



## わり算の筆算 16

● わり算の文章題  
(商を求める・あまりあり)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 164本のえんぴつを、8本ずつ箱に入れます。  
8本入りの箱は、何箱できますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式：             $\div$             =

何箱できたかを聞かれているから、  
あまりは気にしなくていいね！



答え \_\_\_\_\_

- 2 208cmのテープを、9cmずつに切ります。  
9cmのテープは何本とれますか。

式：

答え \_\_\_\_\_



## わり算の筆算 16

● わり算の文章題  
(商を求める・あまりあり)



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- 1 164本のえんぴつを、8本ずつ箱に入れます。  
8本入りの箱は、何箱できますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式:  $164 \div 8 = 20$ あまり4

何箱できたかを聞かれているから、  
あまりは気にしなくていいね!



答え 20箱

$$\begin{array}{r}
 20 \\
 8 \overline{) 164} \\
 \underline{16} \phantom{0} \\
 4 \\
 \phantom{0} \overline{) 0} \\
 \phantom{0} \underline{0} \\
 \phantom{0} 4 \\
 \phantom{0} \underline{4} \\
 \phantom{0} 0 \\
 \phantom{0} \underline{0} \\
 \phantom{0} 4 \\
 \phantom{0} \underline{4} \\
 \phantom{0} 0
 \end{array}$$

※ここは省くことができるよ!

- 2 208cmのテープを、9cmずつに切ります。  
9cmのテープは何本とれますか。

式:  $208 \div 9 = 23$ あまり1

答え 23本

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 9 \overline{) 208} \\
 \underline{18} \phantom{0} \\
 28 \\
 \phantom{0} \overline{) 28} \\
 \phantom{0} \underline{27} \\
 \phantom{0} 1
 \end{array}$$