

# 割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (3)

□ がつ □ にち

$$\begin{array}{r} 16 \\ 3 \overline{) 49} \\ \underline{3} \\ 19 \\ \underline{18} \\ 1 \end{array}$$

←あまり

割る数×商+あまり=割られる数で、  
答えを確かめよう。

たしかめの式  $3 \times 16 + 1 = 49$



なまえ \_\_\_\_\_

・下のひっ算をしましょう。答えのたしかめもしましょう。

①

$$5 \overline{) 84}$$

②

$$8 \overline{) 87}$$

③

$$4 \overline{) 46}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④

$$4 \overline{) 69}$$

⑤

$$6 \overline{) 79}$$

⑥

$$3 \overline{) 88}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦

$$7 \overline{) 97}$$

⑧

$$2 \overline{) 47}$$

⑨

$$5 \overline{) 67}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

