

かけ算

年 組 名前

/23

■ つぎのかけ算をしましょう。

① $81 \times 70 =$

④ $13 \times 40 =$

⑦ $69 \times 80 =$

② $79 \times 30 =$

⑤ $11 \times 60 =$

⑧ $52 \times 90 =$

③ $47 \times 50 =$

⑥ $72 \times 20 =$

⑨ $56 \times 40 =$

■ つぎのかけ算をしましょう。

⑩

		2	3
	×	2	4
<hr/>			

⑪

		9	1
	×	1	6
<hr/>			

⑫

		3	1
	×	9	2
<hr/>			

⑬

		7	1
	×	4	1
<hr/>			

⑭

		7	5
	×	9	6
<hr/>			

⑮

		5	5
	×	2	2
<hr/>			

⑯

		5	4
	×	5	4
<hr/>			

⑰

		9	8
	×	6	7
<hr/>			

⑱

		1	6	8
	×		9	9
<hr/>				

⑲

		3	9	8
	×		7	3
<hr/>				

⑳

		2	7	1
	×		5	3
<hr/>				

㉑

		6	0	5
	×		8	6
<hr/>				

㉒

		4	3	2
	×		1	2
<hr/>				

㉓

		8	8	3
	×		6	4
<hr/>				

かけ算

年 組 名前

/23

■ つぎのかけ算をしましょう。

① $81 \times 70 = 5670$

④ $13 \times 40 = 520$

⑦ $69 \times 80 = 5520$

② $79 \times 30 = 2370$

⑤ $11 \times 60 = 660$

⑧ $52 \times 90 = 4680$

③ $47 \times 50 = 2350$

⑥ $72 \times 20 = 1440$

⑨ $56 \times 40 = 2240$

■ つぎのかけ算をしましょう。

⑩

		2	3
	×	2	4
		9	2
	4	6	
	5	5	2

⑪

		9	1
	×	1	6
		5	4
	9	1	
	1	4	5

⑫

		3	1
	×	9	2
		6	2
	2	7	9
	2	8	5

⑬

		7	1
	×	4	1
		7	1
	2	8	4
	2	9	1

⑭

		7	5
	×	9	6
		4	5
	6	7	5
	7	2	0

⑮

		5	5
	×	2	2
		1	1
	1	1	0
	1	2	1

⑯

		5	4
	×	5	4
		2	1
	2	7	0
	2	9	1

⑰

		9	8
	×	6	7
		6	8
	5	8	8
	6	5	6

⑱

		1	6	8
	×		9	9
		1	5	1
	1	5	1	2
	1	6	6	3

⑲

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

⑳

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

㉑

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

㉒

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

㉓

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