

小数のかけ算 ⑪

名前

● つぎ ひっさん 次の計算を筆算でしましょう。

① 25.9×48

		2	5	.	9		
	×		4	8			
		4	7				
		2	0	7	2		
		2	3				
		1	0	3	6		
			①				
		1	2	4	3	.	2

×10して
259として
計算している。

↓

だから
答えは $\frac{1}{10}$ にする。

② 36.4×53

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



③ 18.7×28

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

小数のかけ算 ⑫

名前

● つぎ ひっさん 次の計算を筆算でしましょう。

① 48.7×28

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

② 75.7×36

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

③ 10.8×59

		1	0	.	8	
	×		5	9		
		7				
		9	7	2		
		4				
		5	4	0		
		①				
		6	3	7	.	2

④ 50.4×87

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



小数のかけ算 ⑮

名前

● つぎ ひっさん 次の計算を筆算でしましょう。

① 2.54×3

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

×100をして
254 × 3で
計算する。

答えは $\frac{1}{100}$ にする。

② 8.72×4

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

③ 6.05×9

	6	.	0	5	
x				9	
<hr/>					
	5	4	.	4	5

① 0.89×2

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

② 0.53×6

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

③ 0.26×3

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

④ 0.32×2

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

④ 5.97×5

	5	.	9	7	
x				5	
<hr/>					
	2	9	.	8	5

⑤ 8.09×2

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

⑤ 0.17×6

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



小数のかけ算 ⑰

名前

● つぎの計算を筆算でしましょう。

① 4.13×42

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

② 4.21×65

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

③ 6.85×38

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

④ 7.24×45

		7	.	2	4
	×			4	5
				1	2
		3	6	2	0
				1	
2	8	9	6		
3	2	5	.	8	0

小数のかけ算 ⑱

名前

● つぎの計算を筆算でしましょう。

① 0.89×67

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

② 0.76×89

		0	.	7	6
	×			8	9
				6	5
		6	8	4	
				4	
6	0	8			
6	7	.	6	4	

③ 0.32×85

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

④ 0.85×60

		0	.	8	5
	×			6	0
5	1	0			
5	1	.	0	0	