

110ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを190枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台180000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

180キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが60個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1台100000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが60個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を160冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが90個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに190個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1週間に、プリントを90枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

70ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

3年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが20000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあるようになりますか？

答え.

---

160ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが12000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが15000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが17000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが160個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが100個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

140ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---



1年で本を180冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

150ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを170枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

700人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

60キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあるようになりますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

80キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

130キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

140キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

80キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

100ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1個1800円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを90枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台160000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

180キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

60キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---



1年で本を110冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに150個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

130キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1台160000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日900メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

90ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

140キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1600人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを140枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1個900円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

80キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

60ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1台200000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが15000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

110ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個1300円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

190ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を60冊読みます。

8年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

1本190メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

180ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---



あなたは1日1700メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個1100円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが90個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

4年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個1800円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

60ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

170キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に800台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台150000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1100円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本140メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

140ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1台100000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台120000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

70ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが17000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---



ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが120個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

200ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

110ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが140個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

170ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

90ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1個1200円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1個900円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

140ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

130ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに120個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを110枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台90000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1600円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

130ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

180キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

80ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1本190メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---



1台70000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

60ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

90ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが18000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに100個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

190ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

90キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

80キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1600台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが10000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台90000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり17000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

130キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが140個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが140個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり7000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1台180000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

170ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を60冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---



1年で本を120冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に700台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

170キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

80ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

あなたは1日1300メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

あなたは1日700メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに150個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが17000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

90キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

70ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1本110メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

70ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個900円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---



ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

200ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとり17000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが60個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとり20000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

150キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1台150000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが18000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

170ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが120個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり18000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

4年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを190枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが10000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

190ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台120000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---



ひとり20000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが17000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台200000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが14000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台100000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1300メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが20000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが160個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1本180メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台200000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本180メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに140個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが120個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを140枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1200円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが15000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

170ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

110ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---



ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

100キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に800台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

90キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

160ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

あなたは1日1300メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

80ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

時間        分        秒

77/180

Copyright © Alpha.Inc All Rights Reserved.

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり17000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを90枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個1100円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

180ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

180キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本190メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

90ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとり17000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

時間        分        秒



1300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1300メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台90000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1300円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが12000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあるようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個800円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

9年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

1年で本を100冊読みます。

9年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を200冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1年で本を160冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

150ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個1600円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを150枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが60個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが120個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1本110メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり18000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本110メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを190枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを190枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

60キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1台160000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが12000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

100ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---



600人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり10000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本160メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1600台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが15000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

90ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1600台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1本180メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

6年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

100キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

100ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1台150000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1600人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

120ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが160個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

120ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本160メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に700台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個1200円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---



1週間に、プリントを190枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが90個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

130ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台160000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に800台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり10000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1台120000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本190メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1年で本を200冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に800台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが14000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが12000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとり18000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1年で本を150冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

700人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を80冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1本190メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが90個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

110ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

時間          分          秒



1900人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

120ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を160冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

1個1200円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを90枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが17000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとり19000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

180ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台150000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが12000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1本160メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることにになりますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1個1200円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

時間        分        秒

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台180000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台100000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

7年間では何冊読むことにになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ある木には、葉っぱが14000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに140個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを170枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---



1個1800円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

90キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

100キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1個1500円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが18000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが90個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

1000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに100個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに100個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

200ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個1900円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとり10000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を200冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが17000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを110枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを60枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとり18000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが14000匹入っています。

この袋が4袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

170ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本200メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒



130ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1個900円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

1週間に、プリントを140枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

1本160メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとり20000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本180メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

120ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

60キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

200ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

3年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

180ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日1000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが18000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

140ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1500台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---



ひとり13000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに70個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個1600円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり20000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1200円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

200ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

7ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を150冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを70枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに120個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

170キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1本60メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1個800円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に700台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが15000枚付いています。

この木が8本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり7000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

150ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1500人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

140キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが9袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

120ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに90個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが15000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

170ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に600台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

あなたは1日900メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが100個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが100個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---



ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに80個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

80ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

170キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

100ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1台80000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり19000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

170キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに200個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが12000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1年で本を160冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1年で本を110冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本70メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが5袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1個900円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに120個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

あなたは1日1200メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1台160000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台90000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

8年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

1本160メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

100ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1本140メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

200ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

時間        分        秒

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

4年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台150000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

190ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本180メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1個1100円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

7本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが11000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒



1本190メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

200ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ある工場では、1ヶ月に1600台の自転車を生産します。

5ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに140個のみかんが入っています。

このダンボールが6箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

3年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが14000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり14000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

150ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本110メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1個1400円のイスがあります。

そのイスを4個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1年で本を140冊読みます。

5年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあるようになりますか？

答え.

---

1200人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり11000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

170ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本80メートルの綱が

2本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが10000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに120個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1800円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

3台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

100ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに140個のみかんが入っています。

このダンボールが2箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが150個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ひとつのかごに、りんごが170個詰められます。

このかごが7個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが7000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

5台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

130ページの本が

2冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1本140メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを90枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---



あなたは1日700メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1年で本を200冊読みます。

2年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに130個のみかんが入っています。

このダンボールが7箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あるようになりますか？

答え.

---

1年で本を120冊読みます。

2年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが8000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあるようになりますか？

答え.

