

1けたでわるわり算まとめ

目標時間 10分

NO.3

名前

/13 点

1 つぎのわり算をしましょう。商を一の位まで求めて、あまりがあるときはあまりもだしましょう。

①
$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 40} \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 25} \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} \\ 9 \overline{) 61} \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 90} \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 58} \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} \\ 7 \overline{) 95} \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 765} \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} \\ 4 \overline{) 619} \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} \\ 8 \overline{) 902} \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} \\ 4 \overline{) 244} \end{array}$$

⑪
$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 398} \end{array}$$

⑫
$$\begin{array}{r} \\ 9 \overline{) 821} \end{array}$$

2 みかんが 321 こあります。ふくろに
6 こずつ入れます。6こ入りのふくろは、何ふくろ
できますか。

筆算

$$\begin{array}{r} \\ \overline{) } \end{array}$$

式

答え

答え

1

$$\textcircled{1} \quad 6 \overline{) 40} \begin{array}{r} 6 \\ \underline{36} \\ 4 \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad 6 \overline{) 25} \begin{array}{r} 4 \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

$$\textcircled{3} \quad 9 \overline{) 61} \begin{array}{r} 6 \\ \underline{54} \\ 7 \end{array}$$

$$\textcircled{4} \quad 6 \overline{) 90} \begin{array}{r} 15 \\ \underline{6} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \overline{) 58} \begin{array}{r} 19 \\ \underline{3} \\ 28 \\ \underline{27} \\ 1 \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 7 \overline{) 95} \begin{array}{r} 13 \\ \underline{7} \\ 25 \\ \underline{21} \\ 4 \end{array}$$

$$\textcircled{7} \quad 5 \overline{) 765} \begin{array}{r} 153 \\ \underline{5} \\ 265 \\ \underline{25} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$

$$\textcircled{8} \quad 4 \overline{) 619} \begin{array}{r} 154 \\ \underline{4} \\ 219 \\ \underline{20} \\ 19 \\ \underline{16} \\ 3 \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 8 \overline{) 902} \begin{array}{r} 112 \\ \underline{8} \\ 102 \\ \underline{8} \\ 22 \\ \underline{16} \\ 6 \end{array}$$

$$\textcircled{10} \quad 4 \overline{) 244} \begin{array}{r} 61 \\ \underline{24} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

$$\textcircled{11} \quad 6 \overline{) 398} \begin{array}{r} 66 \\ \underline{36} \\ 38 \\ \underline{36} \\ 2 \end{array}$$

$$\textcircled{12} \quad 9 \overline{) 821} \begin{array}{r} 91 \\ \underline{81} \\ 11 \\ \underline{9} \\ 2 \end{array}$$

2

式 $321 \div 6 = 53 \text{ 残り } 3$

$$6 \overline{) 321} \begin{array}{r} 53 \\ \underline{30} \\ 21 \\ \underline{18} \\ 3 \end{array}$$

答え 53 残り