



わり算の筆算 15

◎わり算の文章題
(商を求める・あまりなし)



日にち： 月 日

名まえ

- 1 123cmのリボンを3cmずつに切ります。
3cmのリボンは、何本とれますか。

式:

答え

- 2 運動会で、152人の子どもが一组8人ずつで走ります。
8人の組は、何組できますか。

式:

答え



わり算の筆算 15

◎ わり算の文章題
(商を求める・あまりなし)



日にち： 月 日

名まえ

- 1 123cmのリボンを3cmずつに切ります。
3cmのリボンは、何本とれますか。

式: $123 \div 3 = 41$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 3 \overline{) 123} \\ \underline{12} \\ 3 \\ \underline{3} \\ 0 \end{array}$$

答え 41本

- 2 運動会で、152人の子どもが一组8人ずつで走ります。
8人の組は、何組できますか。

式: $152 \div 8 = 19$

$$\begin{array}{r} 19 \\ 8 \overline{) 152} \\ \underline{8} \\ 72 \\ \underline{72} \\ 0 \end{array}$$

答え 19組