---

あなたは1日1900メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが140個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日900メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに180個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが12000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が7袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが20000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが19000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1本90メートルの綱が

4本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが4袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

200キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが7袋あります。

全部食べたら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日1200メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1個1300円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本140メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが6000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに190個のみかんが入っています。

このダンボールが4箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

130ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが9000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

160ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを170枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが7000枚付いています。

この木が4本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

90ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとり18000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

時間        分        秒

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを130枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが20000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1100台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台140000円のバイクが

2台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

150キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを180枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

190ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとり6000円のコース料理があります。

5人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1台170000円のバイクが

8台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

時間          分          秒

ある木には、葉っぱが11000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに160個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

60ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1個2000円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

8日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1800人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が7本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1600台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---



あなたは1日900メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを120枚やります。

5週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1年で本を170冊読みます。

8年間では何冊読むようになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

700人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが18000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1200台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台200000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

140キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを160枚やります。

7週間あれば何枚できますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

110キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが6袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

あなたは1日1800メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとり19000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が6本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を60冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日800メートル走ります。

9日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが3個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに60個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1本130メートルの綱が

6本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

5機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1100人のれる飛行機があります。

6機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個600円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

60ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを140枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

180ページの本が

8冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

170ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

180ページの本が

4冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

180ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1900台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1個1800円のイスがあります。

そのイスを6個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

あなたは1日2000メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることにになりますか？

答え.

---

ひとり10000円のコース料理があります。

8人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることにになりますか？

答え.

---

時間 \_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

8本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが10000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが190個詰められます。

このかごが6個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

140ページの本が

7冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1本100メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1800台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

6ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台110000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを110枚やります。

6週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に800台の自転車を生産します。

8ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1年で本を70冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが80個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

2日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとり20000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが12000匹入っています。

この袋が6袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが70個詰められます。

このかごが8個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日1600メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1個1700円のイスがあります。

そのイスを7個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

120キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1700台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

110ページの本が

3冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を90冊読みます。

6年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---



90キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを3個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり16000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を190冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに110個のみかんが入っています。

このダンボールが9箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを80枚やります。

4週間あれば何枚できますか？

答え.

---

100ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

600人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に900台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

1台190000円のバイクが

6台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1個1000円のイスがあります。

そのイスを8個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1本120メートルの綱が

5本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ひとり12000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本170メートルの綱が

3本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

180ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが9000匹入っています。

この袋が3袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが20000枚付いています。

この木が2本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

120ページの本が

9冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1台200000円のバイクが

9台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

4機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1個1300円のイスがあります。

そのイスを5個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1年で本を80冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに170個のみかんが入っています。

このダンボールが3箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

1年で本を150冊読みます。

2年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを140枚やります。

9週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとり20000円のコース料理があります。

3人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

5年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1400台の自転車を生産します。

2ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

あなたは1日1700メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに150個のみかんが入っています。

このダンボールが8箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとり13000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり9000円のコース料理があります。

7人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

60キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが3袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1年で本を130冊読みます。

8年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

2000人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

あなたは1日1500メートル走ります。

4日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが130個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

あなたは1日1400メートル走ります。

6日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に2000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが12000枚付いています。

この木が3本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

100キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

1台70000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが13000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

ひとり10000円のコース料理があります。

9人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが110個詰められます。

このかごが2個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日600メートル走ります。

5日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

8週間あれば何枚できますか？

答え.

---

1300人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

4ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1000台の自転車を生産します。

9ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

130ページの本が

6冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---

1年で本を180冊読みます。

9年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

1000人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

2週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが10000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1個1100円のイスがあります。

そのイスを9個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを200枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが180個詰められます。

このかごが4個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

80ページの本が

5冊あります。

全部で何ページになりますか？

答え.

---



ひとつの袋に、しらすが6000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが100個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが200個詰められます。

このかごが9個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

1台130000円のバイクが

4台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

900人のれる飛行機があります。

2機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

1台60000円のバイクが

7台あります。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

140キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が9袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ひとり7000円のコース料理があります。

2人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

ひとり15000円のコース料理があります。

4人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1本150メートルの綱が

9本あります。

全部あわせると何メートルになりますか？

答え.

---

ある工場では、1ヶ月に1300台の自転車を生産します。

3ヶ月あれば、何台の自転車が生産できますか？

答え.

---

ひとつのかごに、りんごが140個詰められます。

このかごが5個あれば、何個のりんごを詰められますか？

答え.

---

あなたは1日900メートル走ります。

3日間続けたら、何メートル走るようになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

190キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが2袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが8000枚付いています。

この木が5本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1700人のれる飛行機があります。

9機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとり8000円のコース料理があります。

6人分だと、いくらになりますか？

答え.

---

1400人のれる飛行機があります。

7機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

800人のれる飛行機があります。

3機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつのダンボールに190個のみかんが入っています。

このダンボールが5箱ありました。

全部で何個のみかんがありますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが13000匹入っています。

この袋が2袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

70キロカロリーある、お菓子の袋があります。

これが8袋あります。

全部食べたなら何キロカロリーになりますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが19000匹入っています。

この袋が5袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

ある木には、葉っぱが16000枚付いています。

この木が9本あったら、葉っぱは何枚あることになりますか？

答え.

---

1年で本を80冊読みます。

7年間では何冊読むことになりますか？

答え.

---

あなたは1日1100メートル走ります。

7日間続けたら、何メートル走ることになりますか？

答え.

---

1900人のれる飛行機があります。

8機あったら、全部で何人のれますか？

答え.

---

ひとつの袋に、しらすが16000匹入っています。

この袋が8袋ありました。

全部で何匹のしらすがあることになりますか？

答え.

---

1個700円のイスがあります。

そのイスを2個買う予定です。

全部でいくらになりますか？

答え.

---

1週間に、プリントを100枚やります。

3週間あれば何枚できますか？

答え.

---