

名前



分数÷整数（約分あり）

1 計算をしましょう。

① $\frac{3}{4} \div 6$

② $\frac{8}{9} \div 4$

③ $\frac{2}{5} \div 2$

④ $\frac{6}{7} \div 3$

⑤ $\frac{4}{9} \div 10$

⑥ $\frac{5}{8} \div 20$

⑦ $\frac{9}{5} \div 3$

⑧ $\frac{3}{4} \div 6$

⑨ $\frac{6}{5} \div 8$

⑩ $\frac{8}{3} \div 16$

2 計算をしましょう。

① $\frac{4}{3} \div 2$

② $\frac{5}{8} \div 5$

③ $\frac{2}{7} \div 6$

④ $\frac{3}{8} \div 9$

⑤ $\frac{6}{5} \div 9$

⑥ $\frac{9}{7} \div 12$

⑦ $\frac{5}{3} \div 10$

⑧ $\frac{4}{3} \div 8$

⑨ $\frac{14}{5} \div 7$

⑩ $\frac{8}{9} \div 20$

名前



分数÷整数（約分あり）

1 計算をしましょう。

① $\frac{6}{7} \div 3$

② $\frac{2}{3} \div 8$

③ $\frac{3}{8} \div 6$

④ $\frac{10}{9} \div 5$

⑤ $\frac{5}{6} \div 15$

⑥ $\frac{7}{8} \div 14$

⑦ $\frac{8}{3} \div 4$

⑧ $\frac{14}{3} \div 2$

⑨ $\frac{4}{7} \div 12$

⑩ $\frac{9}{4} \div 21$

2 計算をしましょう。

① $\frac{2}{5} \div 4$

② $\frac{3}{2} \div 9$

③ $\frac{5}{6} \div 10$

④ $\frac{8}{9} \div 6$

⑤ $\frac{9}{2} \div 15$

⑥ $\frac{3}{8} \div 9$

⑦ $\frac{10}{13} \div 8$

⑧ $\frac{11}{12} \div 22$

⑨ $\frac{16}{9} \div 32$

⑩ $\frac{15}{7} \div 18$

名前

分数 ÷ 整数 (約分あり)



1 計算をしましょう。

① $\frac{3}{2} \div 3$

② $\frac{9}{10} \div 6$

③ $\frac{5}{6} \div 10$

④ $\frac{8}{3} \div 4$

⑤ $\frac{9}{7} \div 6$

⑥ $\frac{5}{4} \div 25$

⑦ $\frac{16}{3} \div 4$

⑧ $\frac{12}{5} \div 9$

⑨ $\frac{9}{10} \div 24$

⑩ $\frac{10}{11} \div 15$

2 計算をしましょう。

① $\frac{6}{7} \div 2$

② $\frac{9}{2} \div 3$

③ $\frac{4}{5} \div 8$

④ $\frac{3}{10} \div 9$

⑤ $\frac{5}{6} \div 10$

⑥ $\frac{14}{3} \div 7$

⑦ $\frac{9}{14} \div 6$

⑧ $\frac{15}{16} \div 20$

⑨ $\frac{13}{12} \div 26$

⑩ $\frac{27}{14} \div 18$

名前



5

4

分数÷整数（約分あり）

1 計算をしましょう。

① $\frac{8}{3} \div 2$

② $\frac{3}{2} \div 6$

③ $\frac{5}{9} \div 10$

④ $\frac{2}{5} \div 2$

⑤ $\frac{5}{4} \div 20$

⑥ $\frac{5}{7} \div 15$

⑦ $\frac{3}{4} \div 6$

⑧ $\frac{4}{3} \div 8$

⑨ $\frac{10}{11} \div 15$

⑩ $\frac{6}{7} \div 12$

2 計算をしましょう。

① $\frac{2}{5} \div 8$

② $\frac{4}{3} \div 4$

③ $\frac{3}{8} \div 3$

④ $\frac{5}{9} \div 10$

⑤ $\frac{7}{3} \div 14$

⑥ $\frac{5}{8} \div 10$

⑦ $\frac{22}{13} \div 11$

⑧ $\frac{9}{14} \div 6$

⑨ $\frac{8}{9} \div 20$

⑩ $\frac{13}{14} \div 26$



名前

分数 ÷ 整数 (約分あり)

1 計算をしましょう。

① $\frac{9}{7} \div 6$

② $\frac{3}{4} \div 9$

③ $\frac{4}{3} \div 8$

④ $\frac{3}{8} \div 6$

⑤ $\frac{5}{7} \div 20$

⑥ $\frac{6}{7} \div 9$

⑦ $\frac{2}{5} \div 14$

⑧ $\frac{4}{3} \div 16$

⑨ $\frac{16}{3} \div 8$

⑩ $\frac{9}{11} \div 24$

2 計算をしましょう。

① $\frac{5}{6} \div 5$

② $\frac{3}{8} \div 6$

③ $\frac{8}{11} \div 4$

④ $\frac{2}{7} \div 10$

⑤ $\frac{9}{8} \div 3$

⑥ $\frac{9}{5} \div 6$

⑦ $\frac{15}{17} \div 20$

⑧ $\frac{10}{3} \div 5$

⑨ $\frac{18}{7} \div 15$

⑩ $\frac{7}{5} \div 14$

名前



分数÷整数（約分あり）

1 計算をしましょう。

① $\frac{4}{9} \div 8$

② $\frac{3}{7} \div 6$

③ $\frac{6}{7} \div 3$

④ $\frac{5}{6} \div 10$

⑤ $\frac{7}{5} \div 14$

⑥ $\frac{5}{9} \div 10$

⑦ $\frac{9}{10} \div 12$

⑧ $\frac{3}{8} \div 9$

⑨ $\frac{9}{4} \div 21$

⑩ $\frac{8}{9} \div 6$

2 計算をしましょう。

① $\frac{3}{2} \div 9$

② $\frac{2}{5} \div 4$

③ $\frac{9}{10} \div 3$

④ $\frac{4}{5} \div 8$

⑤ $\frac{12}{7} \div 9$

⑥ $\frac{15}{2} \div 9$

⑦ $\frac{8}{3} \div 4$

⑧ $\frac{10}{17} \div 8$

⑨ $\frac{18}{11} \div 27$

⑩ $\frac{20}{9} \div 32$