

# 小数のかけ算 13

◎小数第二位までの  
1桁の真小数どうしの筆算

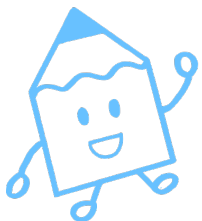


日にち：

月

日

名まえ



次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.4 \times 0.6$$

		0	.	4
		×	0	6
<hr/>				

$$\textcircled{2} \quad 0.5 \times 0.8$$

		0	.	5
		×	0	8
<hr/>				

$$\textcircled{3} \quad 0.7 \times 0.6$$

		0	.	7
		×	0	6
<hr/>				

$$\textcircled{4} \quad 0.9 \times 0.07$$

		0	.	9
		×	0	0
			7	
<hr/>				

$$\textcircled{5} \quad 0.09 \times 0.02$$

		0	.	0
		0	.	9
		×	0	0
			2	
<hr/>				

$$\textcircled{6} \quad 0.04 \times 0.08$$

		0	.	0
		0	.	4
		×	0	0
			8	
<hr/>				

$$\textcircled{7} \quad 0.9 \times 0.8$$

0	.	9
×	0	8
<hr/>		

$$\textcircled{8} \quad 0.7 \times 0.07$$

0	.	7
×	0	0
	7	
<hr/>		

$$\textcircled{9} \quad 0.03 \times 0.06$$

0	.	0
0	.	3
×	0	0
	6	
<hr/>		



# 小数のかけ算 13

◎小数第二位までの  
1桁の真小数どうしの筆算

6

日にち：

月

日

名まえ

次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.4 \times 0.6$$

		0	.	4
		x	0	.6
<hr/>				
		0	.	2
		4		

$$\textcircled{2} \quad 0.5 \times 0.8$$

		0	.	5
		x	0	.8
<hr/>				
		0	.	4
		0		0

$$\textcircled{3} \quad 0.7 \times 0.6$$

		0	.	7
		x	0	.6
<hr/>				
		0	.	4
		2		

$$\textcircled{4} \quad 0.9 \times 0.07$$

		0	.	9
		x	0	0
<hr/>				
		0	.	6
		3		

$$\textcircled{5} \quad 0.09 \times 0.02$$

		0	.	0
		x	0	0
<hr/>				
		0	.	0
		1		8

$$\textcircled{6} \quad 0.04 \times 0.08$$

		0	.	0
		x	0	0
<hr/>				
		0	.	0
		3		2

$$\textcircled{7} \quad 0.9 \times 0.8$$

0	.	9
x	0	8
<hr/>		
0	7	2

$$\textcircled{8} \quad 0.7 \times 0.07$$

0	.	7
x	0	0
<hr/>		
0	0	4
		9

$$\textcircled{9} \quad 0.03 \times 0.06$$

0	.	0
x	0	0
<hr/>		
0	0	0
		1
		8

