



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

①  $0.26 \times 4.8$

	0	2	6
x	4	.	8
<hr/>			
	2	0	8
	1	0	4
	1	2	4
	8		

②  $0.11 \times 3.1$

	0	1	1
x	3	.	1
<hr/>			
	1	1	1
	3	3	
	0	3	4
		1	

③  $0.67 \times 9.3$

	0	6	7
x	9	.	3
<hr/>			
	6	7	1
	3	3	
	0	3	4
		1	

④  $0.94 \times 8.1$

	0	9	4
x	8	.	1
<hr/>			

⑤  $0.23 \times 3.9$

	0	2	3
x	3	.	9
<hr/>			
	2	3	1
	3	3	
	0	3	4
		1	

⑥  $0.64 \times 8.6$

	0	6	4
x	8	.	6
<hr/>			
	6	4	1
	3	3	
	0	3	4
		1	

⑦  $0.32 \times 6.1$

	0	3	2
x	6	.	1
<hr/>			

⑧  $0.22 \times 3.4$

x			
<hr/>			

⑨  $0.86 \times 8.1$

x  

---



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.31 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 0.11 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.2$$

	0	3	1	
x	6	.	3	
				9 3
1	8	6		
1	9	5	3	

	0	1	1	
x	4	.	3	
				3 3
0	4	4		
0	4	7	3	

	0	8	7	
x	8	.	2	

$$\textcircled{4} \quad 0.82 \times 8.1$$

$$\textcircled{5} \quad 0.22 \times 4.1$$

$$\textcircled{6} \quad 0.62 \times 8.7$$

	0	8	2	
x	8	.	1	

	0	2	2	
x	4	.	1	

	0	6	2	
x	8	.	7	

$$\textcircled{7} \quad 0.36 \times 6.7$$

$$\textcircled{8} \quad 0.72 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.26 \times 3.1$$

	0	3	6	
x	6	.	7	

x				

x



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.24 \times 4.9$$

$$\textcircled{2} \quad 0.19 \times 3.1$$

$$\textcircled{3} \quad 0.68 \times 9.1$$

	0	2	4	
x	4	.	9	
				-
	2	1	6	
	9	6		
	1	1	7	6

	0	1	9	
x	3	.	1	
				-
	1	9		
	5	7		
	0	5	8	9

	0	6	8	
x	9	.	1	
				-
	9	1		
	6	8		
	1	3	8	8

$$\textcircled{4} \quad 0.91 \times 8.2$$

$$\textcircled{5} \quad 0.21 \times 3.9$$

$$\textcircled{6} \quad 0.62 \times 8.7$$

	0	9	1	
x	8	.	2	
				-
	8	2		
	7	2		
	1	8	2	0

	0	2	1	
x	3	.	9	
				-
	9	1		
	6	7		
	1	8	9	9

	0	6	2	
x	8	.	7	
				-
	7	4		
	5	4		
	1	2	4	6

$$\textcircled{7} \quad 0.34 \times 6.1$$

$$\textcircled{8} \quad 0.22 \times 3.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.88 \times 8.2$$

	0	3	4	
x	6	.	1	
				-
	6	4		
	2	4		
	1	0	8	8

x				
				-

×



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.42 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 0.26 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.88 \times 8.1$$

	0	4	2	
x	6	.	3	
<hr/>				
	1	2	6	
	2	5	2	
	2	6	4	6

	0	2	6	
x	4	.	3	
<hr/>				
	7	8		
	1	0	4	
	1	1	1	8

	0	8	8	
x	8	.	1	
<hr/>				

$$\textcircled{4} \quad 0.81 \times 8.3$$

$$\textcircled{5} \quad 0.21 \times 4.3$$

$$\textcircled{6} \quad 0.64 \times 8.8$$

	0	8	1	
x	8	.	3	
<hr/>				

	0	2	1	
x	4	.	3	
<hr/>				

	0	6	4	
x	8	.	8	
<hr/>				

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.7$$

$$\textcircled{8} \quad 0.71 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.27 \times 3.3$$

