



# わり算の筆算 34

● 3けた ÷ 3けた



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・  $808 \div 397$  を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

					2	
3	9	7	)	8	0	8

<商の見当のつけ方>

わる数の397を400とみると、

$$400 \times 1 = 400$$

$$400 \times 2 = 800$$

$400 \times 3 = 1200$  だから 商は

2

・ 次の筆算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

					3	
2	1	3	)	6	4	2

②

3	0	5	)	6	7	0

③

3	9	4	)	7	9	7

④

2	8	3	)	8	6	9



# わり算の筆算 34

3けた ÷ 3けた



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 808 ÷ 397 を筆算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

					2	
3	9	7	)	8	0	8
				7	9	4
					1	4

<商の見当のつけ方>

わる数の397を 400とみると、

$$400 \times 1 = 400$$

$$400 \times 2 = 800$$

400 × 3 = 1200 だから 商は

2

・ 次の筆算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

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

②

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

③

					2	
3	9	4	)	7	9	7
				7	8	8
						9

④

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