

3けたのたし算(1)

ひにち

がつ

にち

なまえ

◆次のひっ算をしましょう。

$$\begin{array}{r} 386 \\ + 173 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 729 \\ + 141 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 285 \\ + 349 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 578 \\ + 461 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 693 \\ + 483 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 942 \\ + 89 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 428 \\ + 973 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 394 \\ + 309 \\ \hline \end{array}$$

◆ひっ算を使って計算しましょう。

$379 + 29$

+			
<hr/>			

$654 + 384$

<hr/>			

$208 + 193$

<hr/>			

$519 + 831$

<hr/>			

◆赤いおりがみが 384 まい、青いおりがみが 193 まいあります。おりがみはぜんぶで何まいありますか。

式

<hr/>			

答え _____ まい

◆284 円のおかしと 109 円のおかしを買いました。あわせて何円ですか。

式

<hr/>			

答え _____ 円