	0	3	8	
x	6	.	7	
<hr/>				

x				
<hr/>				

x



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

①  $0.33 \times 4.6$     ②  $0.29 \times 2.4$     ③  $0.66 \times 9.2$

	0	3	3
x	4	6	
<hr/>			

	0	2	9
x	2	4	
<hr/>			

	0	6	6
x	9	2	
<hr/>			

④  $0.93 \times 8.2$     ⑤  $0.23 \times 6.7$     ⑥  $0.12 \times 4.8$

	0	9	3
x	8	2	
<hr/>			

	0	2	3
x	6	7	
<hr/>			

	0	1	2
x	4	8	
<hr/>			

⑦  $0.34 \times 6.2$     ⑧  $0.23 \times 3.4$     ⑨  $0.86 \times 8.2$

	0	3	4
x	6	2	
<hr/>			

x			
<hr/>			

x \_\_\_\_\_



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

①  $0.48 \times 6.1$

②  $0.13 \times 4.3$

③  $0.87 \times 8.3$

	0	4	8	
x	6	.	1	

	0	1	3	
x	4	.	3	

	0	8	7	
x	8	.	3	

④  $0.84 \times 8.2$

⑤  $0.33 \times 6.7$

⑥  $0.31 \times 2.1$

	0	8	4	
x	8	.	2	

	0	3	3	
x	6	.	7	

	0	3	1	
x	2	.	1	

⑦  $0.36 \times 6.6$

⑧  $0.72 \times 5.8$

⑨  $0.26 \times 3.4$

	0	3	6	
x	6	.	6	

x				

x \_\_\_\_\_



## 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算



## 日 に ち :

月 日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.33 \times 4.6$$

$$\textcircled{2} \quad 0.25 \times 2.3$$

③  $0.66 \times 9.2$

$$\begin{array}{r} 0.3 \\ \times 4.6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.25 \\ \hline 2.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.66 \\ \hline 9.2 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.38 \times 1.9$$

⑤ 0.2 | × 6.7

⑥ 0.52 × 8.8

$$\begin{array}{r} 0.38 \\ \times 1.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 0.21 \\ \times & 6.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.52 \\ \times 8.8 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 0.3 | × 6.4

⑧ 0.2 | × 3.4

⑨  $0.86 \times 8.4$

A large black 'X' mark is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with horizontal and vertical dotted lines connecting them. The 'X' is drawn with a thick black line, crossing from the top-left square to the bottom-right square.

A 10x10 grid of dotted lines. A black 'X' is drawn at the center point (5,5). A solid black horizontal line extends from the center point (5,5) to the left edge at (1,5) and to the right edge at (10,5).

X



## 小数のかけ算 10

（）小数第二位までの  
真小数の筆算



## 日 に ち :

月 日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.67 \times 6.4$$

② 0.2 | × 4.3

③  $0.88 \times 8.2$

$$\begin{array}{r} & 0.67 \\ \times & 6.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 0.2 \\ \times & 4.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.88 \\ \hline 8.2 \end{array}$$

④  $0.22 \times 2.8$

$$\textcircled{5} \quad 0.33 \times 6.9$$

⑥  $0.64 \times 8.9$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.22 \\ \hline 2.8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.33 \\ \times 6.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.64 \\ \hline 8.9 \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.6$$

⑧ 0.73 × 5.8

⑨ 0.26 × 3.1

A large black 'X' mark is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with horizontal and vertical dotted lines connecting them. The 'X' is drawn with a thick black line, crossing from the top-left square to the bottom-right square.

A 10x10 grid of dotted lines. A black 'X' is drawn at the center point (5,5). A solid black horizontal line extends from the center point (5,5) to the left edge at (1,5) and to the right edge at (10,5).

×



## 小数のかけ算 10

（）小数第二位までの  
真小数の筆算



## 日 に ち :

月 日

# 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

① 0.38 × 4.7

$$\textcircled{2} \quad 0.28 \times 2.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.68 \times 9.4$$

$$\begin{array}{r} 0.38 \\ \times 4.7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} & 0.28 \\ \times & 2.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.68 \\ \times 9.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.36 \times 1.8$$

$$\textcircled{5} \quad 0.24 \times 6.9$$

⑥ 0.54 × 8.8

$$\begin{array}{r} 0.36 \\ \times 1.8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.24 \\ \times 6.9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.54 \\ \hline 8.8 \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.33 \times 6.3$$

⑧  $0.23 \times 3.4$

⑨ 0.87 × 8.2

A large black 'X' mark is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with a thick horizontal line extending from the center through the middle of the 'X'. The 'X' is formed by two intersecting diagonal lines.

A 10x10 grid of light gray squares. A thick black 'X' is centered at the intersection of the fifth column and the fifth row. A solid black horizontal line extends from the center of the first column to the center of the tenth column.

X





## 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算



## 日 に ち :

月 日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.32 \times 6.3$$

② | 1.6 × 4.3

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.4$$

$$\begin{array}{r} 0.3 \\ \times 6.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ \hline 1 & 1.6 \\ 4.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.87 \\ \times 8.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.38 \times 1.7$$

⑤ 5.4 | × 3.2

⑥ 66.3 × 8.9

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.38 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 5.4 \\ \hline 3.2 \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.36 \times 6.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.74 \times 5.7$$

⑨  $0.26 \times 3.4$

A large black 'X' is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with horizontal and vertical dotted lines connecting them. The 'X' is drawn with a thick black line, crossing from the top-left square to the bottom-right square.

A 10x10 grid of dotted lines. A black 'X' is drawn at the center point (5,5). A solid black horizontal line extends from the center point (5,5) to the left edge at (1,5) and to the right edge at (10,5).

