

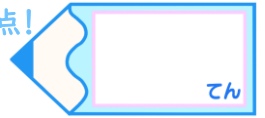


わり算の筆算 17

◎ 3けたのわり算の文章題
(商+1)

16

目指せ100点!



名まえ

- 1 81人の子どもが、7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。

(50点)

式:

答え

- 2 511このケーキを4こずつ箱につめます。
ケーキが4こ入った箱は、何箱できますか。

(50点)

式:

答え



わり算の筆算 17

◎ 3けたのわり算の文章題
(商+1)

16

目指せ100点!



名まえ

- 1 81人の子どもが、7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。

(50点)

$$\begin{aligned} \text{式: } 81 \div 7 &= 11 \text{ あまり } 4 \\ 11 + 1 &= 12 \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 7 \overline{)81} \\ \underline{7} \\ 11 \\ \underline{7} \\ 4 \end{array}$$

答え 12台

- 2 511このケーキを4こずつ箱につめます。
ケーキが4こ入った箱は、何箱できますか。

(50点)

$$\text{式: } 511 \div 4 = 127 \text{ あまり } 3$$

$$\begin{array}{r} 127 \\ 4 \overline{)511} \\ \underline{4} \\ 11 \\ \underline{8} \\ 31 \\ \underline{28} \\ 3 \end{array}$$

答え 127箱