

(整数)×(小数)のかけ算

◆ かけ算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 20 \\ \times 7.6 \\ \hline 120 \\ 140 \\ \hline 152.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 40 \\ \times 5.3 \\ \hline 120 \\ 200 \\ \hline 212.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 60 \\ \times 6.7 \\ \hline 420 \\ 360 \\ \hline 402.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 6 \\ \times 3.2 \\ \hline 12 \\ 18 \\ \hline 19.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 4 \\ \times 9.8 \\ \hline 32 \\ 36 \\ \hline 39.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 7 \\ \times 7.4 \\ \hline 28 \\ 49 \\ \hline 51.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 13 \\ \times 4.2 \\ \hline 26 \\ 52 \\ \hline 54.6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 36 \\ \times 2.7 \\ \hline 252 \\ 72 \\ \hline 97.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 83 \\ \times 7.5 \\ \hline 415 \\ 581 \\ \hline 622.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \\ 29 \\ \times 3.8 \\ \hline 232 \\ 87 \\ \hline 110.2 \end{array}$$

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。



(小数)×(小数)のかけ算

◆ かけ算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 4.3 \\ \times 1.2 \\ \hline 86 \\ 43 \\ \hline 5.16 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 3.5 \\ \times 2.7 \\ \hline 245 \\ 70 \\ \hline 9.45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 2.6 \\ \times 3.8 \\ \hline 208 \\ 78 \\ \hline 9.88 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 6.5 \\ \times 8.1 \\ \hline 65 \\ 520 \\ \hline 52.65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 2.8 \\ \times 6.2 \\ \hline 56 \\ 168 \\ \hline 17.36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 4.7 \\ \times 5.9 \\ \hline 423 \\ 235 \\ \hline 27.73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 3.72 \\ \times 2.4 \\ \hline 1488 \\ 744 \\ \hline 8.928 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 7.35 \\ \times 2.6 \\ \hline 4410 \\ 1470 \\ \hline 19.110 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 6.48 \\ \times 7.9 \\ \hline 5832 \\ 4536 \\ \hline 51.192 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \\ 21.7 \\ \times 3.5 \\ \hline 1085 \\ 651 \\ \hline 75.93 \end{array}$$

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！



1より小さい小数をふくむ小数のかけ算

◆ かけ算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \\ 0.2 \\ \times 2.3 \\ \hline 6 \\ 4 \\ \hline 0.46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \\ 0.5 \\ \times 1.7 \\ \hline 35 \\ 5 \\ \hline 0.85 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \\ 0.4 \\ \times 1.5 \\ \hline 20 \\ 4 \\ \hline 0.60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \\ 0.27 \\ \times 3.1 \\ \hline 27 \\ 81 \\ \hline 0.837 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \\ 0.19 \\ \times 2.3 \\ \hline 57 \\ 38 \\ \hline 0.437 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \\ 0.67 \\ \times 4.3 \\ \hline 201 \\ 268 \\ \hline 2.881 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \\ 0.92 \\ \times 6.5 \\ \hline 460 \\ 552 \\ \hline 5.980 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \\ 0.73 \\ \times 0.8 \\ \hline 0.584 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \\ 1.35 \\ \times 0.6 \\ \hline 0.810 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \\ 2.05 \\ \times 0.2 \\ \hline 0.410 \end{array}$$

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。



(整数)×(小数)のかけ算
(小数)×(小数)のかけ算

◆ かけ算をしましょう。

$$\begin{array}{r} ① \quad 40 \\ \times 5.2 \\ \hline 80 \\ 200 \\ \hline 208.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ② \quad 9 \\ \times 7.3 \\ \hline 27 \\ 63 \\ \hline 65.7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ③ \quad 38 \\ \times 1.4 \\ \hline 152 \\ 38 \\ \hline 53.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ④ \quad 7.9 \\ \times 9.6 \\ \hline 474 \\ 711 \\ \hline 75.84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑤ \quad 14.7 \\ \times 2.3 \\ \hline 441 \\ 294 \\ \hline 33.81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑥ \quad 6.52 \\ \times 8.7 \\ \hline 4564 \\ 5216 \\ \hline 56.724 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑦ \quad 5.34 \\ \times 7.5 \\ \hline 2670 \\ 3738 \\ \hline 40.050 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑧ \quad 0.18 \\ \times 4.2 \\ \hline 36 \\ 72 \\ \hline 0.756 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑨ \quad 0.39 \\ \times 0.7 \\ \hline 0.273 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ⑩ \quad 0.72 \\ \times 4.5 \\ \hline 360 \\ 288 \\ \hline 3.240 \end{array}$$

