

分数と小数

年 組 名前

/ 8

■ 次の分数と等しい小数をそれぞれ、下のア〜クから1つずつ選び、記号で答えましょう。

① $\frac{4}{5}$ と等しいものは

⑤ $\frac{73}{25}$ と等しいものは

② $\frac{27}{10}$ と等しいものは

⑥ $\frac{7}{8}$ と等しいものは

③ $\frac{41}{40}$ と等しいものは

⑦ $\frac{71}{50}$ と等しいものは

④ $\frac{1}{4}$ と等しいものは

⑧ $\frac{1}{20}$ と等しいものは

ア 2.92 イ 1.42 ウ 0.05 エ 2.7
オ 0.8 カ 0.25 キ 0.875 ク 1.025

----- ここから下は計算用のスペースです -----

分数と小数

年 組 名前

/ 8

■ 次の分数と等しい小数をそれぞれ、下のア～クから1つずつ選び、記号で答えましょう。

① $\frac{4}{5}$ と等しいものは

⑤ $\frac{73}{25}$ と等しいものは

② $\frac{27}{10}$ と等しいものは

⑥ $\frac{7}{8}$ と等しいものは

③ $\frac{41}{40}$ と等しいものは

⑦ $\frac{71}{50}$ と等しいものは

④ $\frac{1}{4}$ と等しいものは

⑧ $\frac{1}{20}$ と等しいものは

ア 2.92	イ 1.42	ウ 0.05	エ 2.7
オ 0.8	カ 0.25	キ 0.875	ク 1.025

----- ここから下は計算用のスペースです -----

① $\frac{4}{5} = 4 \div 5 = 0.8$

⑤ $\frac{73}{25} = 73 \div 25 = 2.92$

② $\frac{27}{10} = 27 \div 10 = 2.7$

⑥ $\frac{7}{8} = 7 \div 8 = 0.875$

③ $\frac{41}{40} = 41 \div 40 = 1.025$

⑦ $\frac{71}{50} = 71 \div 50 = 1.42$

④ $\frac{1}{4} = 1 \div 4 = 0.25$

⑧ $\frac{1}{20} = 1 \div 20 = 0.05$