

## 時分秒の基本逆①2

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間18分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間15分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$6\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分33秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分30秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2時間49分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分24秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分10秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間13分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分33秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間24分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9時間52分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間37分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1分50秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$5\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間52分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間23分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分54秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7分37秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3分10秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$8分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分33秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分22秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8分53秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$10\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$10\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間11分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分53秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間11分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分24秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分54秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6時間20分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間18分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間52分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分50秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分55秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$10分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4分55秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間34分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6分24秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$9\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$8分10秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分10秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間18分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分19秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間18分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分54秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間13分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分33秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分50秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9時間13分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間27分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間36分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間24分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間36分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$2分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間34分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$8\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分54秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分55秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8時間37分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間49分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分54秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間2分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分24秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9時間23分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間10分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間10分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間14分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分7秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間36分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4時間36分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間28分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分7秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5分7秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分57秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間49分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間15分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分24秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間24分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間10分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間24分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分33秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$2\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$2\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分57秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5分30秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間15分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間2分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分57秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間14分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間28分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4時間14分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$8\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4時間20分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$1分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5分22秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分50秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間10分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間28分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間10分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間36分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分37秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分30秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間27分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$6\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間14分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間20分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間37分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$2\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間34分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分57秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間52分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間27分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分53秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分34秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分19秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間11分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$1分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間27分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間18分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分18秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8時間1分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分55秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間52分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1分7秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分55秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間2分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$8分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分22秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分35秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分25秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9時間24分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分19秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}48\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}40\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}20\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間14分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分22秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6分46秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$9分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間11分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分7秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分32秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$3分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9分53秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間50分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間43分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間23分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}34\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}54\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$10\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$4\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$7\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}59\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間39分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分4秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分19秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}19\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}21\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$6\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分49秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}37\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$3分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間8分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分12秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9時間6分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間59分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間40分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}30\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間45分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}52\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4分23秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1時間13分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3分52秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$10分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}33\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}2\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{時間}18\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}51\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間54分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6時間51分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間11分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}39\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分38秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分3秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$9\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}46\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}12\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}0\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}50\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}31\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$5時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分8秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間28分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$6時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}25\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}9\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}36\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}41\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}56\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9分31秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{分}54\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}4\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6時間2分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分41秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2分11秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7時間2分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$10時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8時間13分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}56\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{時間}1\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{時間}29\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}9\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}20\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}43\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{分}11\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}1\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}19\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}34\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分17秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$5分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2分40秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$1分16秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}29\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}40\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}25\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}45\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{分}58\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$2\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1分22秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$3分15秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4時間20分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5分59秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9分19秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$7時間16分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1分10秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$6\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}31\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5時間15分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9分14秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5分9秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間29分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$1時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分37秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間58分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2分44秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間30分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間3分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間27分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}22\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}36\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{時間}11\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$120秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3分51秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7時間31分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$2時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$9時間19分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5時間0分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間25分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間37分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間33分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間53分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1時間46分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間21分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間42分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$1分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1分43秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分29秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8分13秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間26分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}33\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}39\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}49\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}38\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}14\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}41\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}26\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$2\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}7\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}17\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4\text{時間}35\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}53\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}42\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}15\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$7\text{時間}15\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}51\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$9\text{時間}46\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{時間}5\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}45\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{時間}10\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}37\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6時間12分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2時間55分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4分20秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5分36秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{時間}16\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$5\text{分}18\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}58\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}5\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}13\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}52\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}2\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$2\text{分}8\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$9分2秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分39秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$7分47秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$2分45秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}38\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$540\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}23\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$3\text{分}24\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4\text{時間}6\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$4\text{分}49\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$120\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{時間}24\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$8\text{分}0\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$8分6秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$60秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$5時間41分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$9分48秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$4分27秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8\text{時間}59\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{分}43\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{分}28\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}30\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{時間}28\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}55\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}8\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$8時間44分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$6時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分58秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9分0秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2時間9分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$3時間57分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$480秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$4分1秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$9時間47分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$7時間38分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$8時間17分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間35分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$120分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$4分50秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$360分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$1\text{分}13\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{時間}3\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$7\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$360\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆@12

$$300\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{分}16\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}27\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}47\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}44\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{時間}42\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$1\text{分}3\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$420\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$9\text{時間}57\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}55\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{時間}32\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$3\text{分}21\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$7\text{分}12\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{時間}14\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$180\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$3\text{時間}47\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$5\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{分}7\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$8\text{分}44\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$540\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$600\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2\text{時間}50\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$120\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7\text{分}48\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$600\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}10\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$6\text{分}57\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$9\text{分}32\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}27\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3\text{分}22\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$600分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1時間48分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$360秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6分42秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$4時間4分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$540秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$7分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$2時間5分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$8分28秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$6分26秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$3時間22分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$180\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$2\text{時間}4\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$420\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$4\text{分}6\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$1\text{時間}26\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$9\text{分}23\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$5\text{分}17\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$480\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{時間}$$

$$1\text{時間}53\text{分} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$60\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

$$6\text{分}35\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{秒}$$

$$240\text{秒} = \underline{\hspace{2cm}} \text{分}$$

## 時分秒の基本逆①2

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間32分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$300分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$6分21秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$240分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$5分5秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$

$$420分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$8時間56分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$180秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$540分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 時間}$$

$$2時間7分 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 分}$$

$$4分56秒 = \underline{\hspace{2cm}} \text{ 秒}$$