

## 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  $977 + 335$

$$\begin{array}{r} 9 \ 7 \ 7 \\ + \ 3 \ 3 \ 5 \\ \hline \end{array}$$

④  $832 + 712$

⑦  $778 + 240$

②  $407 + 101$

⑤  $283 + 664$

⑧  $195 + 987$

③  $551 + 598$

⑥  $399 + 459$

⑨  $668 + 878$

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  $977 + 335$

$$\begin{array}{r} 9 \ 7 \ 7 \\ + 3 \ 3 \ 5 \\ \hline 1 \ 3 \ 1 \ 2 \end{array}$$

1312

④  $832 + 712$

$$\begin{array}{r} 8 \ 3 \ 2 \\ + 7 \ 1 \ 2 \\ \hline 1 \ 5 \ 4 \ 4 \end{array}$$

1544

⑦  $778 + 240$

$$\begin{array}{r} 7 \ 7 \ 8 \\ + 2 \ 4 \ 0 \\ \hline 1 \ 0 \ 1 \ 8 \end{array}$$

1018

②  $407 + 101$

$$\begin{array}{r} 4 \ 0 \ 7 \\ + 1 \ 0 \ 1 \\ \hline 5 \ 0 \ 8 \end{array}$$

508

⑤  $283 + 664$

$$\begin{array}{r} 2 \ 8 \ 3 \\ + 6 \ 6 \ 4 \\ \hline 9 \ 4 \ 7 \end{array}$$

947

⑧  $195 + 987$

$$\begin{array}{r} 1 \ 9 \ 5 \\ + 9 \ 8 \ 7 \\ \hline 1 \ 1 \ 8 \ 2 \end{array}$$

1182

③  $551 + 598$

$$\begin{array}{r} 5 \ 5 \ 1 \\ + 5 \ 9 \ 8 \\ \hline 1 \ 1 \ 4 \ 9 \end{array}$$

1149

⑥  $399 + 459$

$$\begin{array}{r} 3 \ 9 \ 9 \\ + 4 \ 5 \ 9 \\ \hline 8 \ 5 \ 8 \end{array}$$

858

⑨  $668 + 878$

$$\begin{array}{r} 6 \ 6 \ 8 \\ + 8 \ 7 \ 8 \\ \hline 1 \ 5 \ 4 \ 6 \end{array}$$

1546