X



## 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算



日 に ち :                  月                  日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

① 0.33 × 6.1

② 21.2 × 4.3

③ 0.88 × 8.2

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.3 \\ \hline 6.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.88 \\ \times 8.2 \\ \hline \end{array}$$

④ 0.23 × 2.8

⑤ 2.3 | × 6.6

⑥ 66.1 × 8.6

	x	2.3	1
		6.6	

$$\begin{array}{r} & 6 & 6 & 1 \\ \times & 8 & 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.7$$

⑧ 0.7 | × 5.8

⑨ 0.27 × 3.2

A large black 'X' mark is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with horizontal and vertical dotted lines connecting them. The 'X' is drawn with a thick black line, crossing from the top-left square to the bottom-right square.

A 4x4 grid of squares, each outlined by a dotted line. A thick black horizontal line passes through the center square, which contains a large black 'X' mark.

X



## 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算

12

## 日 に ち :

月 日

# 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

① 0.4 | × 6.2

② 11.7 × 4.3

③  $0.86 \times 8.3$

	x	1	1.7
		4	.3

$$\begin{array}{r} & 0.86 \\ \times & 8.3 \\ \hline \end{array}$$

④  $0.39 \times 1.3$

⑤ 5.4 | × 3.1

⑥ 66.3 × 8.8

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.3 \\ \hline 1.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ \times 3.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 6.3 \\ \hline 8.8 \end{array}$$

⑦  $0.37 \times 6.9$

⑧ 0.7 | × 5.7

⑨ 0.29 × 3.1

A 10x10 grid of small squares. A thick black line forms a large 'X' shape across the grid, starting from the top-left square and ending at the bottom-right square. The line is approximately two squares thick.

## ⑫ 仕上げ





# 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算

13

## 日 に ち :

月 日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

① 0.39 × 6.3

$$\textcircled{2} \quad 2 \ 1.4 \times 4.3$$

③  $0.88 \times 8.4$

$$\begin{array}{r} 0.3 \\ \times 6.3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \overset{1}{2} \\ \times \quad \overset{4}{4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.88 \\ \times 8.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.27 \times 2.6$$

⑤ 2.3 | × 6.6

⑥ 66.2 × 8.9

x	0.27	2.6
---	------	-----

$$\begin{array}{r} & 6 & 6 & . & 2 \\ \times & 8 & . & 9 \\ \hline \end{array}$$

⑦  $0.82 \times 5.3$

⑧  $0.74 \times 5.7$

⑨  $0.29 \times 3.2$

A 10x10 grid of squares, each outlined in grey. A thick black horizontal line passes through the center square of the grid. A large black 'X' is drawn over the center square, where the two lines intersect.

×



## 小数のかけ算 10

## （）小数第二位までの 真小数の筆算

14

## 日 に ち :

月 日

## 名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。

① 0.42 × 6.1

② 32.8 × 4.1

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.4$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 32.8 \\ \hline 4.1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.87 \\ \times 8.4 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.36 \times 1.3$$

⑤  $5.43 \times 3.1$

⑥ 66.1 × 8.6

$$\begin{array}{r} \times \\ 0.36 \\ \hline 1.3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \times \\ 5.43 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 0.39 \times 6.8$$

⑧  $0.72 \times 5.8$

⑨  $0.28 \times 3.4$

A large black 'X' mark is centered on a dotted grid. The grid consists of a 10x10 arrangement of small squares, with horizontal and vertical dotted lines connecting them. The 'X' is drawn with a thick black line, crossing from the top-left square to the bottom-right square.

A 10x10 grid of dotted lines. A black 'X' is drawn at the center point (5,5). A solid black horizontal line extends from the center point (5,5) to the left edge at (1,5) and to the right edge at (10,5).

×

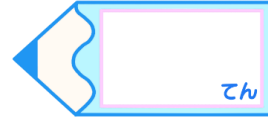


## 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算

15

目指せ80点!



てん

名まえ

- ・次の計算を筆算でしましょう。（各20点）

$$\textcircled{1} \quad 0.37 \times 6.2$$

$$\textcircled{2} \quad 21.1 \times 4.4$$

$$\textcircled{3} \quad 0.36 \times 1.2$$

		0	.	3	7	
	x			6	.2	
<hr/>						

		2	.	1	1	
	x			4	.4	
<hr/>						

		0	.	3	6	
	x			1	.2	
<hr/>						

$$\textcircled{4} \quad 0.82 \times 8.1$$

$$\textcircled{5} \quad 2.34 \times 6.6$$

$$\begin{array}{r} 0.82 \\ \times \quad 8.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.34 \\ \times \quad 6.6 \\ \hline \end{array}$$

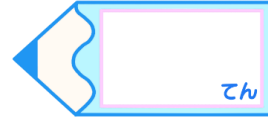


## 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算

16

目指せ80点!



