

割り算のひっ算① (2ケタ÷1ケタ) (2)

□ がつ □ にち

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
$$\begin{array}{r} 13 \\ 5 \overline{) 67} \\ \underline{ 50} \\ 17 \\ \underline{ 15} \\ 2 \end{array}$$

あまり 2

②
$$\begin{array}{r} 10 \\ 7 \overline{) 76} \\ \underline{ 70} \\ 6 \end{array}$$

あまり 6

③
$$\begin{array}{r} 15 \\ 3 \overline{) 47} \\ \underline{ 45} \\ 2 \end{array}$$

あまり 2

たしかめの式

$5 \times 13 + 2 = 67$

たしかめの式

$7 \times 10 + 6 = 76$

たしかめの式

$3 \times 15 + 2 = 47$

④
$$\begin{array}{r} 11 \\ 6 \overline{) 68} \\ \underline{ 60} \\ 8 \\ \underline{ 6} \\ 2 \end{array}$$

あまり 2

⑤
$$\begin{array}{r} 15 \\ 5 \overline{) 78} \\ \underline{ 75} \\ 3 \end{array}$$

あまり 3

⑥
$$\begin{array}{r} 44 \\ 2 \overline{) 89} \\ \underline{ 88} \\ 1 \end{array}$$

あまり 1

たしかめの式

$6 \times 11 + 2 = 68$

たしかめの式

$5 \times 15 + 3 = 78$

たしかめの式

$2 \times 44 + 1 = 89$

⑦
$$\begin{array}{r} 12 \\ 8 \overline{) 99} \\ \underline{ 80} \\ 19 \\ \underline{ 16} \\ 3 \end{array}$$

あまり 3

⑧
$$\begin{array}{r} 11 \\ 4 \overline{) 46} \\ \underline{ 44} \\ 2 \end{array}$$

あまり 2

⑨
$$\begin{array}{r} 17 \\ 5 \overline{) 86} \\ \underline{ 85} \\ 1 \end{array}$$

あまり 1

たしかめの式

$8 \times 12 + 3 = 99$

たしかめの式

$4 \times 11 + 2 = 46$

たしかめの式

$5 \times 17 + 1 = 86$

