



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $16 + 25 = 41$

②  $25 + 16 = \square$

	1	6
+	2	5
<hr/>		
	4	1

	2	5
+	1	6
<hr/>		

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $53+24$

•  $53+38$

•  $24+53$

②  $37+61$

•  $23+55$

•  $61+37$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $23 + 46 = 69$

②  $46 + 23 = \square$

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 + 46 \\
 \hline
 69
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 46 \\
 + 23 \\
 \hline
 \square
 \end{array}$$

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは  $\square$  になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $46 + 17$

$17 + 46$

$47 + 26$

②  $63 + 21$

$28 + 15$

$21 + 63$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $51 + 29 = 80$

②  $29 + 51 = \square$

	51	
+	29	
	80	

	29	
+	51	
	80	

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは  $\square$  になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $45+31$  •

•  $46+25$

•  $35+42$

②  $25+46$  •

•  $45+15$

•  $31+45$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 4

日にち： 月 日

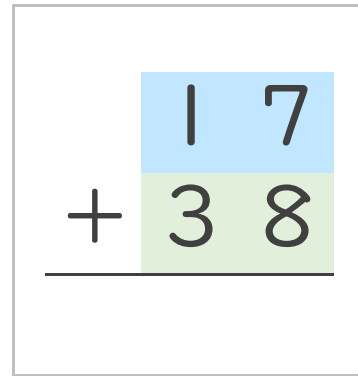
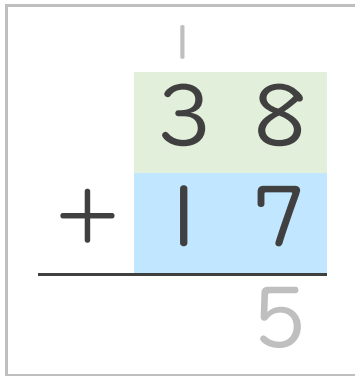
名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $38 + 17 = 55$

②  $17 + 38 = \square$



たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは  $\square$  になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $6 + 26$

•  $25 + 36$

•  $26 + 6$

②  $37 + 58$

•  $58 + 37$

•  $54 + 31$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $23 + 37 = \square$

②  $37 + 23 = \square$

$$\begin{array}{r}
 23 \\
 + 37 \\
 \hline
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 37 \\
 + 23 \\
 \hline
 \end{array}$$

たされる数 と たす数 を 入れかえて 計算して  
答えは  $\square$  になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $48 + 42$

$42 + 48$

$21 + 43$

②  $56 + 18$

$18 + 56$

$61 + 19$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 6

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 16 + 45 =

② 45 + 16 =

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

たされる数 と たす数 を入れかえて計算しても  
答えは  になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

① 56+34

• 29+28

• 16+37

② 28+29

• 34+56

• 18+19



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $27 + 55 = \square$

②  $55 + 27 = \square$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

たされる数と **たす数** を入れかえて計算しても  
答えは  になります。

2 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。

①  $27+44$  •

•  $44+37$

•  $46+15$

②  $16+48$  •

•  $48+16$

•  $44+27$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 8

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

①  $67 + 26 = \square$

②  $26 + 67 = \square$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

たされる数とたす数を入れかえて計算しても  
答えは  $\square$  になります。

2 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。

①  $49 + 16 \cdot$

•  $16 + 49$

•  $15 + 47$

②  $58 + 36 \cdot$

•  $36 + 58$

•  $37 + 59$





# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

①  $58 + 18 = \square$

②  $18 + 58 = \square$

$$\begin{array}{r} 58 \\ + 18 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 58 \\ \hline \end{array}$$

たされる数とたす数を入れかえて計算しても  
答えは  になります。

2 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。

①  $47 + 25 \cdot$

•  $26 + 47$

•  $15 + 17$

②  $19 + 17 \cdot$

•  $17 + 19$

•  $25 + 47$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 10

日にち： 月 日

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。

①  $18+73$  •

•  $12+46$

•  $73+18$

②  $26+24$  •

•  $12+58$

•  $24+26$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

4	5
+	15
-----	
6	0

2	
+	23
-----	
4	3

7	3
+	18
-----	
8	1

6	7
+	26
-----	
9	3

( )

( )

( )

( )

<計算スペース>



## たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

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。

①  $46+17$  •

•  $30+42$

•  $63+21$

②  $21+63$  •

•  $13+68$

•  $17+46$

2  $16+49$  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

$$6 + 9 = \square$$

一のくらに □ を書き、

□ のくらに1くり上げる。

② 十のくらの計算

くり上げた1と1で2。

$$2 + \square = \square$$

③  $16+49$  の答えは □ です。

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 12

日にち： 月 日

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。

①  $37+58$  •

•  $26+6$

•  $58+37$

②  $6+26$  •

•  $10+54$

•  $57+36$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

	1	6
+	3	6
<hr/>		
	5	2

	7	2
+	1	2
<hr/>		
	8	4

	7	
+	2	2
<hr/>		
	9	2

	2	7
+	1	8
<hr/>		
	3	5

( )

