



計算のきまり 19

● 九九をもとにして
2けたのかけ算をしよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ $5 \times 6 = 30$ をもとにして、次のかけ算の積を求めます。

にあう数を書きましょう。

① 5×30

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 5 \\ 5 \times 30 = \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \begin{array}{c} \square \\ \square \end{array}$$

② 50×60

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 10 \quad \downarrow \times 10 \\ 50 \times 60 = \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \begin{array}{c} \square \\ \square \end{array}$$

③ 5×36

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 6 \\ 5 \times 36 = \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \begin{array}{c} \square \\ \square \end{array}$$





計算のきまり 19

●九九をもとにして
2けたのかけ算をしよう



日にち： 月 日

名まえ _____

・ $5 \times 6 = 30$ をもとにして、次のかけ算の積を求めます。

にあう数を書きましょう。

① 5×30

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 5 \\ 5 \times 30 = 150 \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \boxed{5}$$

② 50×60

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 10 \quad \downarrow \times 10 \\ 50 \times 60 = 3000 \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \boxed{100}$$

③ 5×36

$$\begin{array}{r} 5 \times 6 = 30 \\ \downarrow \times 6 \\ 5 \times 36 = 180 \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{---} \\ \text{---} \\ \text{---} \end{array} \times \boxed{6}$$