てん

名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。（各20点）

$$\textcircled{1} \quad 0.58 \times 6.1 \quad \textcircled{2} \quad 32.8 \times 4.1 \quad \textcircled{3} \quad 0.29 \times 3.1$$

$$\begin{array}{r} 0.58 \\ \times \quad 6.1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 32.8 \\ \times \quad 4.1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 0.29 \\ \times \quad 3.1 \\ \hline \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.81 \times 8.1 \quad \textcircled{5} \quad 5.43 \times 3.1$$

$$\begin{array}{r} 0.81 \\ \times \quad 8.1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5.43 \\ \times \quad 3.1 \\ \hline \end{array}$$



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.26 \times 4.8$$

$$\textcircled{2} \quad 0.11 \times 3.1$$

$$\textcircled{3} \quad 0.67 \times 9.3$$

	0	2	6	
x		4	8	
<hr/>				
	2	0	8	
	1	0	4	
<hr/>				
	1	2	4	8

	0	1	1	
x		3	1	
<hr/>				
	1	1	1	
	3	3		
<hr/>				
	0	3	4	1

	0	6	7	
x		9	3	
<hr/>				
	2	0	1	
	6	0	3	
<hr/>				
	6	2	3	1

$$\textcircled{4} \quad 0.94 \times 8.1$$

$$\textcircled{5} \quad 0.23 \times 3.9$$

$$\textcircled{6} \quad 0.64 \times 8.6$$

	0	9	4	
x		8	.1	
<hr/>				
	9	4		
	7	5	2	
<hr/>				
	7	6	1	4

	0	2	3	
x		3	.9	
<hr/>				
	2	0	7	
	6	9		
<hr/>				
	0	8	9	7

	0	6	4	
x		8	.6	
<hr/>				
	3	8	4	
	5	1	2	
<hr/>				
	5	5	0	4

$$\textcircled{7} \quad 0.32 \times 6.1$$

$$\textcircled{8} \quad 0.22 \times 3.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.86 \times 8.1$$

	0	3	2	
x		6	.1	
<hr/>				
	3	2		
	1	9	2	
<hr/>				
	1	9	5	2

	0	2	2	
x		3	.4	
<hr/>				
	8	8		
	6	6		
<hr/>				
	0	7	4	8

0	8	6		
x	8	.1		
<hr/>				
	8	6		
	6	8	8	
<hr/>				
	6	9	6	6



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.31 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 0.11 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.2$$

	0	3	1
x	6	3	
<hr/>			
	9	3	
1	8	6	
1	9	5	3
<hr/>			

	0	1	1
x	4	3	
<hr/>			
	3	3	
4	4		
0	4	7	3
<hr/>			

	0	8	7
x	8	2	
<hr/>			
	1	7	4
6	9	6	
7	1	3	4
<hr/>			

$$\textcircled{4} \quad 0.82 \times 8.1$$

$$\textcircled{5} \quad 0.22 \times 4.1$$

$$\textcircled{6} \quad 0.62 \times 8.7$$

	0	8	2
x	8	.	1
<hr/>			
	8	2	
6	5	6	
6	6	4	2
<hr/>			

	0	2	2
x	4	.	1
<hr/>			
	2	2	
8	8		
0	9	0	2
<hr/>			

	0	6	2
x	8	.	7
<hr/>			
	4	3	4
4	9	6	
5	3	9	4
<hr/>			

$$\textcircled{7} \quad 0.36 \times 6.7$$

$$\textcircled{8} \quad 0.72 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.26 \times 3.1$$

	0	3	6
x	6	.	7
<hr/>			
	2	5	2
2	1	6	
2	4	1	2
<hr/>			

	0	7	2
x	5	.	8
<hr/>			
	5	7	6
3	6	0	
4	1	7	6
<hr/>			

0	2	6
x	3	.
<hr/>		
	2	6
	7	8
	0	8
	0	6
<hr/>		



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.24 \times 4.9$$

$$\textcircled{2} \quad 0.19 \times 3.1$$

$$\textcircled{3} \quad 0.68 \times 9.1$$

	0	2	4
x	4	9	
	2	1	6
	9	6	
	1	1	7
	6		
	.	1	7
	6		

	0	1	9
x	3	1	
	1	9	
	5	7	
	0	5	8
	.	5	8
	9		
	6		

	0	6	8
x	9	1	
	6	8	
	6	1	2
	6	1	8
	.	1	8
	8		

$$\textcircled{4} \quad 0.91 \times 8.2$$

$$\textcircled{5} \quad 0.21 \times 3.9$$

$$\textcircled{6} \quad 0.62 \times 8.7$$

	0	9	1
x	8	.	2
	1	8	2
	7	2	8
	7	4	6
	.	6	2
	2		

	0	2	1
x	3	9	
	1	8	9
	6	3	
	0	8	1
	.	9	
	9		

	0	6	2
x	8	.	7
	4	3	4
	4	9	6
	5	3	9
	.	9	4
	4		

$$\textcircled{7} \quad 0.34 \times 6.1$$

$$\textcircled{8} \quad 0.22 \times 3.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.88 \times 8.2$$

