

# 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。

$$\textcircled{1} \quad 0.2 \times 0.6$$

		0	.	2	
		x	0	.	6
<hr/>					
		0	.	1	2

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

		0	.	5	
		x	0	.	8
<hr/>					

$$\textcircled{3} \quad 0.7 \times 0.3$$

		0	.	7	
		x	0	.	3
<hr/>					

$$\textcircled{4} \quad 0.6 \times 0.06$$

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

$$\textcircled{5} \quad 0.07 \times 0.05$$

		0	.	0	7	
		x	0	.	0	5
<hr/>						

$$\textcircled{6} \quad 0.08 \times 0.03$$

		0	.	0	8	
		x	0	.	0	3
<hr/>						

$$\textcircled{7} \quad 0.3 \times 0.4$$

0	.	3	
x	0	.	4
<hr/>			

$$\textcircled{8} \quad 0.3 \times 0.08$$

0	.	3		
x	0	.	0	8
<hr/>				

$$\textcircled{9} \quad 0.06 \times 0.05$$

0	.	0	6	
x	0	.	0	5
<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

3

日にち：

月

日

名まえ

次の計算を筆算でしましょう。

①  $0.2 \times 0.6$

0	2			
×	0	6		
<hr/>		0	1	2

②  $0.5 \times 0.8$

0	5			
×	0	8		
<hr/>		0	4	0

③  $0.7 \times 0.3$

0	7			
×	0	3		
<hr/>		0	2	1

④  $0.6 \times 0.06$

0	6				
×	0	0	6		
<hr/>		0	0	3	6

⑤  $0.07 \times 0.05$

0	0	7				
×	0	0	5			
<hr/>		0	0	0	3	5

⑥  $0.08 \times 0.03$

0	0	8				
×	0	0	3			
<hr/>		0	0	0	2	4

⑦  $0.3 \times 0.4$

0	3			
×	0	4		
<hr/>		0	1	2

⑧  $0.3 \times 0.08$

0	3				
×	0	0	8		
<hr/>		0	0	2	4

⑨  $0.06 \times 0.05$

0	0	6				
×	0	0	5			
<hr/>		0	0	0	3	0

