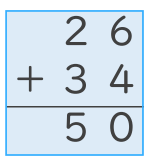
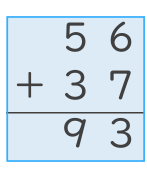


名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)





		7
+	4	8
	4	5

(	60	)

$$(\bigcirc)$$

<計算スペース>

2

	3	0
+	5	7
	8	7

	4	2
+	2	8
	6	0

	•
(	
(	

		•
		4

1	1
	)



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

		2
+	6	0
	7	2

	4	6
+	2	7
	7	3

(	)
(	)

1		

<計算スペース>

2

	5	8
+	3	3
	9	

	4	7
+		3
	5	0

		9
+	2	8
	3	7

(	)
	)

/	

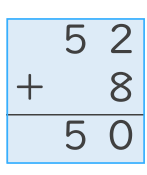
1	1
(	)



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

	3	4
+	6	5
	9	9



	6	4
+		9
	7	3

(	)
(	/

<計算スペース>

2

	3	6
+	2	3
	6	9

	5	5
+	3	5
	9	0

	7	0
+	2	0
	9	0

(	)
(	)

1		
1		

1	1
	)



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

	7	9
+		2
	8	

	5	2
+	2	8
	7	0

	5	0
+		0
	6	0

	4	
+	2	8
	6	8

ノニー体コー・・・	(			
< 計昇人へ一人 > ::::::::::::::::::::::::::::::::::::		スペース	>	

2		
	/	
	(	'

	2	4
+	2	6
	4	0

	4	9
+	3	8
	8	7

	/	`
ノニケ	7 00 - 7 \	

		- 1
		- 1



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

	4	3
+		0
	5	0

	6	
+		9
	7	0

1	53	1
(		)

<計算スペース>

2

	4	8
+	3	8
	7	6

(			

,		

1	1
	)

名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

	4	0	
+	5	0	
	9	0	

(	1
(	1

<計算スペース>

2

	2	7
+		8
	4	5

(	)
	)

(

(		
1		



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)

	2	3		
+	5	6	+	
	7	9		-

	6	4
+		8
	7	2

	5	0
+	3	0
	8	0

	3	7
+		9
	4	6

( )	)	(	)	(	)	(	)
<計算ス~	ペース>						

2

	4	
+	3	4
	7	4

	6	3
+	2	8
	8	

\	1	\	1	1	(	\
)	(	)	(	)	(	)



名まえ

・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。

		6
+	4	4
	4	0

2	0
5	0
7	0
	2 5 7

	5	6
+	2	8
	8	4

		/	
<計算	算スペー	- ス	>

2

	5	9
+	2	3
	7	2

_	业体	7	^0	7	_	



名まえ

・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。

	6	3
+	2	4
	8	7

>	8	4	
		2	+
>	8	6	
	C	O	

2	2
2	9
5	
	2

(	,		
<計算ス	スペース>	•	

2

	7	
+	2	2
	9	2

	2	7
+		8
	3	5

(	)	
. > 1 ++ -		

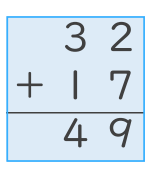
<	計	算	ス	ペー	ス	>
---	---	---	---	----	---	---



名まえ

Ⅰ 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。

	4	3
+		0
	5	0



	6	
+		9
	7	0

(	)
(	/

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。

ゆりさんは、きのうまでに 本を26ページ 読みました。 きょうは 9ページ 読みました。ぜんぶで 何ページ 読みましたか。

しき:



名まえ

Ⅰ 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。

3
)
7

	5	0
+	3	0
	8	0

+	
	9
4	6

(	)

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。

学校の 花だんに 赤い花が 32本、白い花が 28本 さいています。 花は あわせて 何本 ありますか。

しき:



名まえ

Ⅰ 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

	2	0
+	5	0
	7	0

	5	6
+	2	8
	8	4

(	)
(	)

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。

水そうに 赤い魚が 9ひき、青い魚が 30ぴき います。 魚は ぜんぶで 何びき いますか。

しき:



名まえ

Ⅰ 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。

	6	3
+	2	4
	8	7

	4	8
+	2	
	6	8

	2	2
+	2	9
	5	

(	)

<計算ス	ペース>
------	------

2 つぎの問いに 答えましょう。

りんさんは、色紙を | | まい もっています。きょう | 9まい 買いました。 色紙は ぜんぶで 何まいに なりますか。

しき:





名まえ

Ⅰ 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。

	8	8
+		8
	9	6

	5	9
+	2	3
	7	2

(	)
(	)

/			

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。

みなと小学校の 2年生は、2クラス あります。 1組が 32人、2組が 34人です。2年生は、みんなで 何人ですか。

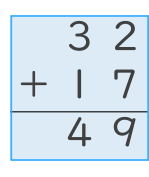
しき:



名まえ

I 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。 (各20点)

	4	3
+		0
	5	3



(	)
(	)

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。(20点)

