



わり算の筆算 33

● 3けた ÷ 2けた
(商が何十になる)

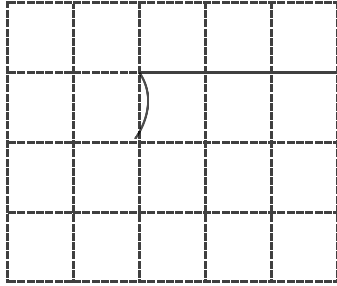


日にち： 月 日

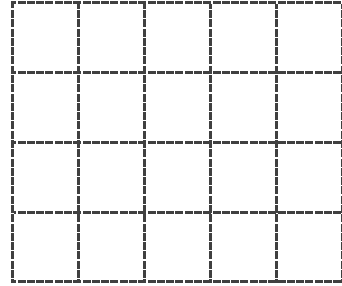
名まえ _____

1 次の筆算をしましょう。

① $794 \div 26$



② $900 \div 15$



③ $940 \div 31$



④ $843 \div 21$



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 $68 \overline{)6 \square 2}$

答え _____ と

② $89 \overline{)8 \square 9}$

答え _____



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 $794 \div 26$

			3	0	
2	6)	7	9	4
			7	8	
			1	4	

② $900 \div 15$

			6	0	
1	5)	9	0	0
			9	0	
					0

③ $940 \div 31$

			3	0	
3	1)	9	4	0
			9	3	
			1	0	

④ $843 \div 21$

			4	0	
2	1)	8	4	3
			8	4	
					3

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 $68 \overline{)6 \square 2}$

答え 8 と 9

② $89 \overline{)8 \square 9}$

答え 9