



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (3.4\ 1 - 1.6) \times 3$$

$$= 1.8\ 1 \times 3$$

=

3	4	1	8	1
-	1	6	x	3
1	8	1		

$$\textcircled{2} \quad (2.1\ 2 + 0.1\ 3) \times 8$$

$$= 2.2\ 5 \times 8$$

=

2	1	2	2	2	5
+	0	1	3	x	8
2	2	5			

$$\textcircled{3} \quad (2.5\ 8 - 1.9) \times 2$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

=

2	5	8				
-	1	9				
1	6	8				

$$\textcircled{4} \quad (1.3\ 9 + 0.2\ 8) \times 4$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

=

1	3	9				
+	0	2	8	x	4	
1	7	6				



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① $(3.39 - 1.6) \times 2$

= 1.79×2

=

3	3	9	1	7	9
-	1	6	×	2	2
1	7	9			

② $(6.77 + 1.71) \times 6$

= 8.48×6

=

6	7	7	8	4	8
+	1	7	1	×	6
8	4	8			

③ $(2.94 - 1.4) \times 4$

=

=

2	9	4	4	4	4
-	1	4	4	4	4
1	5	4			

④ $(2.36 + 0.24) \times 6$

=

=

2	3	6	4	4	4
+	0	2	4	4	4
2	5	0			



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (5.55 - 4.8) \times 3$$

$$= 0.75 \times 3$$

=

4	5	5	5	0	7	5	3
-	4	8	×				
0	7	5					

$$\textcircled{2} \quad (5.76 + 1.98) \times 2$$

$$= 7.74 \times 2$$

=

5	7	6	7	7	4	2
+	1	9	8	×		
7	7	4				

$$\textcircled{3} \quad (2.34 - 1.9) \times 6$$

$$= \underline{\hspace{2cm}}$$

=

2	3	4	0	0	0	0	0
-	1	9	0	0	0	0	0
0	4	4	0	0	0	0	0

$$\textcircled{4} \quad (1.86 + 2.66) \times 2$$

=

=

1	8	6	0	0	0	0	0
+	2	6	6	0	0	0	0
4	5	2	0	0	0	0	0



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

① $(9.7\ 1 - 5.3) \times 4$

= $4.4\ 1 \times 4$

=

9	7	1		4	4	1
-	5	3		×		4
	4	4	1			

② $(4.5\ 8 + 2.5\ 3) \times 2$

= $7.1\ 1 \times 2$

=

4	5	8		7	1	1
+	2	5	3	×		2
	7	1	1			

③ $(7.7\ 5 - 5.2) \times 6$

=

=

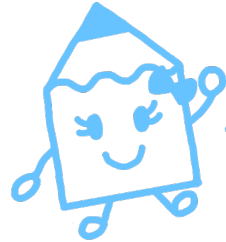
7	7	5				
-	5	2				

④ $(2.5\ 4 + 2.1\ 1) \times 6$

=

=

2	5	4		2	1	1
+	2	1	1	×		6
	4	6	6			



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (3.03 - 1.9) \times 6$$

$$= 1.13 \times 6$$

=

	3	0	3	
-	1	9		×
	1	1	3	6

$$\textcircled{2} \quad (5.24 + 0.68) \times 6$$

=

=

	5	2	4	
+	0	6	8	
	5	9	2	

$$\textcircled{3} \quad (7.33 - 4.9) \times 5$$

	7	3	3	
-	4	9		×
	2	4		0

$$\textcircled{4} \quad (7.62 + 0.18) \times 2$$

	7	6	2	
+	0	1	8	×
	7	7		0

⑤ 定着

 すらすらぶりんご



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (1.99 - 0.8) \times 3$$

$$= 1.1\bar{9} \times 3$$

=

	1	9	9	
-	0	8		×
	1	1	9	3

$$\textcircled{2} \quad (6.56 + 1.88) \times 2$$

=

=

6	5	6	
+	1	8	8
	8	4	4

$$\textcircled{3} \quad (7.55 - 6.2) \times 3$$

	7	5	5	
-	6	2		×
	1	3	3	0

$$\textcircled{4} \quad (4.22 + 1.65) \times 5$$

	4	2	2	
+	1	6	5	×
	5	8	7	0

⑥ 定着

すらすらぶりんと



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (5.5\bar{7} - 3.4) \times 6$$

