

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $100 \div 20 =$

④ $350 \div 70 =$

⑦ $640 \div 80 =$

② $560 \div 70 =$

⑤ $180 \div 20 =$

⑧ $320 \div 80 =$

③ $160 \div 40 =$

⑥ $540 \div 60 =$

⑨ $150 \div 50 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $390 \div 40 =$ あまり

⑬ $200 \div 30 =$ あまり

⑪ $290 \div 30 =$ あまり

⑭ $880 \div 90 =$ あまり

⑫ $770 \div 90 =$ あまり

⑮ $490 \div 50 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

1	3)	4	6	8

⑰

2	8)	7	5	6

⑱

7	8)	8	5	8

⑲

6	3)	7	9	4

⑳

2	5)	8	2	7

㉑

1	9)	7	4	7

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $100 \div 20 =$

④ $350 \div 70 =$

⑦ $640 \div 80 =$

② $560 \div 70 =$

⑤ $180 \div 20 =$

⑧ $320 \div 80 =$

③ $160 \div 40 =$

⑥ $540 \div 60 =$

⑨ $150 \div 50 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $390 \div 40 =$ あまり

⑬ $200 \div 30 =$ あまり

⑪ $290 \div 30 =$ あまり

⑭ $880 \div 90 =$ あまり

⑫ $770 \div 90 =$ あまり

⑮ $490 \div 50 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

			3	6	
1	3)	4	6	8
			3	9	
			7	8	
			7	8	
				0	

⑰

			2	7	
2	8)	7	5	6
			5	6	
			1	9	6
			1	9	6
				0	

⑱

			1	1	
7	8)	8	5	8
			7	8	
			7	8	
			7	8	
				0	

⑲

			1	2	
6	3)	7	9	4
			6	3	
			1	6	4
			1	2	6
				3	8

⑳

			3	3	
2	5)	8	2	7
			7	5	
			7	7	
			7	5	
				2	

㉑

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