

かけ算

年 組 名前

/12

■ つぎのかけ算のア～カ(オ)にあてはまる数をそれぞれ書きましょう。

①

		3	6
	×	9	ア
<hr/>			
	2	1	6
3	イ	4	
ウ	エ	オ	カ

⑤

		6	ア
	×	3	8
<hr/>			
	5	2	イ
1	9	5	
ウ	エ	オ	カ

⑨

		ア	5
	×	3	2
<hr/>			
	イ	5	0
2	2	5	
ウ	エ	オ	カ

②

		5	ア
	×	2	6
<hr/>			
	3	0	6
イ	0	2	
ウ	エ	オ	カ

⑥

		ア	3
	×	9	3
<hr/>			
		イ	9
1	1	7	
ウ	エ	オ	カ

⑩

		5	2
	×	9	ア
<hr/>			
	2	6	0
イ	6	8	
ウ	エ	オ	カ

③

		ア	3
	×	6	4
<hr/>			
	2	1	2
3	1	イ	
ウ	エ	オ	カ

⑦

		7	ア
	×	4	8
<hr/>			
	5	イ	6
2	8	8	
ウ	エ	オ	カ

⑪

		4	2
	×	ア	6
<hr/>			
	イ	5	2
3	3	6	
ウ	エ	オ	カ

④

		6	9
	×	ア	9
<hr/>			
	6	2	イ
5	5	2	
ウ	エ	オ	カ

⑧

		ア	7
	×	8	7
<hr/>			
	3	9	9
イ	5	6	
ウ	エ	オ	カ

⑫

		7	ア
	×	9	2
<hr/>			
	1	5	2
6	イ	4	
ウ	エ	オ	カ

かけ算

年 組 名前

/12

■ つぎのかけ算のア～カ(オ)にあてはまる数をそれぞれ書きましょう。

①

		3	6
	×	9	ア 6
<hr/>			
		2	1 6
3	イ 2	4	
ウ 3	エ 4	オ 5	カ 6

⑤

		6	ア 5
	×	3	8
<hr/>			
		5	2 0
1	9	5	
ウ 2	エ 4	オ 7	カ 0

⑨

		ア 7	5
	×	3	2
<hr/>			
	イ 1	5	0
2	2	5	
ウ 2	エ 4	オ 0	カ 0

②

		5	ア 1
	×	2	6
<hr/>			
		3	0 6
イ 1	0	2	
ウ 1	エ 3	オ 2	カ 6

⑥

		ア 1	3
	×	9	3
<hr/>			
		イ 3	9
1	1	7	
ウ 1	エ 2	オ 0	カ 9

⑩

		5	2
	×	9	ア 5
<hr/>			
		2	6 0
イ 4	6	8	
ウ 4	エ 9	オ 4	カ 0

③

		ア 5	3
	×	6	4
<hr/>			
		2	1 2
3	1	イ 8	
ウ 3	エ 3	オ 9	カ 2

⑦

		7	ア 2
	×	4	8
<hr/>			
		5	イ 7 6
2	8	8	
ウ 3	エ 4	オ 5	カ 6

⑪

		4	2
	×	ア 8	6
<hr/>			
	イ 2	5	2
3	3	6	
ウ 3	エ 6	オ 1	カ 2

④

		6	9
	×	ア 8	9
<hr/>			
		6	2 1
5	5	2	
ウ 6	エ 1	オ 4	カ 1

⑧

		ア 5	7
	×	8	7
<hr/>			
		3	9 9
イ 4	5	6	
ウ 4	エ 9	オ 5	カ 9

⑫

		7	ア 6
	×	9	2
<hr/>			
		1	5 2
6	イ 8	4	
ウ 6	エ 9	オ 9	カ 2