( )

( )

( )

<計算スペース>



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 13

日にち： 月 日

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。

①  $56+34$  •

•  $24+42$

•  $17+25$

②  $8+19$  •

•  $19+8$

•  $34+56$

2  $28+56$  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

$$8 + 6 = \square$$

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

くり上げた1と2で3。

$$3 + \square = 8$$

③  $28+56$  の答えは □ です。

$$\begin{array}{r} 28 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 14

日にち： 月 日

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。

①  $12+50$  •

•  $60+13$

•  $50+12$

②  $36+7$  •

•  $7+36$

•  $42+26$

2 答えが正しければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

2
+ 4 4
6 4

7 3
+ 8
8 1

2 0
+ 5 0
7 0

5 6
+ 2 8
8 4

( )

( )

( )

( )

<計算スペース>



# 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)

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

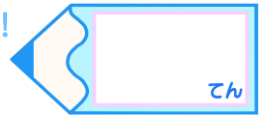


# たし算のひっ算 13

● 答えが同じになるたし算

# 16

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30点)

①  $5 + 38$  .

•  $42 + 30$

•  $53 + 12$

②  $30 + 42$  .

•  $38 + 5$

•  $28 + 25$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

(各10点)

6	3
+	24
-----	
8	7

( )

5	4
+	6
-----	
6	0

( )

4	8
+	2
-----	
6	8

( )

2	2
+	29
-----	
5	1

( )

<計算スペース>





# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $16 + 25 = 41$

②  $25 + 16 = 41$

$$\begin{array}{r}
 16 \\
 + 25 \\
 \hline
 41
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 25 \\
 + 16 \\
 \hline
 41
 \end{array}$$

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $53+24$

•  $53+38$

•  $24+53$

②  $37+61$

•  $23+55$

•  $61+37$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $23 + 46 = 69$

②  $46 + 23 = 69$

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 46 \\ \hline 69 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 23 \\ \hline 69 \end{array}$$

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $46 + 17$

$17 + 46$

$47 + 26$

②  $63 + 21$

$28 + 15$

$21 + 63$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 3

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $51 + 29 = 80$

②  $29 + 51 = 80$

$$\begin{array}{r}
 51 \\
 + 29 \\
 \hline
 80
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 29 \\
 + 51 \\
 \hline
 80
 \end{array}$$

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $45 + 31$

②  $25 + 46$

$46 + 25$

$35 + 42$

$45 + 15$

$31 + 45$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

4

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $38 + 17 = 55$

②  $17 + 38 = 55$

$$\begin{array}{r}
 38 \\
 + 17 \\
 \hline
 55
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 17 \\
 + 38 \\
 \hline
 55
 \end{array}$$

たされる数と たす数を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $6 + 26$

•  $25 + 36$

•  $26 + 6$

②  $37 + 58$

•  $58 + 37$

•  $54 + 31$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $23 + 37 = 60$

②  $37 + 23 = 60$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 23 \\
 + 37 \\
 \hline
 60
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 37 \\
 + 23 \\
 \hline
 60
 \end{array}$$

**たされる数** と **たす数** を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $48+42$  •  $42+48$

•  $21+43$

②  $56+18$  •  $18+56$

•  $61+19$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $16 + 45 = 61$

②  $45 + 16 = 61$

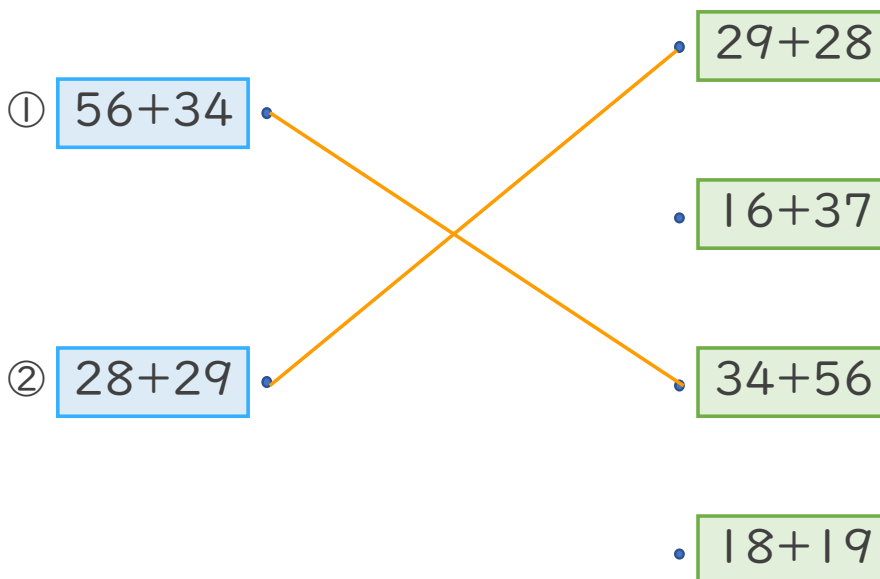
$$\begin{array}{r}
 | \\
 16 \\
 + 45 \\
 \hline
 61
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 45 \\
 + 16 \\
 \hline
 61
 \end{array}$$

