



# わり算の筆算 33

● 3けた ÷ 2けた  
(商が何十になる)

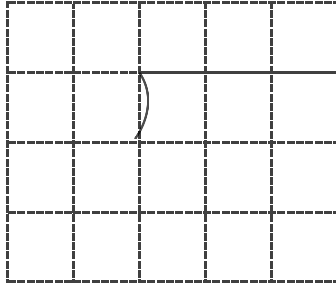


日にち： 月 日

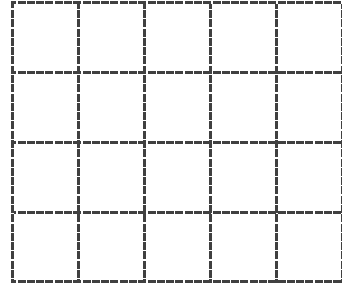
名まえ \_\_\_\_\_

1 次の筆算をしましょう。

①  $810 \div 16$



②  $665 \div 22$



③  $930 \div 31$



④  $778 \div 76$



2 には数字が1こ入ります。

商が十の位からたつのは、がどんな数字のときですか。

①  $97 \overline{) 9 \square 4}$

答え      と      と



②  $68 \overline{) 6 \square 1}$

答え      と





# わり算の筆算 33

● 3けた ÷ 2けた  
(商が何十になる)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 次の筆算をしましょう。

①  $810 \div 16$

			5	0	
1	6	)	8	1	0
			8	0	
				1	0

②  $665 \div 22$

			3	0	
2	2	)	6	6	5
			6	6	
					5

③  $930 \div 31$

			3	0	
3	1	)	9	3	0
			9	3	
					0

④  $778 \div 76$

			1	0		
7	6	)	7	7	8	
			7	6		
					1	8

2 には数字が1こ入ります。

商が十の位からたつのは、がどんな数字のときですか。

①  $97 \overline{) 9 \square 4}$

答え 7 と 8 と 9

②  $68 \overline{) 6 \square 1}$

答え 8 と 9