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！



小数のわり算 ①

名前

組 番

(整数)÷(小数)のわり算

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 400 \\ 1.9 \overline{) 760.0} \\ \underline{76} \\ 0 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 160 \\ 1.5 \overline{) 240.0} \\ \underline{15} \\ 90 \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 260 \\ 3.5 \overline{) 910.0} \\ \underline{70} \\ 210 \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1.2 \overline{) 6.0} \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 2 \\ 3.5 \overline{) 7.0} \\ \underline{70} \\ 0 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1.8 \overline{) 9.0} \\ \underline{90} \\ 0 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 8 \\ 2.5 \overline{) 20.0} \\ \underline{200} \\ 0 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 15 \\ 4.2 \overline{) 63.0} \\ \underline{42} \\ 210 \\ \underline{210} \\ 0 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 35 \\ 2.4 \overline{) 84.0} \\ \underline{72} \\ 120 \\ \underline{120} \\ 0 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 1.25 \\ 5.6 \overline{) 7.0} \\ \underline{56} \\ 140 \\ \underline{112} \\ 280 \\ \underline{280} \\ 0 \end{array}$$

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。



小数のわり算 ②

名前

組 番

(小数)÷(小数)のわり算

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 4.2 \\ 1.8 \overline{) 7.5.6} \\ \underline{7.2} \\ 3.6 \\ \underline{3.6} \\ 0 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 2.4 \\ 3.8 \overline{) 9.1.2} \\ \underline{7.6} \\ 1.5.2 \\ \underline{1.5.2} \\ 0 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 3.6 \\ 1.6 \overline{) 5.7.6} \\ \underline{4.8} \\ 9.6 \\ \underline{9.6} \\ 0 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 3 \\ 2.1 \overline{) 6.3} \\ \underline{6.3} \\ 0 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 4 \\ 1.3 \overline{) 5.2} \\ \underline{5.2} \\ 0 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 5 \\ 1.7 \overline{) 8.5} \\ \underline{8.5} \\ 0 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 1.5 \\ 1.86 \overline{) 2.79} \\ \underline{1.86} \\ 9.3.0 \\ \underline{9.3.0} \\ 0 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 3.5 \\ 2.44 \overline{) 8.54} \\ \underline{7.32} \\ 1.2.2.0 \\ \underline{1.2.2.0} \\ 0 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 1.2 \\ 6.15 \overline{) 7.38} \\ \underline{6.15} \\ 1.2.3.0 \\ \underline{1.2.3.0} \\ 0 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 4.8 \\ 1.95 \overline{) 9.36} \\ \underline{7.80} \\ 1.5.6.0 \\ \underline{1.5.6.0} \\ 0 \end{array}$$

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！



除数が 1 より小さい小数のわり算
商が 1 より小さい小数のわり算

◆ わりきれるまで計算しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 60 \\ 0.3 \overline{) 18.0} \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 70 \\ 0.7 \overline{) 49.0} \\ \underline{49} \\ 0 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 14 \\ 0.5 \overline{) 7.0} \\ \underline{5} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 15 \\ 0.4 \overline{) 6.0} \\ \underline{4} \\ 20 \\ \underline{20} \\ 0 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 87 \\ 0.3 \overline{) 26.1} \\ \underline{24} \\ 21 \\ \underline{21} \\ 0 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 93 \\ 0.6 \overline{) 55.8} \\ \underline{54} \\ 18 \\ \underline{18} \\ 0 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 758 \\ 0.5 \overline{) 3.79} \\ \underline{35} \\ 29 \\ \underline{25} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 395 \\ 0.8 \overline{) 3.16} \\ \underline{24} \\ 76 \\ \underline{72} \\ 40 \\ \underline{40} \\ 0 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 064 \\ 7.5 \overline{) 4.80} \\ \underline{45} \\ 300 \\ \underline{300} \\ 0 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 075 \\ 9.2 \overline{) 6.90} \\ \underline{64} \\ 460 \\ \underline{460} \\ 0 \end{array}$$

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。



(整数)÷(小数)のわり算
(小数)÷(小数)のわり算

◆ わりきれぬまで計算しましょう。

①
$$\begin{array}{r} 5 \\ 3.6 \overline{) 18.0} \\ \underline{18 } \\ 0 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 24 \\ 3.5 \overline{) 84.0} \\ \underline{70 } \\ 140 \\ \underline{140} \\ 0 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 3.2 \\ 2.7 \overline{) 8.6.4} \\ \underline{81 } \\ 54 \\ \underline{54} \\ 0 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 1.7 \\ 4.9 \overline{) 8.3.3} \\ \underline{49 } \\ 343 \\ \underline{343} \\ 0 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 0.8 \\ 7.1 \overline{) 5.6.8} \\ \underline{568} \\ 0 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 35 \\ 0.2 \overline{) 7.0} \\ \underline{6 } \\ 10 \\ \underline{10} \\ 0 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 93 \\ 0.8 \overline{) 74.4} \\ \underline{72 } \\ 24 \\ \underline{24} \\ 0 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 7.5 \\ 1.2 \overline{) 9.0} \\ \underline{84 } \\ 60 \\ \underline{60} \\ 0 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 4.36 \\ 0.5 \overline{) 2.1.8} \\ \underline{20 } \\ 18 \\ \underline{15} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 0.25 \\ 6.4 \overline{) 1.6.0} \\ \underline{128 } \\ 320 \\ \underline{320} \\ 0 \end{array}$$

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！