$$= 2.\bar{1}\bar{7} \times 6$$

=

	5	5	7		2	1	7
-	3	4		×	2	1	7
	2	1	7		6		

$$\textcircled{2} \quad (1.8\bar{7} + 5.7\bar{9}) \times 3$$

=

=

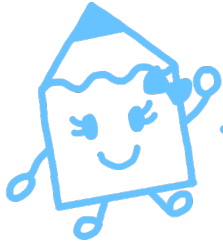
	1	8	7				
+	5	7	9				
	7	6	6				

$$\textcircled{3} \quad (2.5\bar{4} - 2.\bar{1}) \times 4$$

	2	5	4		2	1		
-	2	1		×	2	1		
	2	4	4		6	4		

$$\textcircled{4} \quad (1.4\bar{5} + 3.7\bar{8}) \times 3$$

	1	4	5		3	7	8	
+	3	7	8	×	1	4	5	
	5	2	3		9	1	5	



小数のかけ算 ⑩

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (2.4\ 1 - 1.9) \times 7$$

$$= 0.5\ 1 \times 7$$

=

	2	4	1		0	5	1
-	1	9					7
	0	5	1				

$$\textcircled{2} \quad (1.6\ 3 + 2.2\ 7) \times 6$$

=

=

	1	6	3	
+	2	2	7	
	4	9	0	

$$\textcircled{3} \quad (2.6\ 9 - 1.6) \times 2$$

	2	6	9				
-	1	6					
	1	0	8				

$$\textcircled{4} \quad (5.3\ 6 + 2.6\ 2) \times 4$$

	5	3	6				
+	2	6	2				
	8	9	8				



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (4.5\ 2 - 3.6) \times 8$$

$$= 0.9\ 2 \times 8$$

=

4	5	2	0	9	2
-	3	6	×	8	
0	9	2			

$$\textcircled{2} \quad (2.4\ 4 + 3.2\ 3) \times 7$$

=

=

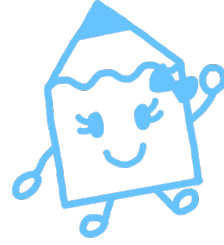
2	4	4	0	0	0
+	3	2	3	0	0
5	6	7	0	0	0

$$\textcircled{3} \quad (6.4\ 8 - 2.9) \times 3$$

6	4	8	0	0	0
-	2	9	0	0	0
3	5	9	0	0	0

$$\textcircled{4} \quad (3.8\ 3 + 1.8\ 2) \times 5$$

3	8	3	0	0	0
+	1	8	2	0	0
5	7	5	0	0	0



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

① $(4.27 - 3.9) \times 2$



1 1 1
1 1 1
1 1 1

1 1 1
1 1 1
1 1 1

② $(0.24 + 1.66) \times 3$

1 1 1
1 1 1
1 1 1

1 1 1
1 1 1
1 1 1

③ $5.7 + 18.4 \times 3$



1 1 1
1 1 1
1 1 1

1 1 1
1 1 1
1 1 1

④ $2.5 \times 6 - 8.2$

⑩ 仕上げ

QRコード すらすらぷりんと



小数のかけ算 10

○かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (4.48 - 2.9) \times 5$$

1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1
1	1	1	1	1

$$\textcircled{2} \quad 2.5 + 17.6 \times 2$$

2	5	.	1	7	6	×	2
2	5	.	1	7	6	×	2
2	5	.	1	7	6	×	2
2	5	.	1	7	6	×	2
2	5	.	1	7	6	×	2

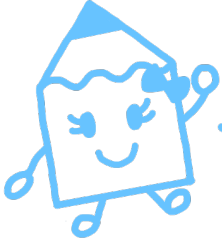
$$\textcircled{3} \quad (0.81 + 5.59) \times 4$$

