



わり算の筆算 34

● 3けた ÷ 3けた



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 714 ÷ 223 を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

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

<商の見当のつけ方>

わる数の223を 200とみると、

$$200 \times 2 = 400$$

$$200 \times 3 = 600$$

$$200 \times 4 = 800 \quad \text{だから 商は } 3$$

・ 次の筆算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

					2	
4	0	5)	8	1	7
						0

②

3	1	6)	9	6	0

③

					3	
2	7	2)	9	2	3
				8 ²	1	6

④

1	9	3)	8	1	5



わり算の筆算 34

● 3けた ÷ 3けた



日にち： 月 日

名まえ _____

・ $714 \div 223$ を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

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

<商の見当のつけ方>

わる数の223を 200とみると、

$$200 \times 2 = 400$$

$$200 \times 3 = 600$$

$$200 \times 4 = 800 \quad \text{だから 商は } 3$$

・ 次の筆算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

					2	
4	0	5)	8	1	7
				8	1	0
						7

②

					3	
3	1	6)	9	6	0
				9	4	8
					1	2

③

					3	
2	7	2)	9	2	3
				8 ²	1	6
				1	0	7

④

					4	
1	9	3)	8	1	5
				7 ³	7 ¹	2
					4	3