

4年	少数のかけ算とわり算 (問題1)	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

少数の計算は例えば
 1.2×3 の積は、1.2 を 10 倍して 12×3 を計算し 36 になる。
その 36 を今度は 10 で割り 3.6 とする方法でもいぞ。



1 次の計算をしましょう。

① $0.5 \times 4 = 2$

$$\begin{array}{r} 0.5 \\ \times 4 \\ \hline 2.0 \end{array}$$

② $0.6 \times 6 = 3.6$

$$\begin{array}{r} 0.6 \\ \times 6 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

③ $0.18 \times 9 = 1.62$

$$\begin{array}{r} 0.18 \\ \times 9 \\ \hline 1.62 \end{array}$$

④ $5.2 \times 3 = 15.6$

$$\begin{array}{r} 5.2 \\ \times 3 \\ \hline 15.6 \end{array}$$

⑤ $45.5 \times 2 = 91$

$$\begin{array}{r} 45.5 \\ \times 2 \\ \hline 91.0 \end{array}$$

⑥ $1.05 \times 6 = 6.3$

$$\begin{array}{r} 1.05 \\ \times 6 \\ \hline 6.30 \end{array}$$

⑦ $6.84 \times 8 = 54.72$

$$\begin{array}{r} 6.84 \\ \times 8 \\ \hline 54.72 \end{array}$$

⑧ $5.9 \times 7 = 41.3$

$$\begin{array}{r} 5.9 \\ \times 7 \\ \hline 41.3 \end{array}$$

⑨ $0.69 \times 26 = 17.94$

$$\begin{array}{r} 0.69 \\ \times 26 \\ \hline 414 \\ 138 \\ \hline 17.94 \end{array}$$

⑩ $52 \times 2.3 = 119.6$

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 2.3 \\ \hline 156 \\ 104 \\ \hline 119.6 \end{array}$$

⑪ $6 \times 5.21 = 31.26$

$$\begin{array}{r} 5.21 \\ \times 6 \\ \hline 31.26 \end{array}$$

⑫ $45.2 \times 7 = 316.4$

$$\begin{array}{r} 45.2 \\ \times 7 \\ \hline 316.4 \end{array}$$

⑬ $3.65 \times 23 = 83.95$

$$\begin{array}{r} 3.65 \\ \times 23 \\ \hline 1095 \\ 730 \\ \hline 83.95 \end{array}$$

⑭ $6.14 \times 50 = 307$

$$\begin{array}{r} 6.14 \\ \times 50 \\ \hline 0 \\ 3070 \\ \hline 307.00 \end{array}$$

⑮ $0.56 \times 3 = 1.68$

$$\begin{array}{r} 0.56 \\ \times 3 \\ \hline 1.68 \end{array}$$

2 次の計算をしましょう。

かけ算から計算するよ

① $2.3 \times 4 + 8 = 17.2$

$9.2 + 8 = 17.2$

② $8.5 \times 2 + 3.5 = 20.5$

$17 + 3.5 = 20.5$

③ $12 - 3.5 \times 2 = 5$

$12 - 7 = 5$

カッコがあればカッコから計算するよ

④ $(5.3 - 1.3) \times 3 = 12$

$4 \times 3 = 12$

⑤ $2.5 \times (3 - 2.5) = 1.25$

$2.5 \times 0.5 = 1.25$

少数の計算は、お店で買
い物をするときにも使う
ことがあるのよ。

