



	組	番	名前	
--	---	---	----	--

14 2けたをかけるかけ算 ((3けた) × (2けた) の計算)

1 □にあてはまる数をもとめましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} 142 \times 21 \\ \begin{array}{l} 142 \times 1 = \square \\ 142 \times 20 = \square \\ \hline \text{合わせて } \square \end{array} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} 123 \times 13 \\ \begin{array}{l} 123 \times 3 = \square \\ 123 \times 10 = \square \\ \hline \text{合わせて } \square \end{array} \end{array}$$

2 子ども会で、おやつ代として325円ずつ集めます。

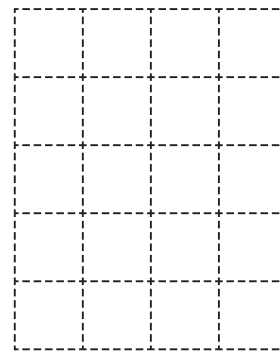
① 15人分集めます。3000円より多いでしょうか。少ないでしょうか。

()

② 全部で何円になりますか。筆算で計算しましょう。

式

筆算



10人分で、
325 × 10
だね!



答え ()

3 次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \begin{array}{r} 312 \\ \times 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{2} \begin{array}{r} 212 \\ \times 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{3} \begin{array}{r} 891 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \begin{array}{r} 274 \\ \times 59 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{5} \begin{array}{r} 274 \\ \times 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{6} \begin{array}{r} 268 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \begin{array}{r} 380 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{8} \begin{array}{r} 540 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

ひとつだけ ぬりましょう。



やさしかった



ふつう



むずかしかった