0	8	1	+	5	5	9	×	4
0	8	1	+	5	5	9	×	4
0	8	1	+	5	5	9	×	4
0	8	1	+	5	5	9	×	4
0	8	1	+	5	5	9	×	4

$$\textcircled{4} \quad 3.6 \times 9 - 4.7$$

⑪ 仕上げ

QRコード すらすらぷりんと



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (4.64 - 3.4) \times 6$$

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

$$\textcircled{2} \quad (1.53 + 2.77) \times 5$$

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

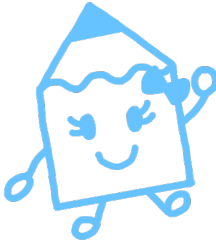
$$\textcircled{3} \quad 6.2 + 23.2 \times 2$$

1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

$$\textcircled{4} \quad 1.9 \times 5 - 9.2$$

--	--

--	--



小数のかけ算 10

○かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (3.15 - 1.8) \times 4$$

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

$$\textcircled{2} \quad 4.3 + 11.7 \times 3$$

2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2
2	2	2	2

$$\textcircled{3} \quad (4.29 + 3.11) \times 7$$

3	3	3	3
3	3	3	3
3	3	3	3
3	3	3	3

$$\textcircled{4} \quad 2.1 \times 7 - 5.8$$

--

--



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ

14

日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (1.12 - 0.6) \times 9$$

1	1	2
-	0	6
1		
0		
8		

$$\textcircled{2} \quad (3.64 + 1.16) \times 6$$

3	6	4
+ 1	1	6
4		
8		
0		
8		

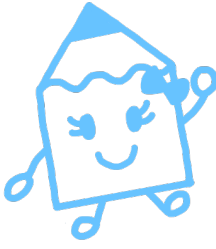
$$\textcircled{3} \quad 3.4 + 13.6 \times 7$$

3	4
+	1
3	
6	
0	
8	
0	
8	

$$\textcircled{4} \quad 4.6 \times 2 - 5.8$$

4	6
×	2
9	
2	
8	

5	8
-	4
1	
4	
0	



小数のかけ算 10
○かっこのある計算の順じよ

目指せ75点!



・次の計算をしましょう。(各25点)

$$\textcircled{1} \quad (9.53 - 7.8) \times 3$$

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

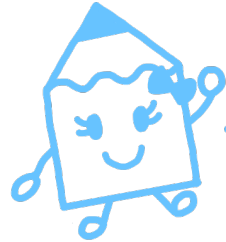
$$\textcircled{2} \quad (1.43 + 1.27) \times 4$$

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

$$\textcircled{3} \quad 5.8 + 16.8 \times 2$$

1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1
1	1	1	1

$$\textcircled{4} \quad 3.1 \times 6 - 2.9$$

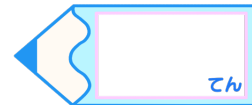


小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ

16

目指せ75点!



・次の計算をしましょう。(各25点)

① $(5.37 - 4.1) \times 4$

② $(1.74 + 2.36) \times 4$

③ $6.3 + 17.3 \times 4$

④ $1.5 \times 5 - 3.6$



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (3.4\ 1 - 1.6) \times 3$$

$$= 1.8\ 1 \times 3$$

$$= 5.4\ 3$$

$$\begin{array}{r} 3.4 \\ - 1.6 \\ \hline 1.8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1.8 \\ \times 3 \\ \hline 5.4 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (2.1\ 2 + 0.1\ 3) \times 8$$

$$= 2.2\ 5 \times 8$$

$$= 18$$

$$\begin{array}{r} 2.1\ 2 \\ + 0.1\ 3 \\ \hline 2.2\ 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 2.2\ 5 \\ \times 8 \\ \hline 18.0 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad (2.5\ 8 - 1.9) \times 2$$

$$= 0.6\ 8 \times 2$$

$$= 1.3\ 6$$

$$\begin{array}{r} 2.5\ 8 \\ - 1.9 \\ \hline 0.6\ 8 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0.6\ 8 \\ \times 2 \\ \hline 1.3\ 6 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad (1.3\ 9 + 0.2\ 8) \times 4$$

$$= 1.6\ 7 \times 4$$

$$= 6.6\ 8$$

$$\begin{array}{r} 1.3\ 9 \\ + 0.2\ 8 \\ \hline 1.6\ 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1.6\ 7 \\ \times 4 \\ \hline 6^2 6^2 8 \end{array}$$



