

# 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	$\begin{array}{r} 25 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	②	$\begin{array}{r} 88 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$	③	$\begin{array}{r} 36 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	④	$\begin{array}{r} 14 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

⑤	$\begin{array}{r} 966 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	⑥	$\begin{array}{r} 648 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	⑦	$\begin{array}{r} 729 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

■ 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																		
<table border="1"> <tr><th colspan="2">99 × 2</th></tr> <tr><td>198</td><td>208</td></tr> <tr><td>228</td><td>298</td></tr> </table>	99 × 2		198	208	228	298	<table border="1"> <tr><th colspan="2">53 × 4</th></tr> <tr><td>112</td><td>192</td></tr> <tr><td>202</td><td>212</td></tr> </table>	53 × 4		112	192	202	212	<table border="1"> <tr><th colspan="2">27 × 4</th></tr> <tr><td>104</td><td>108</td></tr> <tr><td>128</td><td>138</td></tr> </table>	27 × 4		104	108	128	138
99 × 2																				
198	208																			
228	298																			
53 × 4																				
112	192																			
202	212																			
27 × 4																				
104	108																			
128	138																			

■ 暗算しましょう。

⑪ $88 \times 7 =$ <input type="text"/>	⑭ $46 \times 9 =$ <input type="text"/>	⑰ $75 \times 9 =$ <input type="text"/>
⑫ $56 \times 4 =$ <input type="text"/>	⑮ $97 \times 8 =$ <input type="text"/>	⑱ $39 \times 4 =$ <input type="text"/>
⑬ $64 \times 7 =$ <input type="text"/>	⑯ $15 \times 3 =$ <input type="text"/>	⑲ $72 \times 8 =$ <input type="text"/>

■ 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73円のたまねぎを6こ買うとき

円

㉑ 1ふさが122円のバナナを9ふさ買うとき

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	②	③	④
$25 \times 7$	$88 \times 8$	$36 \times 3$	$14 \times 4$
$17^35$	$70^64$	$10^18$	$5^16$
⑤	⑥	⑦	
$966 \times 2$	$648 \times 6$	$729 \times 4$	
$19^13^12$	$38^28^48$	$29^11^36$	

■ 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												
$99 \times 2$	$53 \times 4$	$27 \times 4$												
<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">98</td> <td style="text-align: center;">208</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">228</td> <td style="text-align: center;">298</td> </tr> </table>	98	208	228	298	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">112</td> <td style="text-align: center;">192</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">202</td> <td style="text-align: center;">212</td> </tr> </table>	112	192	202	212	<table border="1" style="border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;">104</td> <td style="text-align: center;">08</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">128</td> <td style="text-align: center;">138</td> </tr> </table>	104	08	128	138
98	208													
228	298													
112	192													
202	212													
104	08													
128	138													

■ 暗算しましょう。

⑪ $88 \times 7 = 616$	⑭ $46 \times 9 = 414$	⑰ $75 \times 9 = 675$
⑫ $56 \times 4 = 224$	⑮ $97 \times 8 = 776$	⑱ $39 \times 4 = 156$
⑬ $64 \times 7 = 448$	⑯ $15 \times 3 = 45$	⑲ $72 \times 8 = 576$

■ 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73円のたまねぎを6こ買うとき

$$73 \times 6 = 438$$

438 円

㉑ 1ふさが122円のバナナを9ふさ買うとき

$$122 \times 9 = 1098$$

1098 円