**たされる数** と **たす数** を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

(うすい字はなぞりましょう。)





# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

(うすい字はなぞりましょう。)

①  $27 + 55 = 82$

②  $55 + 27 = 82$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 27 \\
 + 55 \\
 \hline
 82
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 55 \\
 + 27 \\
 \hline
 82
 \end{array}$$

たされる数と **たす数** を入れかえて計算しても  
答えは **同じ** になります。

2 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。

①  $27+44$

•  $44+37$

•  $46+15$

②  $16+48$

•  $48+16$

•  $44+27$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

$$\textcircled{1} \quad 67 + 26 = 93$$

$$\textcircled{2} \quad 26 + 67 = 93$$

$$\begin{array}{r} | \\ 67 \\ + 26 \\ \hline 93 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} | \\ 67 \\ + 26 \\ \hline 93 \end{array}$$

たされる数とたす数を入れかえて計算しても

答えは **同じ** になります。

2 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。

$$\textcircled{1} \quad 49 + 16$$

$$16 + 49$$

$$15 + 47$$

$$\textcircled{2} \quad 58 + 36$$

$$36 + 58$$

$$37 + 59$$





# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

1 つぎの計算をして 答えを くらべましょう。

①  $58 + 18 = 76$

②  $18 + 58 = 76$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 58 \\
 + 18 \\
 \hline
 76
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 | \\
 18 \\
 + 58 \\
 \hline
 76
 \end{array}$$

たされる数とたす数を入れかえて計算しても

答えは **同じ** になります。

2 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。

①  $47+25$

•  $26+47$

•  $15+17$

②  $19+17$

•  $17+19$

•  $25+47$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 10

日にち： 月 日

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。

①  $18+73$

•  $12+46$

•  $73+18$

②  $26+24$

•  $12+58$

•  $24+26$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 15 \\ \hline 60 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 23 \\ \hline 43 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 18 \\ \hline 81 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 26 \\ \hline 93 \end{array}$$

( ○ )

( 25 )

( 91 )

( ○ )

<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 23 \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ + 18 \\ \hline 91 \end{array}$$



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算



日にち： 月 日

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。

①  $46+17$

•  $30+42$

•  $63+21$

②  $21+63$

•  $13+68$

•  $17+46$

2  $16+49$  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

$$6 + 9 = 15$$

一のくらに  $5$  を書き、

$+$  のくらに1くり上げる。

② 十のくらの計算

くり上げた1と1で2。

$$2 + 4 = 6$$

③  $16+49$  の答えは  $65$  です。

		6
+	4	9
	6	5



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 12

日にち： 月 日

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。

①	$37+58$	$26+6$
		$58+37$
②	$6+26$	$10+54$
		$57+36$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

$$\begin{array}{r} 16 \\ + 36 \\ \hline 52 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ + 12 \\ \hline 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 22 \\ \hline 92 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 18 \\ \hline 35 \end{array}$$

( ○ )

( ○ )

( 29 )

( 45 )

<計算スペース>

$\begin{array}{r} 7 \\ + 22 \\ \hline 29 \end{array}$	$\begin{array}{r} 27 \\ + 18 \\ \hline 45 \end{array}$
---	--



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 13

日にち： 月 日

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。

①  $56+34$

•  $24+42$

•  $17+25$

②  $8+19$

•  $19+8$

•  $34+56$

2  $28+56$  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

$$8 + 6 = 14$$

一のくらに  $4$  を書き、

十のくらに1くり上げる。

② 十のくらの計算

くり上げた1と2で3。

$$3 + 5 = 8$$

③  $28+56$  の答えは  $84$  です。

		1	
	2	8	
+	5	6	
<hr/>			
	8	4	



# たし算のひっ算 13

◎ 答えが同じになるたし算

# 14

日にち： 月 日

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。

①  $12+50$

•  $60+13$

•  $50+12$

②  $36+7$

•  $7+36$

•  $42+26$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

2
+ 4 4
6 4

7 3
+ 8
8 1

2 0
+ 5 0
7 0

5 6
+ 2 8
8 4

( 46 )

( ○ )

( ○ )

( ○ )

<計算スペース>

2
+ 4 4
4 6



# 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	

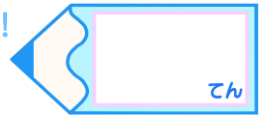


# たし算のひっ算 13

● 答えが同じになるたし算

# 16

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30点)

①  $5 + 38$

$42 + 30$

$53 + 12$

②  $30 + 42$

$38 + 5$

$28 + 25$

2 答えが正しいければ○、まちがっていれば正しい答えを書きましょう。

(各10点)

6	3
+	24
-----	
8	7

( ○ )

5	4
+	6
-----	
6	0

( ○ )

4	8
+	2
-----	
6	8

( 50 )

2	2
+	29
-----	
5	1

( ○ )

<計算スペース>

	4	8
+		2
-----		
	5	0