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (3.3\overset{2}{9} - 1.\overset{2}{6}) \times 2$$

$$= 1.\overset{2}{7}\overset{2}{9} \times 2$$

$$= 5.4\overset{2}{3}$$

$$\begin{array}{r}
 & 3.3\overset{2}{9} \\
 - & 1.\overset{2}{6} \\
 \hline
 & 1.\overset{2}{7}\overset{2}{9}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times & 2 \\
 \hline
 & 3.5\overset{2}{8}
 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (6.7\overset{2}{7} + 1.7\overset{2}{1}) \times 6$$

$$= 8.4\overset{2}{8} \times 6$$

$$= 50.8\overset{2}{8}$$

$$\begin{array}{r}
 & 6.7\overset{2}{7} \\
 + & 1.7\overset{2}{1} \\
 \hline
 & 8.4\overset{2}{8}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times & 6 \\
 \hline
 & 50.8\overset{2}{8}
 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad (2.9\overset{2}{4} - 1.\overset{2}{4}) \times 4$$

$$= 1.5\overset{2}{4} \times 4$$

$$= 6.1\overset{2}{6}$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.9\overset{2}{4} \\
 - & 1.\overset{2}{4} \\
 \hline
 & 1.5\overset{2}{4}
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times & 4 \\
 \hline
 & 6.1\overset{2}{6}
 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad (2.3\overset{2}{6} + 0.2\overset{2}{4}) \times 6$$

$$= 2.6 \times 4$$

$$= 10.4$$

$$\begin{array}{r}
 & 2.3\overset{2}{6} \\
 + & 0.2\overset{2}{4} \\
 \hline
 & 2.60
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times & 4 \\
 \hline
 & 10.4
 \end{array}$$



小数のかけ算 100

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (5.55 - 4.8) \times 3$$

$$= 0.75 \times 3$$

$$= 2.25$$

$$\begin{array}{r}
 5.55 \\
 - 4.8 \\
 \hline
 0.75
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times 3 \\
 \hline
 225
 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (5.76 + 1.98) \times 2$$

$$= 7.74 \times 2$$

$$= 15.48$$

$$\begin{array}{r}
 5.76 \\
 + 1.98 \\
 \hline
 7.74
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times 2 \\
 \hline
 15.48
 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad (2.34 - 1.9) \times 6$$

$$= 0.44 \times 6$$

$$= 2.64$$

$$\begin{array}{r}
 2.34 \\
 - 1.9 \\
 \hline
 0.44
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times 6 \\
 \hline
 2.64
 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad (1.86 + 2.66) \times 2$$

$$= 4.52 \times 2$$

$$= 9.04$$

$$\begin{array}{r}
 1.86 \\
 + 2.66 \\
 \hline
 4.52
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \times 2 \\
 \hline
 9.04
 \end{array}$$



