



6

小数のわり算

まとめの問題

名前

月 日

1 次の をうめましょう。

① $3.02 \div 1.25 = (3.02 \times \text{}) \div (1.25 \times 100)$

② $0.06 \div 2.4 = \text{} \div 24$

③ $2.718 \div 3.02 = \text{} \div 302$

2 商が、ある数●より大きくなるものを全て選びましょう。

ただし、●は0でない数とします。

㉞ ● \div 2.07

㉟ ● \div 0.37

㉡ ● \div 1

㉢ ● \div 0.09

()

3 黒のコードの長さは1.5mです。

青のケーブルの長さは2.5mです。

黒のコードの長さは、青のケーブルの長さの何倍ですか。

式 ()

答え ()



名前

月 日

4 計算しましょう。

① $42 \div 2.8$

② $13.3 \div 0.7$

③ $2.212 \div 0.28$

④ $0.3 \div 0.75$

⑤ $4.08 \div 4.8$

⑥ $3.72 \div 1.5$



名前

月 日

5 商を $\frac{1}{10}$ の位まで求めて、あまりもだしましょう。

① $9.3 \div 2.9$

② $4.3 \div 0.7$

③ $0.9 \div 0.47$

④ $4.83 \div 3.1$

⑤ $0.79 \div 0.62$

⑥ $27.2 \div 9.1$



名前

月 日

6 5.2mの重さが6.5kgのパイプがあります。

① このパイプ1mの重さは何kgですか。

式 ()

答え ()

② このパイプ1kgの長さは何mですか。

式 ()

答え ()

7 横の長さが2.3mで、面積が 12m^2 の長方形があります。

縦の長さは約何mでしょうか。

商は四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

式 ()

答え ()