	0	3	4
x	6	.	1
	3	4	
	2	0	4
	2	0	7
	.	7	4
	4		

	0	2	2
x	3	4	
	8	8	
	6	6	
	0	7	4
	.	4	8
	7		

$$\begin{array}{r}
 0.88 \\
 \times 8.2 \\
 \hline
 176 \\
 704 \\
 \hline
 7.216
 \end{array}$$



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.42 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 0.26 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.88 \times 8.1$$

	0	4	2
x	6	3	
	1	2	6
	2	5	2
	2	6	4
	6	4	6

	0	2	6
x	4	3	
	7	8	
	1	0	4
	1	1	8
	1	1	8

	0	8	8
x	8	.	1
	8	8	
	7	0	4
	7	1	2
	7	1	2

$$\textcircled{4} \quad 0.81 \times 8.3$$

$$\textcircled{5} \quad 0.21 \times 4.3$$

$$\textcircled{6} \quad 0.64 \times 8.8$$

	0	8	1
x	8	.	3
	2	4	3
	6	4	8
	6	7	2
	6	7	2
	3	1	3

	0	2	1
x	4	3	
	6	3	
	8	4	
	0	9	0
	0	9	0
	3	0	3

	0	6	4
x	8	.	8
	5	1	2
	5	1	2
	5	6	3
	5	6	3
	2	1	2

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.7$$

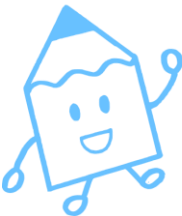
$$\textcircled{8} \quad 0.71 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.27 \times 3.3$$

	0	3	8
x	6	.	7
	2	6	6
	2	2	8
	2	5	4
	6	6	6

	0	7	1
x	5	8	
	5	6	8
	3	5	5
	4	1	1
	4	1	1
	8	1	8

0	2	7
x	3	3
	8	1
	8	1
	0	8
	9	1



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.33 \times 4.6 \quad \textcircled{2} \quad 0.29 \times 2.4 \quad \textcircled{3} \quad 0.66 \times 9.2$$

	0	3	3
x	4	6	
<hr/>			
	1	9	8
	1	3	2
	1.	5	1
<hr/>			
	1	5	1

	0	2	9
x	2	4	
<hr/>			
	1	1	6
	5	8	
	0.	6	9
<hr/>			
	0	6	9

	0	6	6
x	9	2	
<hr/>			
	1	3	2
	5	9	4
	6.	0	7
<hr/>			
	6	0	7

$$\textcircled{4} \quad 0.93 \times 8.2 \quad \textcircled{5} \quad 0.23 \times 6.7 \quad \textcircled{6} \quad 0.12 \times 4.8$$

	0	9	3
x	8	.	2
<hr/>			
	1	8	6
	7	4	4
	7.	6	2
<hr/>			
	7	6	2

	0	2	3
x	6	.	7
<hr/>			
	1	6	1
	1	3	8
	1.	5	4
<hr/>			
	1	5	4

	0	1	2
x	4	.	8
<hr/>			
	9	6	
	4	8	
	0.	5	7
<hr/>			
	0	5	7

$$\textcircled{7} \quad 0.34 \times 6.2 \quad \textcircled{8} \quad 0.23 \times 3.4 \quad \textcircled{9} \quad 0.86 \times 8.2$$

	0	3	4
x	6	.	2
<hr/>			
	6	8	
	2	0	4
	2.	1	0
<hr/>			
	2	1	0

	0	2	3
x	3	.	4
<hr/>			
	9	2	
	6	9	
	0.	7	8
<hr/>			
	0	7	8

0	8	6	
x	8	.	2
<hr/>			
1	7	2	
	6	8	8
	7	0	5
<hr/>			
7	0	5	2



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 0.48 \times 6.1$$

$$\textcircled{2} \quad 0.13 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.3$$

	0	4	8
x	6	1	
	4	8	
2	8	8	
2	9	2	8

	0	1	3
x	4	3	
	3	9	
5	2		
0	5	5	9

	0	8	7
x	8	3	
	2	6	1
6	9	6	
7	2	2	1

$$\textcircled{4} \quad 0.84 \times 8.2$$

$$\textcircled{5} \quad 0.33 \times 6.7$$

$$\textcircled{6} \quad 0.31 \times 2.1$$

	0	8	4
x	8	.2	
	1	6	8
6	7	2	
6	8	8	8

	0	3	3
x	6	.7	
	2	3	1
1	9	8	
2	2	1	1

	0	3	1
x	2	.1	
	3	1	
6	2		
0	6	5	1

$$\textcircled{7} \quad 0.36 \times 6.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.72 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.26 \times 3.4$$

