

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (2)

□ 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 $5 \overline{) 67}$

② $7 \overline{) 76}$

③ $3 \overline{) 47}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④ $6 \overline{) 68}$

⑤ $5 \overline{) 78}$

⑥ $2 \overline{) 89}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦ $8 \overline{) 99}$

⑧ $4 \overline{) 46}$

⑨ $5 \overline{) 86}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

