



13

小数のかけ算とわり算

まとめの問題

名前

月 日

1 計算をしましょう。

① $0.8 \times 8 =$

② $1.3 \times 3 =$

③ $5.5 \times 2 =$

2 計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 6.7 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 14.7 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 46.2 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 7.9 \\ \times 32 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 0.945 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 2.816 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

3 計算をしましょう。

① $9.6 \div 2 =$

② $74.4 \div 3 =$

③ $58.8 \div 7 =$



名前

月 日

4 計算をしましょう。

① $5.6 \div 8 =$

② $2.4 \div 3 =$

③ $1.05 \div 5 =$

5 筆算で計算をしましょう。

① $81.6 \div 17 =$

② $43.2 \div 54 =$

③ $255.2 \div 29 =$

④ $7.776 \div 9 =$

⑤ $3.354 \div 13 =$

⑥ $0.576 \div 8 =$



名前

月 日

6 計算をしましょう。なお、商は1の位まで求め、あまりも出しましょう。

① $55.5 \div 7 =$

② $91.2 \div 23 =$

7 わりきれぬまで計算しましょう。

① $1 \div 2 =$

② $1 \div 4 =$

③ $1 \div 8 =$

8 わりきれぬまで計算しましょう。

① $0.8 \div 5 =$

② $0.2 \div 8 =$

③ $15.8 \div 4 =$

④ $2.24 \div 35 =$



名前

月 日

9 商を四捨五入して、上から2けたのがい数で求めましょう。

① $13 \div 9 =$

② $82.4 \div 26 =$

10 商を四捨五入して、 $\frac{1}{100}$ の位までのがい数で求めましょう。

① $4 \div 7 =$

② $5.5 \div 24 =$

11 消しゴムの1このねだんは120円で、えんぴつ1本のねだんが50円です。このとき、消しゴムのねだんは、えんぴつのねだんの何倍でしょうか。

式： _____

答え：() 倍