	0	3	6
x	6	.6	
	2	1	6
2	1	6	
2	3	7	6

	0	7	2
x	5	.8	
	5	7	6
3	6	0	
4	1	7	6

0	2	6	
x	3	.4	
	1	0	4
	7	8	
0	8	8	4



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.33 \times 4.6$$

$$\textcircled{2} \quad 0.25 \times 2.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.66 \times 9.2$$

	0	3	3
x	4	6	
<hr/>			
	1	9	8
	1	3	2
	1	5	1
	.	8	

	0	2	5
x	2	3	
<hr/>			
	7	5	
	5	0	
	0	5	
	.	5	
	5	7	5

	0	6	6
x	9	2	
<hr/>			
	1	3	2
	5	9	4
	6	0	7
	.	2	
	7	2	2

$$\textcircled{4} \quad 0.38 \times 1.9$$

$$\textcircled{5} \quad 0.21 \times 6.7$$

$$\textcircled{6} \quad 0.52 \times 8.8$$

	0	3	8
x	1	.	9
<hr/>			
	3	4	2
	3	8	
	0	7	2
	.	2	
	2	2	

	0	2	1
x	6	7	
<hr/>			
	1	4	7
	1	2	6
	1	4	0
	.	7	
	0	7	0

	0	5	2
x	8	.	8
<hr/>			
	4	1	6
	4	1	6
	4	5	7
	.	6	
	7	6	

$$\textcircled{7} \quad 0.31 \times 6.4$$

$$\textcircled{8} \quad 0.21 \times 3.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.86 \times 8.4$$

	0	3	1
x	6	.	4
<hr/>			
	1	2	4
	1	8	6
	1	9	8
	.	4	
	4	8	

	0	2	1
x	3	.	4
<hr/>			
	8	4	
	6	3	
	0	7	
	.	4	
	7	4	

0	8	6	
x	8	4	
<hr/>			
3	4	4	
6	8	8	
7	2	2	
.	4		
7	2	4	



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.67 \times 6.4$$

$$\textcircled{2} \quad 0.21 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.88 \times 8.2$$

		0	6	7	
	x	6	4		
		2	6	8	
		4	0	2	
		4	2	8	8

		0	2	1	
	x	4	3		
		6	3		
		8	4		
		0	9	0	3

		0	8	8	
	x	8	2		
		1	7	6	
		7	0	4	
		7	2	1	6

$$\textcircled{4} \quad 0.22 \times 2.8$$

$$\textcircled{5} \quad 0.33 \times 6.9$$

$$\textcircled{6} \quad 0.64 \times 8.9$$

		0	2	2	
	x	2	.	8	
		1	7	6	
		4	4		
		0	6	1	6

		0	3	3	
	x	6	.	9	
		2	9	7	
		1	9	8	
		2	2	7	7

		0	6	4	
	x	8	.	9	
		5	7	6	
		5	1	2	
		5	6	9	6

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.73 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.26 \times 3.1$$

		0	3	8	
	x	6	.	6	
		2	2	8	
		2	2	8	
		2	5	0	8

		0	7	3	
	x	5	.	8	
		5	8	4	
		3	6	5	
		4	2	3	4

0	2	6
x	3	.
	2	6
	7	8
	0	8
	0	6



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.38 \times 4.7$$

$$\textcircled{2} \quad 0.28 \times 2.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.68 \times 9.4$$

		0	3	8
	×	4	7	
		2	6	6
		1	5	2
		1	7	8
		6	6	8

		0	2	8
	×	2	3	
		8	4	
		5	6	
		0	6	4
		6	4	4

		0	6	8
	×	9	4	
		2	7	2
		6	1	2
		6	3	9
		2	9	2

$$\textcircled{4} \quad 0.36 \times 1.8$$

$$\textcircled{5} \quad 0.24 \times 6.9$$

$$\textcircled{6} \quad 0.54 \times 8.8$$

		0	3	6
	×	1	.	8
		2	8	8
		3	6	
		0	6	4
		4	8	8

		0	2	4
	×	6	.	9
		2	1	6
		1	4	4
		1	6	5
		6	5	6

		0	5	4
	×	8	.	8
		4	3	2
		4	3	2
		4	7	5
		2	9	2

$$\textcircled{7} \quad 0.33 \times 6.3$$

$$\textcircled{8} \quad 0.23 \times 3.4$$

$$\textcircled{9} \quad 0.87 \times 8.2$$

		0	3	3
	×	6	.	3
		9	9	
		1	9	8
		2	0	7
		9	9	9

		0	2	3
	×	3	.	4
		9	2	
		6	9	
		0	7	8
		7	8	2

0	8	7
×	8	2
		1
		7
		4
	6	9
	9	6
	7	1
	3	4



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.32 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 11.6 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.4$$

