



わり算の筆算 30

◎ 3けた ÷ 2けた
(商が2けた)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 368 ÷ 23 を筆算でしましょう。(うすい線はなぞりましょう。)

<計算のしかた>

商は何の位にたつ？

$$\begin{array}{r}
 \times \boxed{?} \\
 23 \overline{)368}
 \end{array}$$



十の位の計算

$$\begin{array}{r}
 \times \boxed{} \\
 23 \overline{)36}
 \end{array}$$



一の位の計算

$$\begin{array}{r}
 \boxed{} \\
 23 \overline{)368} \\
 \underline{23} \\
 13
 \end{array}$$

3 ÷ 23 できない
36 ÷ 23 できる！



・ 次の筆算をしましょう。

①

4	3) 6	3	5

②

2	4) 5	7	2



わり算の筆算 30

◎ 3けた ÷ 2けた
(商が2けた)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 368 ÷ 23 を筆算でしましょう。(うすい線はなぞりましょう。)

<計算のしかた>

商は何の位にたつ？

$$\begin{array}{r} \times \boxed{?} \\ 23 \overline{)368} \end{array}$$

3 ÷ 23 できない
36 ÷ 23 できる！



十の位の計算

$$\begin{array}{r} \times \boxed{1} \\ 23 \overline{)36} \\ \underline{23} \\ 13 \end{array}$$



一の位の計算

$$\begin{array}{r} \boxed{6} \\ 23 \overline{)368} \\ \underline{23} \\ 138 \\ \underline{138} \\ 0 \end{array}$$

・ 次の筆算をしましょう。

①

			1	4	
4	3)	6	3	5
			4	3	
			2	0	5
			1	7	2
			3	3	

②

			2	3	
2	4)	5	7	2
			4	8	
			9	2	
			7	2	
			2	0	