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ

4

日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (9.71 - 5.3) \times 4$$

$$= 4.41 \times 4$$

$$= 17.64$$

9.71	4.41
- 5.3	× 4
4.41	17.64

$$\textcircled{2} \quad (4.58 + 2.53) \times 2$$

$$= 7.11 \times 2$$

$$= 14.22$$

4.58	7.11
+ 2.53	× 2
7.11	14.22

$$\textcircled{3} \quad (7.75 - 5.2) \times 6$$

$$= 2.55 \times 6$$

$$= 15.3$$

7.75	2.55
- 5.2	× 6
2.55	15.30

$$\textcircled{4} \quad (2.54 + 2.11) \times 6$$

$$= 4.65 \times 6$$

$$= 27.9$$

2.54	4.65
+ 2.11	× 6
4.65	27.90



すらすらぶりんと



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (3.03 - 1.9) \times 6$$

$$= 1.13 \times 6$$

$$= 6.78$$

3. ² 03	1.13
- 1.9	× 6
1.13	6.78

$$\textcircled{2} \quad (5.24 + 0.68) \times 6$$

$$= 5.92 \times 6$$

$$= 35.52$$

5.24	592
+ 0.68	× 6
5.92	35.52

$$\textcircled{3} \quad (7.33 - 4.9) \times 5$$

$$= 2.43 \times 5$$

$$= 12.15$$

7. ⁶ 33	243
- 4.9	× 5
2.43	12. ¹ 5

$$\textcircled{4} \quad (7.62 + 0.18) \times 2$$

$$= 7.8 \times 2$$

$$= 15.6$$

7.62	7.8
+ 0.18	× 2
7.80	15.6



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (1.99 - 0.8) \times 3$$

$$= 1.19 \times 3$$

$$= 3.57$$

1	9	9		1	1	9
-	0	8		×	3	
			1	1	9	3
			5	7		

$$\textcircled{2} \quad (6.56 + 1.88) \times 2$$

$$= 8.44 \times 2$$

$$= 16.88$$

6	5	6		8	4	4
+ 1	8	8		×	2	
			8	4	4	2
			1	6	8	8

$$\textcircled{3} \quad (7.55 - 6.2) \times 3$$

$$= 1.35 \times 3$$

$$= 4.05$$

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

$$\textcircled{4} \quad (4.22 + 1.65) \times 5$$

$$= 5.87 \times 5$$

$$= 29.35$$

4	2	2		5	8	7
+ 1	6	5		×	4	3
			5	8	7	5
			2	9	3	5



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (5.5\bar{7} - 3.4) \times 6$$

$$= 2.\bar{1}7 \times 6$$

$$= 13.0\bar{2}$$

$$\textcircled{2} \quad (1.8\bar{7} + 5.7\bar{9}) \times 3$$

$$= 7.6\bar{6} \times 3$$

$$= 22.9\bar{8}$$

$$\textcircled{3} \quad (2.5\bar{4} - 2.\bar{1}) \times 4$$

$$= 0.4\bar{4} \times 4$$

$$= 1.7\bar{6}$$

$$\textcircled{4} \quad (1.4\bar{5} + 3.7\bar{8}) \times 3$$

$$= 5.2\bar{3} \times 3$$

$$= 15.6\bar{9}$$



小数のかけ算 10

◎ かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (2.41 - 1.9) \times 7$$

$$= 0.51 \times 7$$

$$= 3.57$$

2.41	-	0.51
	×	7
0.51	3.57	

$$\textcircled{2} \quad (1.63 + 2.27) \times 6$$

$$= 3.9 \times 6$$

$$= 23.4$$

1.63	+	3.9
	×	6
3.9	23.4	

$$\textcircled{3} \quad (2.69 - 1.6) \times 2$$

$$= 1.09 \times 2$$

$$= 2.18$$

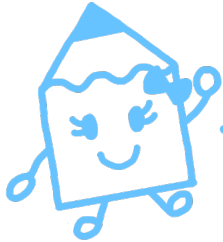
2.69	-	1.09
	×	2
1.09	2.18	

$$\textcircled{4} \quad (5.36 + 2.62) \times 4$$

$$= 7.98 \times 4$$

$$= 31.92$$

5.36	+	7.98
	×	4
7.98	31.92	



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。(うすい字はしっかりなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad (4.5\overset{3}{2} - 3.\overset{3}{6}) \times 8$$

$$= 0.9\overset{3}{2} \times 8$$

$$= 7.3\overset{3}{6}$$

$4\overset{3}{5}2$	\times	$0\overset{3}{9}2$
$- 3.\overset{3}{6}$		
$0.9\overset{3}{2}$		$7.3\overset{3}{6}$

$$\textcircled{2} \quad (2.4\overset{4}{4} + 3.2\overset{3}{3}) \times 7$$

$$= 5.6\overset{4}{7} \times 7$$

$$= 39.\overset{4}{6}\overset{4}{9}$$

$2.4\overset{4}{4}$	\times	$5\overset{4}{6}\overset{4}{7}$
$+ 3.2\overset{3}{3}$		
$5.6\overset{4}{7}$		$39.\overset{4}{6}\overset{4}{9}$

$$\textcircled{3} \quad (6.4\overset{5}{8} - 2.\overset{5}{9}) \times 3$$

$$= 3.5\overset{5}{8} \times 3$$

$$= 10.7\overset{2}{4}$$

$6\overset{5}{4}8$	\times	$3.5\overset{2}{8}$
$- 2.\overset{5}{9}$		
$3.5\overset{5}{8}$		$10.7\overset{2}{4}$

$$\textcircled{4} \quad (3.8\overset{4}{3} + 1.8\overset{3}{2}) \times 5$$

$$= 5.6\overset{4}{5} \times 5$$

$$= 28.2\overset{3}{5}$$

$3.8\overset{4}{3}$	\times	$5.6\overset{3}{5}$
$+ 1.8\overset{3}{2}$		
$5.6\overset{5}{5}$		$28.2\overset{3}{5}$



