

# かけ算

年 組 名前

/23

■ つぎのかけ算をしましょう。

①  $78 \times 80 =$

④  $55 \times 70 =$

⑦  $33 \times 60 =$

②  $51 \times 30 =$

⑤  $85 \times 20 =$

⑧  $42 \times 50 =$

③  $25 \times 90 =$

⑥  $88 \times 40 =$

⑨  $12 \times 50 =$

■ つぎのかけ算をしましょう。

⑩ 

		9	7
	×	9	7
<hr/>			

⑪ 

		9	5
	×	2	1
<hr/>			

⑫ 

		7	9
	×	2	3
<hr/>			

⑬ 

		5	6
	×	6	1
<hr/>			

⑭ 

		4	1
	×	6	8
<hr/>			

⑮ 

		2	6
	×	9	8
<hr/>			

⑯ 

		5	4
	×	5	9
<hr/>			

⑰ 

		6	3
	×	8	9
<hr/>			

⑱ 

		7	5	7
	×		8	4
<hr/>				

⑲ 

		7	7	1
	×		9	4
<hr/>				

⑳ 

		5	0	2
	×		4	9
<hr/>				

㉑ 

		3	3	9
	×		3	6
<hr/>				

㉒ 

		6	1	4
	×		9	6
<hr/>				

㉓ 

		3	4	5
	×		8	7
<hr/>				

# かけ算

年 組 名前

/23

■ つぎのかけ算をしましょう。

①  $78 \times 80 = 6240$

④  $55 \times 70 = 3850$

⑦  $33 \times 60 = 1980$

②  $51 \times 30 = 1530$

⑤  $85 \times 20 = 1700$

⑧  $42 \times 50 = 2100$

③  $25 \times 90 = 2250$

⑥  $88 \times 40 = 3520$

⑨  $12 \times 50 = 600$

■ つぎのかけ算をしましょう。

⑩

		9	7
	×	9	7
		6	7
8	7	3	
9	4	0	9

⑪

		9	5
	×	2	1
		9	5
1	9	0	
1	9	9	5

⑫

		7	9
	×	2	3
		2	3
1	5	8	
1	8	1	7

⑬

		5	6
	×	6	1
		5	6
3	3	6	
3	4	1	6

⑭

		4	1
	×	6	8
		3	2
2	4	6	
2	7	8	8

⑮

		2	6
	×	9	8
		2	0
2	3	4	
2	5	4	8

⑯

		5	4
	×	5	9
		4	8
2	7	0	
3	1	8	6

⑰

		6	3
	×	8	9
		5	6
5	0	4	
5	6	0	7

⑱

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

⑲

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

⑳

		5	0	2
	×		4	9
		4	5	1
2	0	0	8	
2	4	5	9	8

㉑

		3	3	9
	×		3	6
		2	0	3
1	0	1	7	
1	2	2	0	4

㉒

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

㉓

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