


かけ算の筆算(1)①

3年 組 番

名前 _____

めあて：2けた×1けたの筆算ができる。

① 計算をしましょう。

 位ごとに分けて計算すれば、九九を使って答えをもとめられるね。

① $40 \times 4 = 160$



② $600 \times 5 = 3000$

6 × 5 = 30
↓100倍 ↓100倍
600 × 5 = 3000

③ $800 \times 9 = 7200$

④
$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 4 \\ \hline 84 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 2 \\ \hline 36 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 22 \\ \times 5 \\ \hline 110 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 5 \\ \hline 400 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 64 \\ \times 9 \\ \hline 576 \end{array}$$

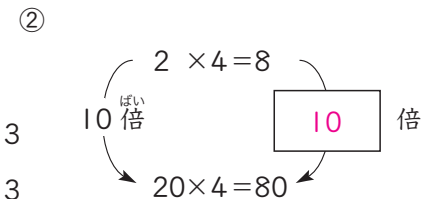
⑩
$$\begin{array}{r} 98 \\ \times 3 \\ \hline 294 \end{array}$$

⑪
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 4 \\ \hline 156 \end{array}$$

⑫
$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 7 \\ \hline 532 \end{array}$$

② □にあてはまる数を書きましょう。

①
$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 3 \\ \hline 21 \dots 7 \times 3 \\ 120 \dots 40 \times 3 \\ \hline 141 \end{array}$$



③ 1こ75円のけしゴムを、3こ買います。
代金はいくらですか。

しき式 $75 \times 3 = 225$

答え 225円



$70 \times 3 = 210$ で、だいたい210円と見当をつけておくことも大切だね。

	7	5
×		3
2	2	5

④ 色紙が4たばあります。

1たば24まい入りです。

色紙は、全部で何まいありますか。

しき式 $24 \times 4 = 96$

答え 96まい

	2	4
×		4
	9	6