



たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 ①、②のしきと答えが同じになるしきを線でつなぎましょう。

(各35点)

① $61+19$ •

• $57+33$

• $51+19$

② $33+57$ •

• $56+33$

• $19+61$

2 $23+47$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算 (10点)

$$3 + 7 = 10$$

一のくらに □ を書き、
十のくらに1くり上げる。

② 十のくらの計算 (10点)

くり上げた1と2で3。

$$3 + \square = 7$$

③ $58+27$ の答えは □ です。(10点)

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

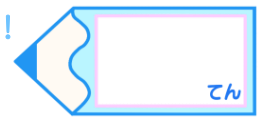


たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

15

目指せ90点!



名まえ _____

1 ①、②のしきと答えが同じになるしきを線でつなぎましょう。

(各35点)

①	$61+19$		$57+33$
			$51+19$
②	$33+57$		$56+33$
			$19+61$

2 $23+47$ の計算をします。□ にあう数を書きましょう。

① 一のくらの計算 (10点)

$$3 + 7 = 10$$

一のくらに **0** を書き、
十のくらに1くり上げる。

② 十のくらの計算 (10点)

くり上げた1と2で3。

$$3 + \mathbf{4} = 7$$

③ $58+27$ の答えは **70** です。(10点)

		1	
	2	3	
+	4	7	
<hr/>			
	7	0	