



わり算の筆算 33

● 3けた ÷ 2けた
(商が何十になる)

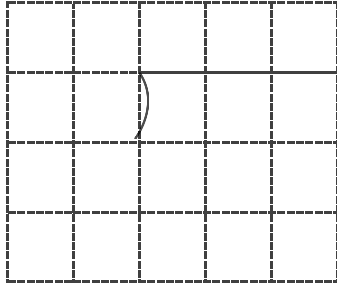


日にち： 月 日

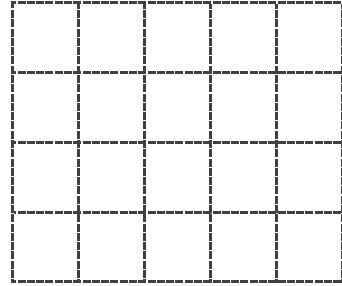
名まえ _____

1 次の筆算をしましょう。

① $651 \div 32$



② $490 \div 16$



③ $700 \div 14$



④ $642 \div 31$



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 $68 \overline{) 6 \square 9}$

答え _____ と

② $59 \overline{) 5 \square 8}$

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 $651 \div 32$

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

② $490 \div 16$

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

③ $700 \div 14$

			5	0	
1	4)	7	0	0
			7	0	
					0

④ $642 \div 31$

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

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 $68 \overline{) 6 \square 9}$

答え 8 と 9

② $59 \overline{) 5 \square 8}$

答え 9