

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{6}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{16}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{8}{9}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{7}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{9}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{12}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{15}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{14}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{10}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{14}, \frac{15}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{7}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{8}{15}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{8}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{5}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{15}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{9}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{5}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{9}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{15}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{5}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{5}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{7}{10}$  ,  $\frac{1}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{5}{8}$  ,  $\frac{7}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{4}{5}$  ,  $\frac{4}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_。

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{9}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{15}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{8}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{6}{7}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{14}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{8}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{9}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{7}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{5}, \frac{12}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{9}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{16}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{8}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{10}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{7}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{14}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{8}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{14}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{7}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{8}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{9}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{14}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{7}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{11}{15}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{9}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{8}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{10}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{7}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{15}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{4}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{8}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{15}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{8}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{5}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{13}{14}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{15}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{7}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{10}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{9}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{15}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{8}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{9}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{14}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{16}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{8}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \quad \frac{7}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \quad \frac{1}{11} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \quad \frac{1}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \quad \frac{13}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{6}, \quad \frac{1}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{9}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{5}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{7}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{8}$  ,  $\frac{2}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{3}{7}$  ,  $\frac{13}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{11}{15}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{5}{6}$  ,  $\frac{9}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{6}{7}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{3}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{16}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{4}{5}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{3}{4}$  ,  $\frac{1}{3}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{12}$  ,  $\frac{8}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{13}{15}$  ,  $\frac{1}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{5}{8}$  ,  $\frac{4}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{6}{13}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \quad \frac{13}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \quad \frac{13}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{7}, \quad \frac{1}{6} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{14}, \quad \frac{1}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{9}, \quad \frac{11}{13} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{16}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{8}{9}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{10}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{7}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{8}{9}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{10}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{15}{16}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{7}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{14}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{14}{15}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{1}{3}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{5}$  ,  $\frac{9}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{3}{7}$  ,  $\frac{1}{6}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{3}{8}$  ,  $\frac{9}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{9}{14}$  ,  $\frac{1}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{7}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{15}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{7}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{14}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{15}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{9}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{6}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{8}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{9}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{12}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{16}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{11}{15}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{11}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{9}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{15}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{16}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{5}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{7}{10}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{2}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{11}{14}$  ,  $\frac{8}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{9}{16}$  ,  $\frac{3}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{16}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{14}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{8}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{14}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{8}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{14}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{9}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{7}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{16}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{13}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{5}{6}$  ,  $\frac{3}{8}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{2}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{5}$  ,  $\frac{1}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{1}{10}$  ,  $\frac{1}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{13}{14}$  ,  $\frac{2}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{15}{16}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{9}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{10}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{6}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{8}{9}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{16}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{11}{12}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{4}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{7}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{14}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{9}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{8}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{6}{7}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{8}{15}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{14}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{8}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{16}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{9}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{7}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{16}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{15}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{5}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{11}{15}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{7}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{9}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{5}{8}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{4}{9}$  ,  $\frac{8}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{3}{14}$  ,  $\frac{1}{15}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{11}{16}$  ,  $\frac{1}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{1}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{8}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{9}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{10}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{5}$  ,  $\frac{2}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{6}{7}$  ,  $\frac{3}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{1}{15}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{3}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{5}{14}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{11}{15}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{7}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{10}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{4}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{4}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{4}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{12}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{8}$  ,  $\frac{3}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{7}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{1}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{4}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{11}{16}$  ,  $\frac{2}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{3}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{9}{10}$  ,  $\frac{1}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{13}{14}$  ,  $\frac{3}{8}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{2}{15}$  ,  $\frac{4}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{8}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{9}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{16}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{12}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{11}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{10}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{7}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{5}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{10}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{12}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{9}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \quad \frac{11}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{9}, \quad \frac{1}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{8}, \quad \frac{5}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{10}, \quad \frac{1}{2} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{15}, \quad \frac{3}{4} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{8}{9}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{11}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{10}{11}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{3} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{8}, \frac{1}{2} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{5}, \frac{1}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{6}, \frac{13}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{9}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{8}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{7}, \frac{11}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{5}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{14}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{16}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{10}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{9}, \frac{7}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{15}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{9}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{15}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{16}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{10}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{14}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{9}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{4}{5}$  ,  $\frac{8}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{5}{8}$  ,  $\frac{7}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{4}{7}$  ,  $\frac{1}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{3}{4}$  ,  $\frac{1}{3}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{2}{15}$  ,  $\frac{8}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{5}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{6}{7}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{14}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{5}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{11}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{12}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{5}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{16}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{7}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{8}{9}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{14}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{8}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \quad \frac{11}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \quad \frac{11}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{12}, \quad \frac{3}{4} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{10}, \quad \frac{8}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \quad \frac{6}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \quad \frac{11}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \quad \frac{5}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{9}, \quad \frac{7}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \quad \frac{2}{3} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \quad \frac{2}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{7}, \frac{1}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{15}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{9}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{5}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{15}{16}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{9}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{10}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{6}{7}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \quad \frac{4}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \quad \frac{11}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \quad \frac{13}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \quad \frac{1}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{14}, \quad \frac{2}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{5}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{7}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{10}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{15}{16}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{10}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{15}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{9}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{8}, \quad \frac{11}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \quad \frac{9}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \quad \frac{3}{10} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{5}, \quad \frac{2}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \quad \frac{13}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{15}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{9}{10}$  ,  $\frac{4}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{5}{6}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{6}{7}$  ,  $\frac{8}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{12}$  ,  $\frac{1}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{8}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{3}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{8}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{9}$  ,  $\frac{3}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{3}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{5}{8}$  ,  $\frac{4}{15}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{3}{16}$  ,  $\frac{6}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{10}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{13}{14}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \frac{13}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{5}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{8}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{9}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{8}{9}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{5}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{3}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{8}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{4}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{12}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{10}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{8}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{9}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{12}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{8}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{16}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{9}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{7}{10}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{4}{5}$  ,  $\frac{9}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{9}{16}$  ,  $\frac{1}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{11}{12}$  ,  $\frac{1}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{2}{9}$  ,  $\frac{5}{6}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{11}{14}$  ,  $\frac{7}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{1}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{9}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{13}{16}$  ,  $\frac{4}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{4}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{13}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{8}{9}, \frac{7}{8} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{10} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{7}, \frac{3}{4} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{5}{6} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{7}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{11}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{14}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{5}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{8}{15}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{13}{16}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{9}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{7}, \frac{6}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{10}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{9}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{10}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{6}{7}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{15}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{9}{10}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{9}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{7}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{10}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{15}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{12}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{9}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{9}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{7}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{13}{14}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{9}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{14}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{11}{12}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{16}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{11}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{14}, \frac{12}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{16}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{12}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{7}, \frac{1}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{10}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{3}, \frac{12}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{10}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{6}{7}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{5}, \frac{7}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{14}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{8}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{3}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{9}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{6}{7}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{8}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{14}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{12}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{15}{16}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{5}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{7}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{8}{15}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{5}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{1}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{7}$  ,  $\frac{7}{15}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{2}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{3}{10}$  ,  $\frac{3}{4}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{1}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{16}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{9}{10}, \frac{4}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \quad \frac{9}{11} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{9}, \quad \frac{13}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \quad \frac{1}{2} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{12}, \quad \frac{5}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \quad \frac{7}{13} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{8}{9}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{7}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_。

