

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $480 \div 60 =$

④ $200 \div 50 =$

⑦ $300 \div 50 =$

② $320 \div 40 =$

⑤ $210 \div 70 =$

⑧ $540 \div 90 =$

③ $400 \div 80 =$

⑥ $360 \div 90 =$

⑨ $160 \div 40 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $370 \div 50 =$ あまり

⑬ $150 \div 20 =$ あまり

⑪ $480 \div 90 =$ あまり

⑭ $280 \div 30 =$ あまり

⑫ $240 \div 50 =$ あまり

⑮ $300 \div 40 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

3	1)	8	6	8

⑰

6	8)	8	1	6

⑱

1	6)	6	5	6

⑲

2	1)	5	4	0

⑳

2	3)	6	0	3

㉑

2	2)	7	6	0

(3けた)÷(2けた)

年 組 名前

/21

■ わり算をしましょう。

① $480 \div 60 =$

④ $200 \div 50 =$

⑦ $300 \div 50 =$

② $320 \div 40 =$

⑤ $210 \div 70 =$

⑧ $540 \div 90 =$

③ $400 \div 80 =$

⑥ $360 \div 90 =$

⑨ $160 \div 40 =$

■ わり算をして、あまりも答えましょう。

⑩ $370 \div 50 =$ あまり

⑬ $150 \div 20 =$ あまり

⑪ $480 \div 90 =$ あまり

⑭ $280 \div 30 =$ あまり

⑫ $240 \div 50 =$ あまり

⑮ $300 \div 40 =$ あまり

■ わり算の筆算をしましょう。

⑯

			2	8	
3	1)	8	6	8
			6	2	
			2	4	8
			2	4	8
					0

⑰

			1	2	
6	8)	8	1	6
			6	8	
			1	3	6
			1	3	6
					0

⑱

			4	1	
1	6)	6	5	6
			6	4	
				1	6
				1	6
					0

⑲

			2	5	
2	1)	5	4	0
			4	2	
			1	2	0
			1	0	5
				1	5

⑳

			2	6	
2	3)	6	0	3
			4	6	
			1	4	3
			1	3	8
					5

㉑

			3	4	
2	2)	7	6	0
			6	6	
			1	0	0
				8	8
				1	2