

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (1)

□ 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

$$2 \overline{) 75}$$

②

$$4 \overline{) 45}$$

③

$$3 \overline{) 44}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④

$$5 \overline{) 67}$$

⑤

$$6 \overline{) 76}$$

⑥

$$7 \overline{) 88}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦

$$9 \overline{) 98}$$

⑧

$$3 \overline{) 47}$$

⑨

$$5 \overline{) 68}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

