

わり算と分数・小数

年 組 名前

/19

■ 次のわり算の答えを分数で表しましょう。

① $9 \div 36 =$

④ $1 \div 5 =$

⑦ $8 \div 7 =$

② $28 \div 20 =$

⑤ $1 \div 10 =$

⑧ $18 \div 21 =$

③ $1 \div 16 =$

⑥ $14 \div 8 =$

⑨ $14 \div 5 =$

■ 次の分数を小数で表しましょう。

⑩ $\frac{7}{20}$

⑫ $\frac{7}{4}$

⑪ $\frac{69}{50}$

⑬ $\frac{19}{100}$

■ 次の小数を分数で表しましょう。

⑭ 0.56

⑯ 0.125

⑰ 8.5

⑱ 0.325

⑲ 2.3

⑳ 0.2

■ 次のわり算の答えを分数で表しましょう。

① $9 \div 36 = \frac{1}{4}$

④ $1 \div 5 = \frac{1}{5}$

⑦ $8 \div 7 = \frac{8}{7}$

② $28 \div 20 = \frac{7}{5}$

⑤ $1 \div 10 = \frac{1}{10}$

⑧ $18 \div 21 = \frac{6}{7}$

③ $1 \div 16 = \frac{1}{16}$

⑥ $14 \div 8 = \frac{7}{4}$

⑨ $14 \div 5 = \frac{14}{5}$

■ 次の分数を小数で表しましょう。

⑩ $\frac{7}{20}$

$7 \div 20 = 0.35$

0.35

⑫ $\frac{7}{4}$

$7 \div 4 = 1.75$

1.75

⑪ $\frac{69}{50}$

$69 \div 50 = 1.38$

1.38

⑬ $\frac{19}{100}$

$19 \div 100 = 0.19$

0.19

■ 次の小数を分数で表しましょう。

⑭ $0.56 = \frac{56}{100}$

4で約分して $\frac{14}{25}$

⑯ $0.125 = \frac{125}{1000}$

125で約分して $\frac{1}{8}$

⑮ $8.5 = \frac{85}{10}$

5で約分して $\frac{17}{2}$

⑰ $0.325 = \frac{325}{1000}$

25で約分して $\frac{13}{40}$

⑱ $2.3 = \frac{23}{10}$

$\frac{23}{10}$

⑲ $0.2 = \frac{2}{10}$

2で約分して $\frac{1}{5}$