

七小っ子計算検定 30級

<h2 style="margin: 0;">小数のかけ算 (2)</h2>	年 組 番
	名前

① 1. 6 × 5 <hr style="width: 100%;"/>	② 1. 5 × 4 <hr style="width: 100%;"/>	③ 3. 4 × 5 <hr style="width: 100%;"/>
④ 6. 2 × 5 <hr style="width: 100%;"/>	⑤ 7. 5 × 8 <hr style="width: 100%;"/>	⑥ 0. 5 × 6 <hr style="width: 100%;"/>
⑦ 0. 4 × 5 <hr style="width: 100%;"/>	⑧ 0. 5 × 8 <hr style="width: 100%;"/>	⑨ 2 8. 5 × 6 <hr style="width: 100%;"/>
⑩ 6 2. 8 × 5 <hr style="width: 100%;"/>		

七小っ子計算検定 29級

<h2 style="margin: 0;">小数のかけ算 (3)</h2>	年 組 番
	名前

<p>①</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">5.</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">21</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	5.	3	×	21			<p>②</p> <table style="margin: auto;"> <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;">62</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	2.	4	×	62			<p>③</p> <table style="margin: auto;"> <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;">43</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	3.	8	×	43		
5.	3																			
×	21																			
2.	4																			
×	62																			
3.	8																			
×	43																			
<p>④</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">5.</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">38</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	5.	7	×	38			<p>⑤</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6.</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">75</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	6.	5	×	75			<p>⑥</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">7.</td><td style="padding: 0 10px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">64</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	7.	4	×	64		
5.	7																			
×	38																			
6.	5																			
×	75																			
7.	4																			
×	64																			
<p>⑦</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">89</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	7	×	89			<p>⑧</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">75</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	2	×	75			<p>⑨</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">8.</td><td style="padding: 0 10px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">75</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	8.	4	×	75		
0.	7																			
×	89																			
0.	2																			
×	75																			
8.	4																			
×	75																			
<p>⑩</p> <table style="margin: auto;"> <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;">46</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	7.	5	×	46																
7.	5																			
×	46																			

七小っ子計算検定 28級

<h2 style="margin: 0;">小数のわり算 (1)</h2> <p style="margin: 0;">(小数) ÷ (整数)</p>	年 組 番
	名前

わりきれるまで、計算しなさい

① $3 \overline{) 6.3}$	② $4 \overline{) 4.8}$	③ $2 \overline{) 6.8}$
④ $3 \overline{) 5.7}$	⑤ $4 \overline{) 9.2}$	⑥ $2 \overline{) 7.6}$
⑦ $4 \overline{) 7.2}$	⑧ $3 \overline{) 8.1}$	⑨ $5 \overline{) 8.5}$
⑩ $7 \overline{) 8.47}$		

<h2 style="margin: 0;">小数のわり算 (2)</h2> <p style="margin: 0;">(小数) ÷ (整数)</p>	年 組 番
	名前

わりきれるまで、計算しなさい

① $3 \overline{) 2.7}$	② $4 \overline{) 2.8}$	③ $2 \overline{) 1.8}$
④ $8 \overline{) 5.6}$	⑤ $4 \overline{) 3.2}$	⑥ $5 \overline{) 3.5}$
⑦ $9 \overline{) 7.2}$	⑧ $3 \overline{) 2.1}$	⑨ $7 \overline{) 6.3}$
⑩ $9 \overline{) 6.3}$		

七小っ子計算検定 26級

<h2 style="margin: 0;">小数のわり算 (3)</h2> <p style="margin: 0;">(小数) ÷ (2けたの整数)</p>	年 組 番
	名前

わりきれるまで、計算しなさい

① $24 \overline{) 38.4}$	② $19 \overline{) 22.8}$	③ $28 \overline{) 44.8}$
④ $37 \overline{) 88.8}$	⑤ $39 \overline{) 89.7}$	⑥ $41 \overline{) 94.3}$
⑦ $37 \overline{) 18.5}$	⑧ $59 \overline{) 35.4}$	⑨ $69 \overline{) 27.6}$
⑩ $29 \overline{) 23.2}$		

<h2 style="margin: 0;">小数のわり算 (4)</h2> <p style="margin: 0;">(小数) ÷ (整数)</p>	年 組 番
	名前

