

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $560 \div 70 =$

④ $490 \div 70 =$

⑦ $250 \div 50 =$

② $280 \div 70 =$

⑤ $400 \div 50 =$

⑧ $100 \div 50 =$

③ $420 \div 60 =$

⑥ $350 \div 70 =$

⑨ $360 \div 40 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $400 \div 60 =$ あまり

⑬ $380 \div 80 =$ あまり

⑪ $390 \div 50 =$ あまり

⑭ $310 \div 90 =$ あまり

⑫ $280 \div 80 =$ あまり

⑮ $170 \div 40 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

4	2)	5	8	8

⑰

1	1)	6	0	5

⑱

5	1)	9	1	8

⑲

5	2)	9	2	3

⑳

3	4)	6	6	9

㉑

2	4)	7	6	2

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $560 \div 70 =$

④ $490 \div 70 =$

⑦ $250 \div 50 =$

② $280 \div 70 =$

⑤ $400 \div 50 =$

⑧ $100 \div 50 =$

③ $420 \div 60 =$

⑥ $350 \div 70 =$

⑨ $360 \div 40 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $400 \div 60 =$ あまり

⑬ $380 \div 80 =$ あまり

⑪ $390 \div 50 =$ あまり

⑭ $310 \div 90 =$ あまり

⑫ $280 \div 80 =$ あまり

⑮ $170 \div 40 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

			1	4	
4	2)	5	8	8
			4	2	
			1	6	8
			1	6	8
					0

⑰

			5	5	
1	1)	6	0	5
			5	5	
			5	5	
			5	5	
					0

⑱

			1	8	
5	1)	9	1	8
			5	1	
			4	0	8
			4	0	8
					0

⑲

			1	7	
5	2)	9	2	3
			5	2	
			4	0	3
			3	6	4
			3	9	

⑳

			1	9	
3	4)	6	6	9
			3	4	
			3	2	9
			3	0	6
			2	3	

㉑

			3	1	
2	4)	7	6	2
			7	2	
			4	2	
			2	4	
			1	8	