	0	3	2
$\times$	6	3	
	9	6	
	1	9	2
	2	0	1
	6		

	1	1	6
$\times$	4	3	
	3	4	8
	4	6	4
	4	9	8
	8	8	

	0	8	7
$\times$	8	4	
	3	4	8
	6	9	6
	7	3	0
	8	0	8

$$\textcircled{4} \quad 0.38 \times 1.7$$

$$\textcircled{5} \quad 5.41 \times 3.2$$

$$\textcircled{6} \quad 66.3 \times 8.9$$

	0	3	8
$\times$	1	.7	
	2	6	6
	3	8	
	0	6	4
	6		

	5	4	1
$\times$	3	.2	
	1	0	8
	2	3	
	1	7	3
	1	2	

	6	6	.3
$\times$	8	.9	
	5	9	6
	3	0	4
	5	9	0
	0	0	7

$$\textcircled{7} \quad 0.36 \times 6.6$$

$$\textcircled{8} \quad 0.74 \times 5.7$$

$$\textcircled{9} \quad 0.26 \times 3.4$$

	0	3	6
$\times$	6	.6	
	2	1	6
	2	1	6
	2	3	7
	6		

	0	7	4
$\times$	5	.7	
	5	1	8
	3	7	0
	4	2	1
	8	8	4

0	2	6
$\times$	3	.4
	1	0
	8	
	0	8
	8	4



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.33 \times 6.1$$

$$\textcircled{2} \quad 21.2 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.88 \times 8.2$$

	0	3	3	
x	6	.	1	
	3	3		
	1	9	8	
	2	0	1	3

	2	1	2	
x	4	.	3	
	6	3	6	
	8	4	8	
	9	1	1	6

	0	8	8	
x	8	.	2	
	1	7	6	
	7	0	4	
	7	2	1	6

$$\textcircled{4} \quad 0.23 \times 2.8$$

$$\textcircled{5} \quad 2.31 \times 6.6$$

$$\textcircled{6} \quad 66.1 \times 8.6$$

	0	2	3	
x	2	.	8	
	1	8	4	
	4	6		
	0	6	4	4

	2	3	1		
x	6	.	6		
	1	3	8	6	
	1	3	8	6	
	1	5	2	4	6

	6	6	1		
x	8	.	6		
	3	9	6	6	
	5	2	8	8	
	5	6	8	4	6

$$\textcircled{7} \quad 0.38 \times 6.7$$

$$\textcircled{8} \quad 0.71 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.27 \times 3.2$$

	0	3	8	
x	6	.	7	
	2	6	6	
	2	2	8	
	2	5	4	6

	0	7	1	
x	5	.	8	
	5	6	8	
	3	5	5	
	4	1	1	8

0	2	7		
x	3	.	2	
	5	4		
	8	1		
	0	8	6	4



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.41 \times 6.2$$

$$\textcircled{2} \quad 11.7 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.86 \times 8.3$$

