

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (13)

□ 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

$$2 \overline{) 33}$$

②

$$6 \overline{) 87}$$

③

$$3 \overline{) 55}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④

$$4 \overline{) 78}$$

⑤

$$5 \overline{) 87}$$

⑥

$$4 \overline{) 67}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦

$$3 \overline{) 68}$$

⑧

$$9 \overline{) 94}$$

⑨

$$5 \overline{) 79}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

