

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (5)

□ 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 $3 \overline{) 37}$

② $5 \overline{) 58}$

③ $2 \overline{) 43}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④ $3 \overline{) 65}$

⑤ $6 \overline{) 75}$

⑥ $5 \overline{) 86}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦ $7 \overline{) 90}$

⑧ $3 \overline{) 56}$

⑨ $4 \overline{) 67}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