		0	4	1	
	$\times$	6	.	2	
		8		2	
		2	4	6	
		2	5	4	2

		1	1	7	
	$\times$	4	.	3	
		3	5	1	
		4	6	8	
		5	0	3	1

		0	8	6	
	$\times$	8	.	3	
		2	5	8	
		6	8	8	
		7	1	3	8

$$\textcircled{4} \quad 0.39 \times 1.3$$

$$\textcircled{5} \quad 5.41 \times 3.1$$

$$\textcircled{6} \quad 66.3 \times 8.8$$

		0	3	9	
	$\times$	1	.	3	
		1	1	7	
		3	9		
		0	5	0	7

		5	4	1	
	$\times$	3	.	1	
		5	4	1	
		1	6	2	3
		1	6	7	7

		6	6	3	
	$\times$	8	.	8	
		5	3	0	4
		5	3	0	4
		5	8	3	4

$$\textcircled{7} \quad 0.37 \times 6.9$$

$$\textcircled{8} \quad 0.71 \times 5.7$$

$$\textcircled{9} \quad 0.29 \times 3.1$$

		0	3	7	
	$\times$	6	.	9	
		3	3	3	
		2	2	2	
		2	5	5	3

		0	7	1	
	$\times$	5	.	7	
		4	9	7	
		3	5	5	
		4	0	4	7

0	2	9
x	3	.
	2	9
	8	7
	0	8
	9	9



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.39 \times 6.3$$

$$\textcircled{2} \quad 21.4 \times 4.3$$

$$\textcircled{3} \quad 0.88 \times 8.4$$

		0	.	3	9	
	x	6	.	3		
		1	1	7		
		2	3	4		
		2	4	5	7	

		2	.	1	4	
	x	4	.	3		
		6	4	2		
		8	5	6		
		9	2	0	2	

		0	.	8	8	
	x	8	.	4		
		3	5	2		
		7	0	4		
		7	3	9	2	

$$\textcircled{4} \quad 0.27 \times 2.6$$

$$\textcircled{5} \quad 2.31 \times 6.6$$

$$\textcircled{6} \quad 66.2 \times 8.9$$

		0	.	2	7	
	x	2	.	6		
		1	6	2		
		5	4			
		0	7	0	2	

		2	.	3	1	
	x	6	.	6		
		1	3	8	6	
		1	3	8	6	
		1	5	2	4	6

		6	.	6	2	
	x	8	.	9		
		5	9	5	8	
		5	2	9	6	
		5	8	9	1	8

$$\textcircled{7} \quad 0.82 \times 5.3$$

$$\textcircled{8} \quad 0.74 \times 5.7$$

$$\textcircled{9} \quad 0.29 \times 3.2$$

		0	.	8	2	
	x	5	.	3		
		2	4	6		
		4	1	0		
		4	3	4	6	

		0	.	7	4	
	x	5	.	7		
		5	1	8		
		3	7	0		
		4	2	1	8	

0	.	2	9	
x	3	.	2	
		5	8	
		8	7	
		0	9	2
		2	8	



# 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算



日にち：

月 日

名まえ

・次の計算を筆算でしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.42 \times 6.1$$

$$\textcircled{2} \quad 32.8 \times 4.1$$

$$\textcircled{3} \quad 0.87 \times 8.4$$

		0	4	2	
	x	6	.	1	
		4	2		
		2	5	2	
		2	5	6	2

		3	2	8	
	x	4	.	1	
		3	2	8	
		1	3	1	2
		1	3	4	.4

		0	8	7	
	x	8	.	4	
		3	4	8	
		6	9	6	
		7	3	0	8

$$\textcircled{4} \quad 0.36 \times 1.3$$

$$\textcircled{5} \quad 5.43 \times 3.1$$

$$\textcircled{6} \quad 66.1 \times 8.6$$

		0	3	6	
	x	1	.	3	
		1	0	8	
		3	6		
		0	4	6	8

		5	4	3	
	x	3	.	1	
		5	4	3	
		1	6	2	9
		1	6	8	3

		6	6	.	1
	x	8	.	6	
		3	9	6	6
		5	2	8	8
		5	6	8	4

$$\textcircled{7} \quad 0.39 \times 6.8$$

$$\textcircled{8} \quad 0.72 \times 5.8$$

$$\textcircled{9} \quad 0.28 \times 3.4$$

		0	3	9	
	x	6	.	8	
		3	1	2	
		2	3	4	
		2	6	5	2

		0	7	2	
	x	5	.	8	
		5	7	6	
		3	6	0	
		4	1	7	6

0	2	8
x	3	.
	1	1
	8	4
	0	9
	5	2



## 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算

15

目指せ80点!



てん

名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。（各20点）

①  $0.37 \times 6.2$

		0	.	3	7
	×	6	.	2	
			7	4	
		2	2	2	
		2	2	9	4

②  $21.1 \times 4.4$

		2	1	.	1
	×	4	4		
			8	4	4
		8	4	4	
		9	2	8	4

③  $0.36 \times 1.2$

		0	.	3	6
	×	1	.	2	
			7	2	
		3	6		
		0	4	3	2

④  $0.82 \times 8.1$

⑤  $2.34 \times 6.6$

0	.	8	2
×	8	.	1
		8	2
	6	5	6
	6	6	4
	2		

2	.	3	4
×	6	.	6
		1	4
	1	4	0
	4	0	4
	1	5	4
	4	4	4



## 小数のかけ算 10

◎小数第二位までの  
真小数の筆算

16

目指せ80点!



てん

名まえ

- 次の計算を筆算でしましょう。（各20点）

$$\textcircled{1} \quad 0.58 \times 6.1 \quad \textcircled{2} \quad 32.8 \times 4.1 \quad \textcircled{3} \quad 0.29 \times 3.1$$

$$\begin{array}{r} 0.58 \\ \times 6.1 \\ \hline 58 \\ 348 \\ \hline 3.538 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32.8 \\ \times 4.1 \\ \hline 328 \\ 1312 \\ \hline 134.48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.29 \\ \times 3.1 \\ \hline 29 \\ 87 \\ \hline 0.899 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 0.81 \times 8.1 \quad \textcircled{5} \quad 5.43 \times 3.1$$

$$\begin{array}{r} 0.81 \\ \times 8.1 \\ \hline 81 \\ 648 \\ \hline 6.561 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.43 \\ \times 3.1 \\ \hline 543 \\ 1629 \\ \hline 16.833 \end{array}$$