

◆ かけ算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 7.6 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 5.3 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 6.7 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 3.2 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 9.8 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 7.4 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 4.2 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 2.7 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 3.8 \\ \hline \end{array}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
ふりかえりのしゅうかんを
つけてみるといいよ。



◆ かけ算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 1.2 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 3.5 \\ \times 2.7 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 2.6 \\ \times 3.8 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 6.5 \\ \times 8.1 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 2.8 \\ \times 6.2 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 4.7 \\ \times 5.9 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 3.72 \\ \times 2.4 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 7.35 \\ \times 2.6 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 6.48 \\ \times 7.9 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 21.7 \\ \times 3.5 \\ \hline \end{array}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
自しんのある問題の番号に
色をぬってみてもいいよ！



◆ かけ算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 0.2 \\ \times 2.3 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 0.5 \\ \times 1.7 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 0.4 \\ \times 1.5 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 0.27 \\ \times 3.1 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 0.19 \\ \times 2.3 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 0.67 \\ \times 4.3 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 0.92 \\ \times 6.5 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 0.73 \\ \times 0.8 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 1.35 \\ \times 0.6 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 2.05 \\ \times 0.2 \\ \hline \end{array}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
ふりかえりのしゅうかんを
つけてみるといいよ。



◆ かけ算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 5.2 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 9 \\ \times 7.3 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 1.4 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 7.9 \\ \times 9.6 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 14.7 \\ \times 2.3 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 6.52 \\ \times 8.7 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 5.34 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 0.18 \\ \times 4.2 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 0.39 \\ \times 0.7 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 0.72 \\ \times 4.5 \\ \hline \end{array}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
自しんのある問題の番号に
色をぬってみてもいいよ！



算数の

力

小数のわり算 ①

名
前

組

番

◆ わりきれるまで計算しましょう。

①

$$1.9 \overline{) 760}$$

②

$$1.5 \overline{) 240}$$

③

$$3.5 \overline{) 910}$$

④

$$1.2 \overline{) 6}$$

⑤

$$3.5 \overline{) 7}$$

⑥

$$1.8 \overline{) 9}$$

⑦

$$2.5 \overline{) 20}$$

⑧

$$4.2 \overline{) 63}$$

⑨

$$2.4 \overline{) 84}$$

⑩

$$5.6 \overline{) 7}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
ふりかえりのしゅうかんを
つけてみるといいよ。



算数の

力

小数のわり算 ②

名前

組 番

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①

$$1.8 \overline{) 7.56}$$

②

$$3.8 \overline{) 9.12}$$

③

$$1.6 \overline{) 5.76}$$

④

$$2.1 \overline{) 6.3}$$

⑤

$$1.3 \overline{) 5.2}$$

⑥

$$1.7 \overline{) 8.5}$$

⑦

$$1.86 \overline{) 2.79}$$

⑧

$$2.44 \overline{) 8.54}$$

⑨

$$6.15 \overline{) 7.38}$$

⑩

$$1.95 \overline{) 9.36}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
自しんのある問題の番号に
色をぬってみてもいいよ！



算数の

力

小数のわり算 ③

名前

組

番

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①

$$0.3 \overline{) 18}$$

②

$$0.7 \overline{) 49}$$

③

$$0.5 \overline{) 7}$$

④

$$0.4 \overline{) 6}$$

⑤

$$0.3 \overline{) 26.1}$$

⑥

$$0.6 \overline{) 55.8}$$

⑦

$$0.5 \overline{) 37.9}$$

⑧

$$0.8 \overline{) 31.6}$$

⑨

$$7.5 \overline{) 4.8}$$

⑩

$$9.2 \overline{) 6.9}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
ふりかえりのしゅうかんを
つけてみるといいよ。



算数の

力

小数のわり算 ④

名前

組 番

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①

$$3.6 \overline{) 18}$$

②

$$3.5 \overline{) 84}$$

③

$$2.7 \overline{) 8.64}$$

④

$$4.9 \overline{) 8.33}$$

⑤

$$7.1 \overline{) 5.68}$$

⑥

$$0.2 \overline{) 7}$$

⑦

$$0.8 \overline{) 74.4}$$

⑧

$$1.2 \overline{) 9}$$

⑨

$$0.5 \overline{) 2.18}$$

⑩

$$6.4 \overline{) 1.6}$$

答え合わせの前に、
見直しはしているかな？
自しんのある問題の番号に
色をぬってみてもいいよ！

