

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	3 9	②	9 4	③	2 4	④	6 6
×	5	×	6	×	4	×	3
□ □ □		□ □ □		□ □ □		□ □ □	

⑤	9 6 7	⑥	4 7 5	⑦	3 9 1
×	3	×	3	×	7
□ □ □ □		□ □ □ □		□ □ □ □	

■ かけ算の答えとして正しいものに○をつけましょう。

⑧	⑨	⑩
47 × 6	87 × 3	35 × 5
<input type="checkbox"/> 282 <input type="checkbox"/> 292 <input type="checkbox"/> 302 <input type="checkbox"/> 312	<input type="checkbox"/> 61 <input type="checkbox"/> 231 <input type="checkbox"/> 234 <input type="checkbox"/> 261	<input type="checkbox"/> 70 <input type="checkbox"/> 75 <input type="checkbox"/> 85 <input type="checkbox"/> 205

■ 暗算しましょう。

<p>⑪ $62 \times 7 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑫ $22 \times 5 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑬ $99 \times 7 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p>	<p>⑭ $16 \times 8 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑮ $87 \times 7 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑯ $59 \times 8 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p>	<p>⑰ $73 \times 9 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑱ $42 \times 6 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p> <p>⑲ $62 \times 8 =$ <input style="width: 80px;" type="text"/></p>
---	---	---

■ 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こが116円のレモンを4こ買うとき

円

㉑ 1パックが155円のしいたけを6パック買うとき

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	$\begin{array}{r} 39 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	②	$\begin{array}{r} 94 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	③	$\begin{array}{r} 24 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	④	$\begin{array}{r} 66 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$
	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 9^4 & 5 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{ c c c } \hline 5 & 6^2 & 4 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{ c c } \hline 9^1 & 6 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 9^1 & 8 \\ \hline \end{array}$

⑤	$\begin{array}{r} 967 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	⑥	$\begin{array}{r} 475 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	⑦	$\begin{array}{r} 391 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$
	$\begin{array}{ c c c c } \hline 2 & 9^2 & 0^2 & 1 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{ c c c c } \hline 1 & 4^2 & 2^1 & 5 \\ \hline \end{array}$		$\begin{array}{ c c c c } \hline 2 & 7^6 & 3 & 7 \\ \hline \end{array}$

■ かけ算の答えとして正しいものに○をつけましょう。

⑧	⑨	⑩												
47×6 <table border="1"> <tr> <td>282</td> <td>292</td> </tr> <tr> <td>302</td> <td>312</td> </tr> </table>	282	292	302	312	87×3 <table border="1"> <tr> <td>161</td> <td>231</td> </tr> <tr> <td>234</td> <td>26</td> </tr> </table>	161	231	234	26	35×5 <table border="1"> <tr> <td>170</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>185</td> <td>205</td> </tr> </table>	170	75	185	205
282	292													
302	312													
161	231													
234	26													
170	75													
185	205													

■ 暗算しましょう。

⑪ $62 \times 7 =$ <input type="text" value="434"/>	⑭ $16 \times 8 =$ <input type="text" value="128"/>	⑰ $73 \times 9 =$ <input type="text" value="657"/>
⑫ $22 \times 5 =$ <input type="text" value="110"/>	⑮ $87 \times 7 =$ <input type="text" value="609"/>	⑱ $42 \times 6 =$ <input type="text" value="252"/>
⑬ $99 \times 7 =$ <input type="text" value="693"/>	⑯ $59 \times 8 =$ <input type="text" value="472"/>	⑲ $62 \times 8 =$ <input type="text" value="496"/>

■ 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こが116円のレモンを4こ買うとき

$$116 \times 4 = 464$$

円

㉑ 1パックが155円のしいたけを6パック買うとき

$$155 \times 6 = 930$$

円