小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (4.27 - 3.9) \times 2$$

$$= 0.37 \times 2$$

$$= 0.74$$

$$\begin{array}{r} 4.27 \\ - 3.9 \\ \hline 0.37 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.37 \\ \times 2 \\ \hline 0.74 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (0.24 + 1.66) \times 3$$

$$= 1.9 \times 3$$

$$= 5.7$$

$$\begin{array}{r} 0.24 \\ + 1.66 \\ \hline 1.90 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1.9 \\ \times 3 \\ \hline 5.7 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 5.7 + 18.4 \times 3$$

$$= 5.7 + 55.2$$

$$= 60.9$$

$$\begin{array}{r} 18.4 \\ \times 3 \\ \hline 55.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5.7 \\ + 55.2 \\ \hline 60.9 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 2.5 \times 6 - 8.2$$

$$= 15 - 8.2$$

$$= 6.8$$

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ \times 6 \\ \hline 15.0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2^0 5^4 \\ - 8.2 \\ \hline 6.8 \end{array}$$



小数のかけ算 10

○かっこのある計算の順じよ



日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (4.48 - 2.9) \times 5$$

$$= 1.58 \times 5$$

$$= 7.9$$

$$\begin{array}{r} 4.48 \\ - 2.9 \\ \hline 1.58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.58 \\ \times 5 \\ \hline 7.90 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 2.5 + 17.6 \times 2$$

$$= 2.5 + 35.2$$

$$= 37.7$$

$$\begin{array}{r} 17.6 \\ \times 2 \\ \hline 35.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2.5 \\ + 35.2 \\ \hline 37.7 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad (0.81 + 5.59) \times 4$$

$$= 6.4 \times 4$$

$$= 25.6$$

$$\begin{array}{r} 0.81 \\ + 5.59 \\ \hline 6.40 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6.4 \\ \times 4 \\ \hline 25.6 \end{array}$$

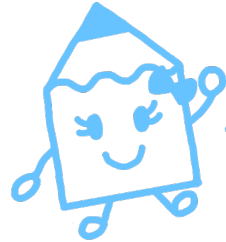
$$\textcircled{4} \quad 3.6 \times 9 - 4.7$$

$$= 32.4 - 4.7$$

$$= 27.7$$

$$\begin{array}{r} 3.6 \\ \times 9 \\ \hline 32.4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32.4 \\ - 4.7 \\ \hline 27.7 \end{array}$$



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ

12

日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (4.64 - 3.4) \times 6$$

$$= 1.24 \times 6$$

$$= 7.44$$

4	6	4			
-	3	4			
1			2	4	
			×	6	
			7	4	4

$$\textcircled{2} \quad (1.53 + 2.77) \times 5$$

$$= 4.3 \times 5$$

$$= 21.5$$

1	5	3		4	3		
+ 2	7	7		× 5			
4			3	0	2	1	5

$$\textcircled{3} \quad 6.2 + 23.2 \times 2$$

$$= 6.2 + 46.4$$

$$= 52.6$$

2	3	2		6	2		
×	2		+ 4	6	4		
4			6	4	5	2	6

$$\textcircled{4} \quad 1.9 \times 5 - 9.2$$

$$= 9.5 - 9.2$$

$$= 0.3$$

1	9	
×	5	
9		5

9	5	
- 9	2	
0		3



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ

13

日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & (3.15 - 1.8) \times 4 \\ & = 1.35 \times 4 \\ & = 5.4 \end{aligned}$$

3	1	5			
-	1	8			
			1	3	5

1	3	5			
×	4				
			5	4	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 4.3 + 11.7 \times 3 \\ & = 4.3 + 35.1 \\ & = 39.4 \end{aligned}$$

1	1	7			
×	3				
			3	5	1

4	3					
+ 3	5	.	1			
				3	9	4

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & (4.29 + 3.11) \times 7 \\ & = 7.4 \times 7 \\ & = 51.8 \end{aligned}$$

