

たし算のひっ算2

NO 1

月 日

名前

点

1 66 + 55 の 計算を ひっ算で します。
□に あてはまる ことばや 数を書きましょう。

① 一のくらの 計算は, □ + □ = □。

だから, 一のくらに □ を 書き,

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

□ のくらに □ くり上げる。

② 十のくらの 計算は, くり上げた 1と□で□。

□ + 5 = □ になる。

だから, 十のくらに □ を 書き,

□ のくらに □ くり上げる。

③ 66 + 55 の 答えは, □。

2 計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 87 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 59 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 57 \\ + 87 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 66 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 51 \\ + 79 \\ \hline \end{array}$$

答え

① 一のくらいの 計算は, $\boxed{6} + \boxed{5} = \boxed{11}$ 。

だから, 一のくらいに $\boxed{1}$ を 書き,

$\boxed{+}$ のくらいに $\boxed{1}$ くり上げる。

② 十のくらいの 計算は, くり上げた 1 と $\boxed{6}$ で $\boxed{7}$ 。

$\boxed{7} + 5 = \boxed{12}$ になる。

だから, 十のくらいに $\boxed{2}$ を 書き,

$\boxed{百}$ のくらいに $\boxed{1}$ くり上げる。

③ $66 + 55$ の 答えは, $\boxed{121}$ 。

2

① 1 6 4 ② 1 4 8 ② 1 4 4

① 1 2 0 ② 1 1 0 ② 1 3 0