



わり算の筆算 39

◎わり算の文章題
(2けたでわる・あまりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 126このたまごがあります。これを14こずつ箱につめていくと14こ入りの箱は、何箱できますか。

式:

答え _____

- 2 めだかが728ぴきいます。このめだかを28この水そうに分けると1つの水そうに何びき入れればよいですか。

式:

答え _____

3 次の筆算をしましょう。

①

$$40 \overline{)1830}$$

②

$$600 \overline{)50000}$$





わり算の筆算 39

◎わり算の文章題
(2けたでわる・あまりなし)

10

日にち： 月 日

名まえ _____

- 1 126このたまごがあります。これを14こずつ箱につめていくと14こ入りの箱は、何箱できますか。

式: $126 \div 14 = 9$

答え 9箱

$$\begin{array}{r} 9 \\ 14 \overline{) 126} \\ \underline{126} \\ 0 \end{array}$$

- 2 めだかが728ぴきいます。このめだかを28この水そうに分けると1つの水そうに何びき入れればよいですか。

式: $728 \div 28 = 26$

答え 26ぴき

$$\begin{array}{r} 26 \\ 28 \overline{) 728} \\ \underline{56} \\ 168 \\ \underline{168} \\ 0 \end{array}$$

3 次の筆算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 45 \\ 40 \overline{) 1830} \\ \underline{16} \\ 23 \\ \underline{20} \\ 30 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 83 \\ 600 \overline{) 50000} \\ \underline{48} \\ 20 \\ \underline{18} \\ 200 \end{array}$$