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{8}{9}, \frac{3}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{12}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{14}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{3}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{8}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{15}, \frac{15}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \frac{6}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{7}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{14}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{11}, \frac{3}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{7}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{14}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{12}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{13}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{8}{9}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{11}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{7}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{7}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{15}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{9}{10}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{7}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{6}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{7}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{2}{3}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{8}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{9}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{4}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{7}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{15}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{9}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{12}, \frac{15}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{10}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{9}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{12}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{7}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{8}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{4}{5}$  ,  $\frac{1}{15}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{3}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{1}{3}$  ,  $\frac{5}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{7}{10}$  ,  $\frac{3}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{4}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{3}{5}$  ,  $\frac{1}{14}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{3}{10}$  ,  $\frac{3}{16}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{2}{3}$  ,  $\frac{2}{11}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{3}{4}$  ,  $\frac{6}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{1}{6}$  ,  $\frac{11}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{10}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{16}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{8}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{12}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{4}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{9}{16}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{9}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \quad \frac{11}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \quad \frac{7}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{15}, \quad \frac{7}{8} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \quad \frac{1}{2} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{7}, \quad \frac{4}{11} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{9}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{16}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{15}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{5}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{14}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{12}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{8}{9}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{10}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{16}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_。

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{7}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{3}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{4}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{7}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{9}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{11}{15}, \frac{11}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{12}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{5} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{9}{13} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{8}, \frac{4}{15} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \frac{4}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{9}, \frac{3}{4} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{13}{14}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{12}, \frac{8}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{10}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{3}{7}$  ,  $\frac{1}{3}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{1}{2}$  ,  $\frac{7}{8}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{3}{4}$  ,  $\frac{7}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{8}{9}$  ,  $\frac{1}{6}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{11}{15}$  ,  $\frac{5}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{13}{14}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{12}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{10}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{13}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{6}{7}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{11}, \frac{4}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{4}{5}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{14}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{6}{7}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

[1]  $\frac{3}{5}$  ,  $\frac{1}{2}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[2]  $\frac{7}{8}$  ,  $\frac{5}{6}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[3]  $\frac{4}{9}$  ,  $\frac{7}{12}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[4]  $\frac{3}{14}$  ,  $\frac{2}{3}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

[5]  $\frac{3}{7}$  ,  $\frac{7}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 分 \_\_\_\_\_ 秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{10}, \frac{9}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{6}, \frac{14}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{5}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{5}, \frac{3}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{12}, \frac{7}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{9}{10}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{8}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{6}, \frac{2}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{5}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{8}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{8}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{15}{16}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{12}, \frac{3}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{16}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{3}{5}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{10}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{11}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{15}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{1}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{12}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{16}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{4}{7}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{3}, \frac{9}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{15}{16}, \frac{1}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{14}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{8}{15}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_。

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{3}{4}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{7}{10}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{16}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{12}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{5}, \frac{4}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{15}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{6}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{3}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{7}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{6}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{7}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{10}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{7}{9}, \frac{7}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{12}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{14}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{5}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{14}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{9}{10}, \frac{6}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{9}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{11}{15}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{8}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{8}, \frac{4}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{6}{7}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{6}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{5}, \frac{1}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{11}{15}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{7}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{16}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{8}, \frac{2}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{10}, \frac{1}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{5}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \frac{10}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{7}{12}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{6}, \frac{9}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{10}{11}, \frac{7}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{5}, \frac{5}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{4}, \frac{7}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{7}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{8}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{14}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{4}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{16}, \frac{5}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{4}{5}, \frac{4}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{9}{10}, \frac{1}{5} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{7}, \frac{9}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{12}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{14}, \frac{1}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{5}{12}, \frac{1}{3} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{6}, \frac{9}{16} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{8}{15}, \frac{4}{7} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{13}, \frac{7}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{5}, \frac{11}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{5}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{5}, \frac{7}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{8}, \frac{13}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{6}, \frac{3}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{5}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{12}, \frac{9}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{10}, \frac{1}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{11}{14}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{9}, \frac{2}{3} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{2}{5}, \frac{3}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{15}, \frac{1}{2} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{7}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{3}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{4}{9}, \frac{1}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{4}{7}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{4} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{5}{6}, \frac{5}{8} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{3}{4}, \frac{11}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{2}, \frac{6}{7} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{5}, \frac{5}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{8}, \frac{7}{10} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{14}{15}, \frac{13}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \quad \frac{11}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{1}{4}, \quad \frac{1}{10} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{5}{7}, \quad \frac{11}{13} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{13}{15}, \quad \frac{2}{9} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{2}{3}, \quad \frac{2}{5} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{2}, \frac{1}{8} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{7}, \frac{3}{5} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{3}, \frac{5}{6} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{7}{9}, \frac{1}{10} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{12}, \frac{11}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{1}{8}, \frac{1}{6} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{2}{3}, \frac{11}{12} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{1}{10}, \frac{8}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{1}{2}, \frac{2}{9} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{1}{7}, \frac{15}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

## 通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{2}{3}, \quad \frac{11}{12} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{9}{10}, \quad \frac{10}{11} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{3}{8}, \quad \frac{2}{5} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{9}, \quad \frac{4}{13} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{15}{16}, \quad \frac{3}{14} \quad \Rightarrow \quad \underline{\hspace{2cm}}, \quad \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒

通分しようA(2種16まで5問)\_問題

名前： \_\_\_\_\_.

それぞれを通分しよう！

$$[1] \quad \frac{7}{9}, \frac{3}{14} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[2] \quad \frac{5}{6}, \frac{6}{13} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[3] \quad \frac{9}{10}, \frac{10}{11} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[4] \quad \frac{5}{8}, \frac{1}{16} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

$$[5] \quad \frac{3}{4}, \frac{7}{15} \Rightarrow \underline{\hspace{2cm}}, \underline{\hspace{2cm}}$$

\_\_\_\_\_分 \_\_\_\_\_秒