商は小数第一位までもとめ、あまりもだしなさい。

① $5 \overline{) 27.3}$	② $4 \overline{) 18.2}$	③ $6 \overline{) 50.8}$
④ $3 \overline{) 7.3}$	⑤ $7 \overline{) 5.2}$	⑥ $9 \overline{) 7.7}$
⑦ $21 \overline{) 38.4}$	⑧ $37 \overline{) 89.6}$	⑨ $43 \overline{) 62.9}$
⑩ $85 \overline{) 43.7}$		

七小っ子計算検定 24級

<h1 style="margin: 0;">小数×小数の計算（1）</h1>	年 組 番
	名前

<p>①</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">4.</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">2.8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	4.	3	×	2.8			<p>②</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">8.</td><td style="padding: 0 10px;">6</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">1.3</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	8.	6	×	1.3			<p>③</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">1.</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">8.5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	1.	5	×	8.5		
4.	3																			
×	2.8																			
8.	6																			
×	1.3																			
1.	5																			
×	8.5																			
<p>④</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">1.</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">6.2</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	1.	7	×	6.2			<p>⑤</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6.</td><td style="padding: 0 10px;">1</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">2.4</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	6.	1	×	2.4			<p>⑥</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">3.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">8.8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	3.	2	×	8.8		
1.	7																			
×	6.2																			
6.	1																			
×	2.4																			
3.	2																			
×	8.8																			
<p>⑦</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">9.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">6.7</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	9.	2	×	6.7			<p>⑧</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">3.</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">4.5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	3.	5	×	4.5			<p>⑨</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">6.</td><td style="padding: 0 10px;">9</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">5.7</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	6.	9	×	5.7		
9.	2																			
×	6.7																			
3.	5																			
×	4.5																			
6.	9																			
×	5.7																			
<p>⑩</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">7.</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="text-align: right; padding-right: 5px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">9.2</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black; height: 10px;"></td></tr> </table>	7.	8	×	9.2																
7.	8																			
×	9.2																			

<h1>小数×小数の計算（2）</h1>	年 組 番
	名前

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 4.5 \\ \times 3.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 6.2 \\ \times 8.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 2.6 \\ \times 9.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 5.4 \\ \times 3.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 6.5 \\ \times 4.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 2.2 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 3.5 \\ \times 8.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 7.5 \\ \times 7.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 8.5 \\ \times 4.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 6.5 \\ \times 7.2 \\ \hline \end{array}$$

七小っ子計算検定 22級

<h2 style="margin: 0;">小数×小数の計算（3）</h2>	年 組 番
	名前

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 0.7 \\ \times 5.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 0.2 \\ \times 7.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 0.8 \\ \times 1.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 0.9 \\ \times 1.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 0.6 \\ \times 4.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 0.9 \\ \times 2.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 0.2 \\ \times 8.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 0.6 \\ \times 9.5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 0.5 \\ \times 6.2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 0.4 \\ \times 7.5 \\ \hline \end{array}$$

七小っ子計算検定 21級

<h2 style="margin: 0;">小数×小数の計算 (4)</h2>	年 組 番
	名前

<p>①</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">7</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.1</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	7	×	0.1			<p>②</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.2</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	2	×	0.2			<p>③</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">1</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	1	×	0.8		
0.	7																			
×	0.1																			
0.	2																			
×	0.2																			
0.	1																			
×	0.8																			
<p>④</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.3</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	2	×	0.3			<p>⑤</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">3</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.3</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	3	×	0.3			<p>⑥</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.2</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	4	×	0.2		
0.	2																			
×	0.3																			
0.	3																			
×	0.3																			
0.	4																			
×	0.2																			
<p>⑦</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">2</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	2	×	0.5			<p>⑧</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">5</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.8</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	5	×	0.8			<p>⑨</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">4</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	4	×	0.5		
0.	2																			
×	0.5																			
0.	5																			
×	0.8																			
0.	4																			
×	0.5																			
<p>⑩</p> <table style="margin: auto;"> <tr><td style="padding: 0 10px;">0.</td><td style="padding: 0 10px;">8</td></tr> <tr><td style="padding: 0 10px;">×</td><td style="padding: 0 10px;">0.5</td></tr> <tr><td colspan="2" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	0.	8	×	0.5																
0.	8																			
×	0.5																			