

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (14)

□ 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

$$4 \overline{) 45}$$

②

$$5 \overline{) 78}$$

③

$$4 \overline{) 54}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④

$$6 \overline{) 77}$$

⑤

$$6 \overline{) 87}$$

⑥

$$4 \overline{) 70}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦

$$3 \overline{) 67}$$

⑧

$$8 \overline{) 93}$$

⑨

$$7 \overline{) 87}$$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

