

# ② たし算の ひっ算

2年	組	番
名前		

**1** けいさん 計算を しましょう。 〈各5点〉

① 
$$\begin{array}{r} 63 \\ + 12 \\ \hline \end{array}$$

② 
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

③ 
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

④ 
$$\begin{array}{r} 20 \\ + 70 \\ \hline \end{array}$$

⑤ 
$$\begin{array}{r} 42 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

⑥ 
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

⑦ 
$$\begin{array}{r} 34 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

⑧ 
$$\begin{array}{r} 28 \\ + 44 \\ \hline \end{array}$$

⑨ 
$$\begin{array}{r} 72 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

⑩ 
$$\begin{array}{r} 27 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

⑪ 
$$\begin{array}{r} 66 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

⑫ 
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

**2** ひっ算で しましょう。 〈各5点〉

①  $34 + 5$

②  $30 + 50$



③  $28 + 63$

④  $5 + 45$



**3** みなみ小学校の 2年生は、  
2クラス あって、1組が くみ 28人、  
2組が 27人です。  
2年生は、みんなで なんにん 何人ですか。

〈各10点〉

しき

こた 答え

# ② たし算の ひっ算

2年	組	番
名前		

① ゆうやさんは、 $48+27$ の計算のしかたを、下のよう<sup>めい</sup>にせつ明しました。  
にあてはまる<sup>かず</sup>数を<sup>か</sup>書きましよう。

〈ゆうやさんのせつ明〉

$$\begin{array}{r} 48 \\ \swarrow \searrow \\ 40 \quad 8 \end{array} + \begin{array}{r} 27 \\ \swarrow \searrow \\ 20 \quad 7 \end{array}$$

① 48を40とに、27をと7に<sup>わ</sup>分ける。


② 40とで60、と7でになる。


③ と15をたして75。

②  $12+64$ の<sup>こた</sup>答えは76です。  
 $22+54$ の答えも76です。  
 ほかに、答えが76になるしきを書きましよう。

<input type="text"/>	2	+	<input type="text"/>	4	= 76
<input type="text"/>	2	+	<input type="text"/>	4	= 76
<input type="text"/>		+	<input type="text"/>		= 76
<input type="text"/>		+	<input type="text"/>		= 76

 「たし算の ひっ算」の 学しゅうを ふりかえりましよう。

① あてはまるものに○をつけましよう。  
 ①すすんで学しゅうできましたか。  


②さいごまでしっかりと学しゅうできましたか。  


② 学しゅうして<sup>おも</sup>思ったことやもっと学しゅうしたいことを書きましよう。