

# 4年生 わり算の筆算③（2けたのわり算・商1けた）

ねらい わり算が成り立つように、商を立てることができる



$$\begin{array}{r} \boxed{9} \\ 4 \overline{) 36} \end{array} \leftarrow 4 \text{ に何をかけたら } 36 \text{ かな?}$$

【問題】 次の□に入る数を求めましょう。

①  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 2 \overline{) 18} \end{array}$

②  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 4 \overline{) 20} \end{array}$

③  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 3 \overline{) 24} \end{array}$

④  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 8 \overline{) 32} \end{array}$

⑤  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 6 \overline{) 42} \end{array}$

⑥  $\begin{array}{r} \boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}} \\ 5 \overline{) 40} \end{array}$