4	2	9			
+ 3	1	1			
			7	4	0

7	4				
×	7				
			5	1	8

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 2.1 \times 7 - 5.8 \\ & = 14.7 - 5.8 \\ & = 8.9 \end{aligned}$$

2	1				
×	7				
			1	4	7

1	4	7			
-	5	8			
				8	9



小数のかけ算 10

● かっこのある計算の順じよ

14

日にち：

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad (1.12 - 0.6) \times 9$$

$$= 1.24 \times 6$$

$$= 7.44$$

$$\begin{array}{r} 1.12 \\ - 0.6 \\ \hline 0.52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0.52 \\ \times 9 \\ \hline 4.68 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (3.64 + 1.16) \times 6$$

$$= 4.8 \times 6$$

$$= 28.8$$

$$\begin{array}{r} 3.64 \\ + 1.16 \\ \hline 4.80 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4.8 \\ \times 6 \\ \hline 28.8 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 3.4 + 13.6 \times 7$$

$$= 3.4 + 95.2$$

$$= 98.6$$

$$\begin{array}{r} 13.6 \\ \times 7 \\ \hline 95.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.4 \\ + 95.2 \\ \hline 98.6 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 4.6 \times 2 - 5.8$$

$$= 9.2 - 5.8$$

$$= 3.4$$

$$\begin{array}{r} 4.6 \\ \times 2 \\ \hline 9.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.2 \\ - 5.8 \\ \hline 3.4 \end{array}$$

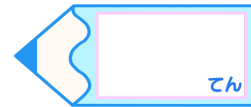


小数のかけ算 00

○かっこのある計算の順じよ

15

目指せ75点!



名まえ

・次の計算をしましょう。(各25点)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & (9.53 - 7.8) \times 3 \\ & = 1.73 \times 3 \\ & = 5.19 \end{aligned}$$

$\begin{array}{r} 9.53 \\ - 7.8 \\ \hline 1.73 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.73 \\ \times 3 \\ \hline 5^2 19 \end{array}$
---	--

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & (1.43 + 1.27) \times 4 \\ & = 2.7 \times 4 \\ & = 10.8 \end{aligned}$$

$\begin{array}{r} 1.43 \\ + 1.27 \\ \hline 2.70 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.7 \\ \times 4 \\ \hline 108 \end{array}$
--	--

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5.8 + 16.8 \times 2 \\ & = 5.8 + 33.6 \\ & = 39.4 \end{aligned}$$

$\begin{array}{r} 16.8 \\ \times 2 \\ \hline 33.6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5.8 \\ + 33.6 \\ \hline 39.4 \end{array}$
--	---

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 3.1 \times 6 - 2.9 \\ & = 18.6 - 2.9 \\ & = 15.7 \end{aligned}$$

$\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 6 \\ \hline 18.6 \end{array}$	$\begin{array}{r} 18.6 \\ - 2.9 \\ \hline 15.7 \end{array}$
---	---

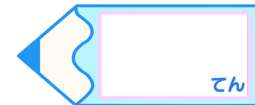


小数のかけ算 10

かっこのある計算の順じよ

16

目指せ75点!



・次の計算をしましょう。(各25点)

$$\textcircled{1} \quad (5.37 - 4.1) \times 4$$

$$= 1.27 \times 4$$

$$= 5.08$$

$$\begin{array}{r} 5.37 \\ - 4.1 \\ \hline 1.27 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1.27 \\ \times 4 \\ \hline 5.08 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad (1.74 + 2.36) \times 4$$

$$= 4.1 \times 4$$

$$= 16.4$$

$$\begin{array}{r} 1.74 \\ + 2.36 \\ \hline 4.10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4.1 \\ \times 4 \\ \hline 16.4 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 6.3 + 17.3 \times 4$$

$$= 6.3 + 69.2$$

$$= 75.5$$

$$\begin{array}{r} 17.3 \\ \times 4 \\ \hline 69.2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ + 69.2 \\ \hline 75.5 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 1.5 \times 5 - 3.6$$

$$= 7.5 - 3.6$$

$$= 3.9$$

$$\begin{array}{r} 1.5 \\ \times 5 \\ \hline 7.5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.5 \\ - 3.6 \\ \hline 3.9 \end{array}$$