

七小っ子計算検定 59級

<h2 style="margin: 0;">かけ算の筆算 (5)</h2> <p style="margin: 0;">(2けた) × (1けた) = (3けた)</p>	年 組 番
	名前

<p>①</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	6	8	×	3			<p>②</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">3</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	3	8	×	8			<p>③</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">4</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	4	5	×	9		
6	8																			
×	3																			
3	8																			
×	8																			
4	5																			
×	9																			
<p>④</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">7</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	7	5	×	8			<p>⑤</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	6	3	×	8			<p>⑥</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">8</td><td style="padding: 0 10px;">6</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	8	6	×	7		
7	5																			
×	8																			
6	3																			
×	8																			
8	6																			
×	7																			
<p>⑦</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">5</td><td style="padding: 0 10px;">6</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	5	6	×	9			<p>⑧</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	6	7	×	9			<p>⑨</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">5</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	5	8	×	7		
5	6																			
×	9																			
6	7																			
×	9																			
5	8																			
×	7																			
<p>⑩</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 5px;"></td></tr> </table>	6	9	×	3																
6	9																			
×	3																			

七小っ子計算検定 57級

かけ算の筆算 (7) (3けた) × (1けた) = (3けた)	年 組 番
	名前

①	2 1 8	②	1 2 8	③	1 4 9
×	4	×	3	×	2
<hr/>					
④	1 2 7	⑤	1 1 2	⑥	3 2 6
×	3	×	8	×	3
<hr/>					
⑦	2 6 3	⑧	1 9 2	⑨	4 8 3
×	3	×	4	×	2
<hr/>					
⑩	2 5 6				
×	3				
<hr/>					

七小っ子計算検定 55級

<h2 style="margin: 0;">かけ算の筆算 (9)</h2> <p style="margin: 0;">(3けた) × (1けた) = (4けた)</p>	年 組 番
	名前

① 6 5 2 × 3 <hr style="width: 100%;"/>	② 2 3 1 × 7 <hr style="width: 100%;"/>	③ 7 3 2 × 4 <hr style="width: 100%;"/>
④ 7 8 4 × 2 <hr style="width: 100%;"/>	⑤ 5 9 2 × 2 <hr style="width: 100%;"/>	⑥ 3 9 2 × 3 <hr style="width: 100%;"/>
⑦ 6 1 9 × 4 <hr style="width: 100%;"/>	⑧ 5 2 7 × 3 <hr style="width: 100%;"/>	⑨ 4 1 3 × 7 <hr style="width: 100%;"/>
⑩ 7 1 8 × 4 <hr style="width: 100%;"/>		

七小っ子計算検定 54級

かけ算の筆算 (10)

(3けた) × (1けた) = (4けた)

年 組 番

名前

①

5	8	6	
×		4	

②

3	7	5	
×		5	

③

9	4	2	
×		8	

④

7	9	5	
×		3	

⑤

4	9	6	
×		4	

⑥

5	9	8	
×		5	

⑦

3	7	4	
×		7	

⑧

6	8	5	
×		9	

⑨

3	8	2	
×		6	

⑩

5	7	9	
×		9	

七小っ子計算検定 52級

<h2 style="margin: 0;">かけ算の筆算 (12)</h2> <p style="margin: 0;">(2けた) × (2けた) = (3けた)</p>	年 組 番
	名前

<p>①</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">4</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">13</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	4	3	×	13			<p>②</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">3</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">28</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	3	2	×	28			<p>③</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">2</td><td style="padding: 0 10px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">19</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	2	4	×	19		
4	3																			
×	13																			
3	2																			
×	28																			
2	4																			
×	19																			
<p>④</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">3</td><td style="padding: 0 10px;">6</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">24</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	3	6	×	24			<p>⑤</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">1</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">56</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	1	7	×	56			<p>⑥</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">2</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">34</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	2	8	×	34		
3	6																			
×	24																			
1	7																			
×	56																			
2	8																			
×	34																			
<p>⑦</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">1</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">39</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	1	3	×	39			<p>⑧</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">4</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">16</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	4	9	×	16			<p>⑨</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">2</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">37</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	2	3	×	37		
1	3																			
×	39																			
4	9																			
×	16																			
2	3																			
×	37																			
<p>⑩</p> <table style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">2</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">26</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	2	9	×	26																
2	9																			
×	26																			

七小っ子計算検定 51級

かけ算の筆算 (13) (2けた) × (2けた) = (4けた)	年 組 番
	名前

①

2	8
× 6	4

②

1	9
× 8	7

③

3	5
× 4	9

④

3	7
× 4	8

⑤

1	8
× 6	9

⑥

2	4
× 7	5

⑦

7	2
× 2	9

⑧

5	6
× 3	6

⑨

4	3
× 8	4

⑩

4	8
× 6	7