

5年	少数のかけ算 (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

$$1.2 \times 3.4 = 4.08$$

$$\begin{array}{cccc} \uparrow & \uparrow & \uparrow & \uparrow \\ 1 & 2 & \times & 3 & 4 & = & 4 & 0 & 8 \end{array}$$

小数点を無視して、数字が同じだと答えの数字も同じになるよ。



さいまんどまうごきん  
西園寺松座衛門くん

1 次の計算をしましょう。

①  $0.5 \times 5 = 2.5$

②  $2.7 \times 12 = 32.4$

③  $4.3 \times 5.2 = 22.36$

④  $13.5 \times 3.2 = 43.2$

⑤  $7.6 \times 2.2 = 16.72$

⑥  $1.2 \times 3.2 = 3.84$

⑦  $2.34 \times 8.5 = 19.89$

⑧  $5.9 \times 7.3 = 43.07$

⑨  $0.69 \times 2.6 = 1.794$

2 次の計算をしましょう。

①  $6.2 \times 8.9 = 55.18$

②  $625 \times 5.2 = 3239.6$

③  $4.55 \times 5.2 = 23.66$

④  $6.3 \times 4 + 3 = 28.2$

⑤  $8.5 \times 2.5 + 2.5 = 23.75$

⑥  $32 - 3.5 \times 6.4 = 9.6$

⑦  $(5.0 - 1.3) \times 3.2 = 11.84$

⑧  $2.5 \times (3.9 - 2.5) = 3.5$