みきさんは、15円の あめと 78円の クッキーを 買いました。 だい金は いくらに なりましたか。

しき:

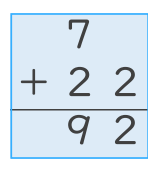




## 名まえ

I 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。 (各20点)

		6
+	3	6
	5	2



	2	7
+		8
	3	5

(	)

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。(20点)

まことさんの クラスは、男子が 18人、女子が 17人です。 クラスは みんなで 何人ですか。

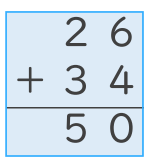
しき:





名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



<計算スペース>

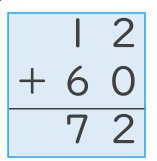
2

$$(\bigcirc)$$



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



(80)

(81)

( )

<計算スペース>

2

$$(\bigcirc)$$

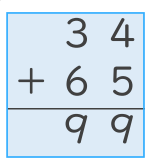
$$(\bigcirc)$$

$$\begin{array}{r}
 30 \\
 +44 \\
 \hline
 74
 \end{array}$$



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



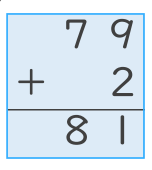
<計算スペース>

2



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



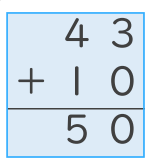
<計算スペース>

2



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



$$(\bigcirc)$$

<計算スペース>

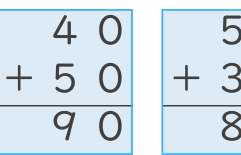
2

$$\frac{3}{+27}$$



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



<計算スペース>

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 6 \\ \hline 33 \end{array}$$

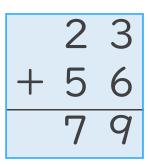
2

$$( \bigcirc )$$



名まえ

・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。 (うすい字はなぞりましょう。)



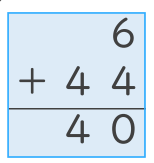
<計算スペース>

2



名まえ

・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。



<計算スペース>

2

$$\frac{32}{70}$$



名まえ

・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。

( )

<計算スペース>

2

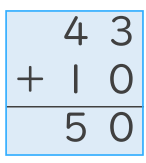
( )

$$\begin{array}{r}
 7 \\
 + 22 \\
 \hline
 29
 \end{array}$$



名まえ

Ⅰ 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。



<計算スペース>

2 つぎの問いに答えましょう。

ゆりさんは、きのうまでに 本を26ページ 読みました。 きょうは 9ページ 読みました。ぜんぶで 何ページ 読みましたか。

 $10 \pm 126 \pm 9 = 35$ 



名まえ

Ⅰ 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。

4

4

) (82) (0)

<計算スペース>

2 つぎの問いに答えましょう。

学校の 花だんに 赤い花が 32本、白い花が 28本 さいています。 花は あわせて 何本 ありますか。

 $10 \pm 32 + 28 = 60$ 

60本 答え:



名まえ

Ⅰ 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。

8

(46) (0) (0)

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。

水そうに 赤い魚が 9ひき、青い魚が 30ぴき います。 魚は ぜんぶで 何びき いますか。

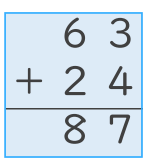
0.05 : 9 + 30 = 39

答え: 39ひき



名まえ

Ⅰ 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。

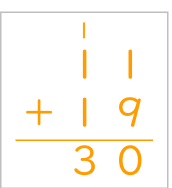


1		\
	$\cup$	)

<計算スペース>

2 つぎの問いに答えましょう。

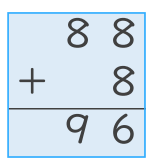
りんさんは、色紙を 11まい もっています。きょう 19まい 買いました。 色紙は ぜんぶで 何まいに なりますか。





名まえ

Ⅰ 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。



<計算スペース>

$$\frac{32}{70}$$

2 つぎの問いに答えましょう。

みなと小学校の2年生は、2クラスあります。

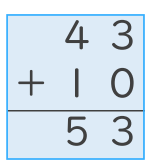
1組が 32人、2組が 34人です。2年生は、みんなで 何人ですか。

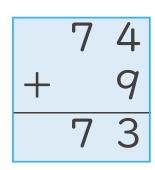
 $10 \pm 32 + 34 = 66$ 



名まえ

Ⅰ 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。 (各20点)





<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。(20点)

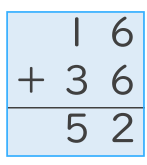
みきさんは、15円の あめと 78円の クッキーを 買いました。 だい金は いくらに なりましたか。

0.05 : 15 + 78 = 93



名まえ

Ⅰ 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。 (各20点)



$$( \bigcirc ) ( 29 ) ( 45 )$$

<計算スペース>

2 つぎの問いに 答えましょう。(20点)

まことさんの クラスは、男子が 18人、女子が 17人です。 クラスは みんなで 何人ですか。

0.05 : 18 + 17 = 35

