

# たし算のひっ算

年 組 名前

19

■ ひっ算をつかって、たし算をしましょう。

①  $976 + 975$

$$\begin{array}{r} 976 \\ + 975 \\ \hline \end{array}$$

④  $731 + 462$

⑦  $684 + 296$

②  $868 + 781$

⑤  $190 + 107$

⑧  $292 + 336$

③  $457 + 858$

⑥  $523 + 569$

⑨  $389 + 610$

# たし算のひっ算

年 組 名前

19

■ ひっ算をつかって、たし算をしましょう。

①  $976 + 975$

$$\begin{array}{r} 976 \\ + 975 \\ \hline 1951 \end{array}$$

1951

④  $731 + 462$

$$\begin{array}{r} 731 \\ + 462 \\ \hline 1193 \end{array}$$

1193

⑦  $684 + 296$

$$\begin{array}{r} 684 \\ + 296 \\ \hline 980 \end{array}$$

980

②  $868 + 781$

$$\begin{array}{r} 868 \\ + 781 \\ \hline 1649 \end{array}$$

1649

⑤  $190 + 107$

$$\begin{array}{r} 190 \\ + 107 \\ \hline 297 \end{array}$$

297

⑧  $292 + 336$

$$\begin{array}{r} 292 \\ + 336 \\ \hline 628 \end{array}$$

628

③  $457 + 858$

$$\begin{array}{r} 457 \\ + 858 \\ \hline 1315 \end{array}$$

1315

⑥  $523 + 569$

$$\begin{array}{r} 523 \\ + 569 \\ \hline 1092 \end{array}$$

1092

⑨  $389 + 610$

$$\begin{array}{r} 389 \\ + 610 \\ \hline 999 \end{array}$$

999