

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (16) が 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 $2 \overline{) 53}$

② $4 \overline{) 45}$

③ $5 \overline{) 52}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

④ $4 \overline{) 70}$

⑤ $6 \overline{) 80}$

⑥ $5 \overline{) 56}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

⑦ $6 \overline{) 69}$

⑧ $7 \overline{) 99}$

⑨ $5 \overline{) 98}$

たしかめの式

たしかめの式

たしかめの式

