

たし算のひつ算

年 組 名前

/ 9

■ ひつ算をつかって、たし算をしましょう。

① $906 + 399$

$$\begin{array}{r} 906 \\ + 399 \\ \hline \end{array}$$

④ $799 + 237$

⑦ $289 + 470$

② $478 + 666$

⑤ $384 + 108$

⑧ $136 + 747$

③ $561 + 559$

⑥ $668 + 866$

⑨ $890 + 925$

たし算のひつ算

年 組 名前

/ 9

■ ひつ算をつかって、たし算をしましょう。

① $906 + 399$

$$\begin{array}{r} 9 \ 0 \ 6 \\ + 3 \ 9 \ 9 \\ \hline 1 \ 3 \ 0 \ 5 \end{array}$$

1305

④ $799 + 237$

$$\begin{array}{r} 7 \ 9 \ 9 \\ + 2 \ 3 \ 7 \\ \hline 1 \ 0 \ 3 \ 6 \end{array}$$

1036

⑦ $289 + 470$

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \ 9 \\ + 4 \ 7 \ 0 \\ \hline 7 \ 5 \ 9 \end{array}$$

759

② $478 + 666$

$$\begin{array}{r} 4 \ 7 \ 8 \\ + 6 \ 6 \ 6 \\ \hline 1 \ 1 \ 4 \ 4 \end{array}$$

1144

⑤ $384 + 108$

$$\begin{array}{r} 3 \ 8 \ 4 \\ + 1 \ 0 \ 8 \\ \hline 4 \ 9 \ 2 \end{array}$$

492

⑧ $136 + 747$

$$\begin{array}{r} 1 \ 3 \ 6 \\ + 7 \ 4 \ 7 \\ \hline 8 \ 8 \ 3 \end{array}$$

883

③ $561 + 559$

$$\begin{array}{r} 5 \ 6 \ 1 \\ + 5 \ 5 \ 9 \\ \hline 1 \ 1 \ 2 \ 0 \end{array}$$

1120

⑥ $668 + 866$

$$\begin{array}{r} 6 \ 6 \ 8 \\ + 8 \ 6 \ 6 \\ \hline 1 \ 5 \ 3 \ 4 \end{array}$$

1534

⑨ $890 + 925$

$$\begin{array}{r} 8 \ 9 \ 0 \\ + 9 \ 2 \ 5 \\ \hline 1 \ 8 \ 1 \ 5 \end{array}$$

1815