



わり算の筆算 17

◎ 3けたのわり算の文章題
(商+1)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 同じ大きさの箱が、107箱あります。これを1回に3こずつ運ぶと何回で運び終わりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

式： \div =

35回だとあと2箱
残ってしまうから…



答え _____

- 2 64人の子どもが、6人ずつ車に乗ります。全員乗るには何台の車が必要ですか。

式：

答え _____



わり算の筆算 17

◎ 3けたのわり算の文章題
(商+1)



日にち： 月 日

名まえ _____

1 同じ大きさの箱が、107箱あります。これを1回に3こずつ運ぶと何回で運び終わりますか。

(うすい字はなぞりましょう。)

$$\begin{aligned} \text{式: } 107 \div 3 &= 35 \text{ あまり } 2 \\ 35 + 1 &= 36 \end{aligned}$$

35回だとあと2箱
残ってしまうから…



答え 36回

$$\begin{array}{r} 35 \\ 3 \overline{)107} \\ \underline{9} \\ 17 \\ \underline{15} \\ 2 \end{array}$$

2 64人の子どもが、6人ずつ車に乗ります。全員乗るには何台の車が必要ですか。

$$\begin{aligned} \text{式: } 64 \div 6 &= 10 \text{ あまり } 4 \\ 10 + 1 &= 11 \end{aligned}$$

答え 11台

$$\begin{array}{r} 10 \\ 6 \overline{)64} \\ \underline{6} \\ 4 \\ \underline{40} \\ 4 \end{array}$$

※ここは省くことができるよ!