

# 小数をかけるかけ算

年 組 名前

/19

■ 次のかけ算をしましょう。

①  $0.77 \times 5 =$

②  $0.61 \times 0.8 =$

③  $4.3 \times 0.08 =$

④  $26 \times 0.7 =$

⑤  $3.3 \times 0.03 =$

⑥  $0.22 \times 0.09 =$

⑦  $6.9 \times 0.2 =$

⑧  $0.55 \times 0.02 =$

⑨  $0.23 \times 0.4 =$

⑩  $0.28 \times 3 =$

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑪

		1	1	7
	×		8	.8
<hr/>				

⑫

		0	5	8
	×	0	.7	2
<hr/>				

⑬

		4	.2
	×	4	6
<hr/>			

⑭

		9	.4	9
	×	0	.6	8
<hr/>				

⑮

		0	5	7
	×		5	.2
<hr/>				

⑯

		7	9	.9
	×		4	.8
<hr/>				

⑰

		1	6	.5
	×	0	.3	9
<hr/>				

⑱

		8	7	
	×	0	.9	2
<hr/>				

⑲ 積が 0.92 より大きくなる式が書かれたカードすべてに○をつけましょう。

ア.  $0.92 \times 0.17$

イ.  $0.92 \times 0.5$

ウ.  $0.92 \times 0.07$

エ.  $0.92 \times 2.1$

オ.  $0.92 \times 0.8$

カ.  $0.92 \times 0.68$

# 小数をかけるかけ算

年 組 名前

/19

■ 次のかけ算をしましょう。

①  $0.77 \times 5 =$  3.85

②  $0.61 \times 0.8 =$  0.488

③  $4.3 \times 0.08 =$  0.344

④  $26 \times 0.7 =$  18.2

⑤  $3.3 \times 0.03 =$  0.099

⑥  $0.22 \times 0.09 =$  0.0198

⑦  $6.9 \times 0.2 =$  1.38

⑧  $0.55 \times 0.02 =$  0.011

⑨  $0.23 \times 0.4 =$  0.092

⑩  $0.28 \times 3 =$  0.84

■ 次のかけ算の筆算をしましょう。

⑪

	1	1	7
×	8	8	
	9	3	6
	9	3	6
1	0	2	9.6

⑫

	0	5	8
×	0	7	2
	1	1	6
	4	0	6
0	4	1	7.6

⑬

	4	2
×	4	6
	2	5.2
1	6	8
1	9	3.2

⑭

	9	4	9
×	0	6	8
	7	5	9.2
5	6	9	4
6	4	5	3.2

⑮

	0	5	7
×	5	2	
	1	1	4
2	8	5	
2	9	6	4

⑯

	7	9	9
×	4	8	
	6	3	9.2
3	1	9	6
3	8	3	5.2

⑰

	1	6	5
×	0	3	9
	1	4	8.5
4	9	5	
6	4	3	5

⑱

	8	7	
×	0	9	2
	1	7	4
7	8	3	
8	0	0	4

⑲ 積が 0.92 より大きくなる式が書かれたカードすべてに○をつけましょう。

ア.  $0.92 \times 0.17$

イ.  $0.92 \times 0.5$

ウ.  $0.92 \times 0.07$

エ.  $0.92 \times 2.1$

オ.  $0.92 \times 0.8$

カ.  $0.92 \times 0.68$