

# かけ算のまとめ

年 組 名前

/21

■ 筆算をしましょう。小さい四角にはくりあがりの数を書きましょう。

① 
$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 336 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

⑥ 
$$\begin{array}{r} 115 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 
$$\begin{array}{r} 291 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

■ かけ算の答えとして正しいものに○をつけましょう。

⑧  $24 \times 5$

90	100
115	120

⑨  $69 \times 7$

453	463
476	483

⑩  $62 \times 7$

434	454
464	534

■ 暗算しましょう。

⑪  $37 \times 2 =$

⑭  $96 \times 9 =$

⑰  $83 \times 4 =$

⑫  $15 \times 4 =$

⑮  $48 \times 3 =$

⑱  $24 \times 8 =$

⑬  $77 \times 7 =$

⑯  $56 \times 4 =$

⑲  $28 \times 2 =$

■ つぎのようなときにはらうお金はいくらになりますか。

⑳ 1本が89円のなすを5本買うとき

円

㉑ 1本が166円のさつまいもを4本買うとき

円

# かけ算のまとめ

年 組 名前

/21

■ 筆算をしましょう。小さい四角にはくりあがりの数を書きましょう。

① $\begin{array}{r} 92 \\ \times 8 \\ \hline 73^16 \end{array}$	② $\begin{array}{r} 48 \\ \times 5 \\ \hline 24^40 \end{array}$	③ $\begin{array}{r} 85 \\ \times 3 \\ \hline 25^15 \end{array}$	④ $\begin{array}{r} 52 \\ \times 5 \\ \hline 26^10 \end{array}$
⑤ $\begin{array}{r} 336 \\ \times 9 \\ \hline 30^32^54 \end{array}$	⑥ $\begin{array}{r} 115 \\ \times 7 \\ \hline 8^10^35 \end{array}$	⑦ $\begin{array}{r} 291 \\ \times 8 \\ \hline 23^728 \end{array}$	

■ かけ算の答えとして正しいものに○をつけましょう。

⑧ $24 \times 5$ <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>90</td><td>100</td></tr> <tr><td>115</td><td><b>20</b></td></tr> </table>	90	100	115	<b>20</b>	⑨ $69 \times 7$ <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>453</td><td>463</td></tr> <tr><td>476</td><td><b>483</b></td></tr> </table>	453	463	476	<b>483</b>	⑩ $62 \times 7$ <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td><b>434</b></td><td>454</td></tr> <tr><td>464</td><td>534</td></tr> </table>	<b>434</b>	454	464	534
90	100													
115	<b>20</b>													
453	463													
476	<b>483</b>													
<b>434</b>	454													
464	534													

■ 暗算しましょう。

⑪ $37 \times 2 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">74</span>	⑭ $96 \times 9 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">864</span>	⑰ $83 \times 4 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">332</span>
⑫ $15 \times 4 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">60</span>	⑮ $48 \times 3 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">144</span>	⑱ $24 \times 8 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">192</span>
⑬ $77 \times 7 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">539</span>	⑯ $56 \times 4 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">224</span>	⑲ $28 \times 2 =$ <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">56</span>

■ つぎのようなときにはらうお金はいくらになりますか。

⑳ 1本が89円のなすを5本買うとき

$$89 \times 5 = 445$$

445 円

㉑ 1本が166円のさつまいもを4本買うとき

$$166 \times 4 = 664$$

664 円