

取り組んだ日 月 日

5年
7
(1)

分数のかけ算

___年 ___組

名前

1 かけ算をしましょう。仮分数の答えは帯分数にしましょう。

① $\frac{2}{7} \times 3$

② $\frac{2}{5} \times 2$

③ $\frac{1}{4} \times 3$

④ $\frac{3}{11} \times 2$

⑤ $\frac{3}{17} \times 4$

⑥ $\frac{5}{9} \times 2$

⑦ $\frac{3}{4} \times 3$

⑧ $\frac{1}{4} \times 5$

⑨ $\frac{4}{5} \times 3$

⑩ $\frac{2}{3} \times 7$

⑪ $\frac{5}{4} \times 3$

⑫ $\frac{3}{2} \times 5$

⑬ $\frac{6}{5} \times 2$

⑭ $\frac{7}{3} \times 2$

⑮ $\frac{7}{6} \times 5$

⑯ $\frac{5}{2} \times 3$

⑰ $\frac{7}{4} \times 3$

⑱ $\frac{9}{7} \times 4$

⑲ $\frac{7}{12} \times 5$

⑳ $\frac{9}{11} \times 6$

取り組んだ日 月 日

5年
7
(2)

分数のかけ算

___年 ___組

名前

1 かけ算をしましょう。仮分数の答えは帯分数または整数にしましょう。

① $\frac{3}{10} \times 2$

② $\frac{2}{9} \times 3$

③ $\frac{1}{8} \times 4$

④ $\frac{4}{15} \times 3$

⑤ $\frac{5}{21} \times 3$

⑥ $\frac{3}{4} \times 2$

⑦ $\frac{5}{6} \times 3$

⑧ $\frac{7}{8} \times 2$

⑨ $\frac{7}{12} \times 4$

⑩ $\frac{13}{18} \times 3$

⑪ $\frac{7}{6} \times 3$

⑫ $\frac{11}{8} \times 2$

⑬ $\frac{19}{16} \times 4$

⑭ $\frac{13}{9} \times 3$

⑮ $\frac{1}{3} \times 3$

⑯ $\frac{3}{4} \times 8$

⑰ $\frac{2}{3} \times 9$

⑱ $\frac{5}{6} \times 9$

⑲ $\frac{3}{8} \times 6$

⑳ $\frac{7}{12} \times 8$

取り組んだ日 月 日

5年
7
(3)

分数のかけ算

___年 ___組

名前

1 かけ算をしましょう。仮分数の答えは帯分数または整数にしましょう。

① $1\frac{1}{7} \times 5$

② $1\frac{2}{9} \times 4$

③ $2\frac{2}{7} \times 2$

④ $2\frac{1}{5} \times 2$

⑤ $2\frac{3}{10} \times 3$

⑥ $1\frac{5}{9} \times 2$

⑦ $2\frac{3}{5} \times 2$

⑧ $1\frac{5}{8} \times 3$

⑨ $4\frac{2}{3} \times 2$

⑩ $3\frac{3}{7} \times 3$

⑪ $2\frac{1}{4} \times 2$

⑫ $1\frac{3}{8} \times 2$

⑬ $2\frac{2}{9} \times 3$

⑭ $2\frac{5}{6} \times 2$

⑮ $1\frac{5}{12} \times 4$

⑯ $2\frac{2}{3} \times 6$

⑰ $1\frac{3}{4} \times 8$

⑱ $1\frac{2}{9} \times 6$

⑲ $2\frac{3}{4} \times 6$

⑳ $1\frac{2}{15} \times 10$