

名前

分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $1 - \frac{2}{11}$

② $\frac{4}{9} - \frac{3}{9}$

③ $\frac{6}{11} - \frac{1}{11}$

④ $\frac{8}{19} - \frac{5}{19}$

⑤ $\frac{8}{15} - \frac{7}{15}$

⑥ $\frac{4}{8} - \frac{3}{8}$

⑦ $1 - \frac{13}{16}$

⑧ $\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$

⑨ $1 - \frac{4}{9}$

⑩ $\frac{3}{10} - \frac{1}{10}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{14} - \frac{1}{14}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{11} - \frac{5}{11}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{7}{10} - \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{17} - \frac{2}{17}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{6} - \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{14}{15} - \frac{11}{15}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{11}{18} - \frac{9}{18}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{3}{4} - \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{17}{18} - \frac{7}{18}$$

名前

分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $\frac{11}{20} - \frac{7}{20}$

② $\frac{3}{8} - \frac{2}{8}$

③ $\frac{9}{16} - \frac{7}{16}$

④ $\frac{7}{8} - \frac{1}{8}$

⑤ $\frac{2}{7} - \frac{1}{7}$

⑥ $\frac{5}{16} - \frac{1}{16}$

⑦ $\frac{17}{18} - \frac{11}{18}$

⑧ $\frac{11}{15} - \frac{7}{15}$

⑨ $\frac{4}{7} - \frac{1}{7}$

⑩ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{17} - \frac{1}{17}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{7}{10} - \frac{2}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{13}{20} - \frac{2}{20}$$

$$\textcircled{4} \quad 1 - \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{6} - \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{13}{16} - \frac{1}{16}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{9}{10} - \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{17}{20} - \frac{7}{20}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{18}{19} - \frac{9}{19}$$

$$\textcircled{10} \quad 1 - \frac{3}{10}$$

名前



分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $\frac{2}{4} - \frac{1}{4}$

② $1 - \frac{2}{5}$

③ $\frac{9}{10} - \frac{6}{10}$

④ $\frac{7}{17} - \frac{4}{17}$

⑤ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

⑥ $\frac{7}{16} - \frac{6}{16}$

⑦ $\frac{3}{13} - \frac{2}{13}$

⑧ $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

⑨ $\frac{2}{9} - \frac{1}{9}$

⑩ $\frac{7}{15} - \frac{6}{15}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{5}{14} - \frac{3}{14}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{12}{20} - \frac{3}{20}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 - \frac{4}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{5} - \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{9}{19} - \frac{2}{19}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{3}{7}$$

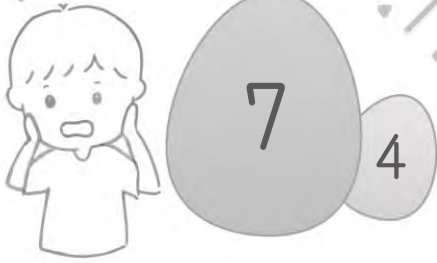
$$\textcircled{7} \quad \frac{7}{16} - \frac{5}{16}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{8}{13} - \frac{3}{13}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{6}{9} - \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{6}{19} - \frac{3}{19}$$

名前



分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $1 - \frac{1}{3}$

② $\frac{13}{15} - \frac{11}{15}$

③ $1 - \frac{3}{10}$

④ $\frac{7}{14} - \frac{5}{14}$

⑤ $\frac{4}{9} - \frac{1}{9}$

⑥ $\frac{9}{18} - \frac{2}{18}$

⑦ $\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$

⑧ $\frac{3}{8} - \frac{1}{8}$

⑨ $\frac{7}{17} - \frac{1}{17}$

⑩ $\frac{13}{14} - \frac{2}{14}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{11}{20} - \frac{9}{20}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{18}{19} - \frac{9}{19}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{3}{8} - \frac{1}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad 1 - \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{5}{7} - \frac{4}{7}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{13}{14} - \frac{4}{14}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{15}{16} - \frac{14}{16}$$

$$\textcircled{9} \quad 1 - \frac{11}{18}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{9}{15} - \frac{8}{15}$$

名前



分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $1 - \frac{5}{13}$

② $\frac{2}{3} - \frac{1}{3}$

③ $1 - \frac{4}{7}$

④ $\frac{14}{15} - \frac{13}{15}$

⑤ $\frac{12}{13} - \frac{7}{13}$

⑥ $\frac{5}{6} - \frac{1}{6}$

⑦ $\frac{4}{6} - \frac{2}{6}$

⑧ $\frac{8}{17} - \frac{2}{17}$

⑨ $\frac{3}{8} - \frac{2}{8}$

⑩ $\frac{2}{15} - \frac{1}{15}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{10} - \frac{1}{10}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 - \frac{6}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{11}{14} - \frac{7}{14}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{9} - \frac{7}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{2}{7} - \frac{1}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{10}{11} - \frac{9}{11}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{11}{17} - \frac{6}{17}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{10}{11} - \frac{3}{11}$$

$$\textcircled{9} \quad \frac{11}{12} - \frac{10}{12}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{8}{14} - \frac{3}{14}$$

名前



分数のひき算

1 計算をしましょう。

① $\frac{3}{7} - \frac{1}{7}$

② $\frac{5}{6} - \frac{4}{6}$

③ $1 - \frac{15}{19}$

④ $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$

⑤ $\frac{3}{9} - \frac{2}{9}$

⑥ $1 - \frac{13}{18}$

⑦ $\frac{10}{17} - \frac{3}{17}$

⑧ $\frac{3}{4} - \frac{2}{4}$

⑨ $\frac{5}{8} - \frac{4}{8}$

⑩ $\frac{13}{14} - \frac{1}{14}$

2 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad \frac{10}{11} - \frac{1}{11}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{6}{15} - \frac{3}{15}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{17}{20} - \frac{8}{20}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{4}{8} - \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{10}{16} - \frac{7}{16}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{8}{15}$$

$$\textcircled{7} \quad \frac{2}{20} - \frac{1}{20}$$

$$\textcircled{8} \quad \frac{12}{13} - \frac{10}{13}$$

$$\textcircled{9} \quad 1 - \frac{7}{9}$$

$$\textcircled{10} \quad \frac{17}{20} - \frac{15}{20}$$