



# 9 ひっ算

学 年		組		氏 名	
--------	--	---	--	--------	--

1 なわとび大会で 1回目は 49回とびました。2回目は 72回とびました。あわせて 何回とびましたか。ひっ算で しましょう。

しき

$$49 + 72 = 121$$

一のくらの計算  $9 + 2 = 11$   
 十のくらいに1くり上げる。  
 十のくらの計算  
 くり上げた1と4で5  
 $5 + 7 = 12$   
 だから 121

		1	
		4	9
	+	7	2
		1	2
			1

こた  
答え

121回



2 ぜんぶで 181ページの 本が あります。あと 92ページ 読むと ぜんぶ読み終わります。いままで 読んだのは 何ページですか。ひっ算で しましょう。

しき

$$181 - 92 = 89$$

一のくらの計算  
 十のくらから1 くり下げる。  
 $11 - 2 = 9$   
 十のくらの計算  
 1くり下げたので7。  
 百のくらから1 くり下げる  
 $17 - 9 = 8$   
 だから 89

		7	
	<del>1</del>	<del>8</del>	1
	-	9	2
		8	9

こた  
答え

89ページ

3 ひっ算で しましょう。

(1)  $68 + 416 = 484$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 416 \\ \hline 484 \end{array}$$

(2)  $107 - 9 = 98$

$$\begin{array}{r} 107 \\ - 9 \\ \hline 98 \end{array}$$

$$(3) 735 - 26 = 709$$

$$\begin{array}{r} 735 \\ - 26 \\ \hline 709 \end{array}$$

- 4 答えが 111 になる たし算のしきとひき算のしきを それぞれ 2 つずつ つくりましょう。

$100 + 11$	$200 - 89$
$50 + 61$	$150 - 39$