

## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 まえ \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	3	2
+		4
	3	6

②

	2	0
+		5
	2	5

③

		6
+	4	1
	4	7

④

	5	3
+		6

⑤

		7
+	1	0

⑥

	6	2
+		3

⑦

		3
+	9	0

⑧

	7	4
+		3

⑨

		2
+	2	7

⑩

		4
+	7	1



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

(● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし))

日 に ち :    月    日

名 まえ

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	4	5
+		2
	4	7

②

	3	0
+		3
		3

③

		7
+	8	1

④

	6	2
+		6

⑤

		4
+	2	0

⑥

	7	1
+		4

⑦

		1
+	2	0

⑧

	4	3
+		6

⑨

		3
+	5	2

⑩

		1
+	9	1



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 ま え \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	6	3
+		2
		5

②

		4
+	5	4
		8

③

	2	0
+		7

④

		2
+	7	0

⑤

	8	4
+		2

⑥

		1
+	3	3

⑦

	4	0
+		3

⑧

	2	3
+		6

⑨

		7
+	1	1

⑩

		1
+	6	2



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 ま え \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	1	4
+		2
6		

②

		5
+	4	2

③

	3	0
+		8

④

		3
+	6	0

⑤

	9	4
+		2

⑥

		1
+	3	0

⑦

	5	0
+		2

⑧

	6	2
+		6

⑨

		7
+	7	1

⑩

		1
+	8	1



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(うすい字はなぞりましょ。)

①

	6	5
+		2
	6	7

②

		7
+	3	0

③

	8	1
+		8

④

		2
+	4	2

⑤

	7	0
+		3

⑥  $22 + 4$

	2	2
+		4

⑦  $3 + 56$

		3
+	5	6

⑧  $20 + 2$

	2	0
+		

⑨  $55 + 3$

+		

⑩  $9 + 40$


くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(うすい字はなぞりましょ。)

①

	4	3
+		2

②

		6
+	2	0

③

	7	1
+		8

④

		5
+	3	2

⑤

	6	0
+		1

⑥  $52 + 6$

	5	2
+		6

⑦  $3 + 62$

+		

⑧  $90 + 3$

+		

⑨  $45 + 2$

+	

⑩  $7 + 21$


くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(うすい字はなぞりましょ。)

①

		3
+	7	3

②

	1	0
+		5

③

		1
+	8	8

④

	4	5
+		3

⑤

		2
+	6	0

⑥  $2 + 21$

		2
+		

⑦  $34 + 3$

+		

⑧  $51 + 3$

+		

⑨  $5 + 80$

+	

⑩  $2 + 64$


くらいは  
そろっているかな?





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	2	4
+		4

②

		2
+	1	5

③

		1
+	3	4

④

	8	0
+		1

⑤

		2
+	7	7

⑥  $42 + 1$

+		

⑦  $63 + 3$

+		

⑧  $54 + 3$

+		

⑨  $20 + 9$


⑩  $6 + 82$


くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	9	0
+		2

②

		3
+	2	5

③

		3
+	4	4

④

	6	2
+		4

⑤

		2
+	3	2

⑥  $52 + 2$

+		

⑦  $27 + 1$

+		

⑧  $6 + 63$

+		

⑨  $80 + 4$


⑩  $5 + 72$


くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	4	3
+		2

②

		6
+	2	0

③

	2	0
+	3	4

④

	3	0
+	3	0

⑤

	7	1
+		2

⑥  $47 + 2$

+		

⑦  $2 + 56$

+		

⑧  $20 + 50$

+		

⑨  $6 + 61$


⑩  $10 + 22$


くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	3	4
+		2

②

		5
+	4	0

③

	7	0
+	1	4

④

	6	0
+	3	0

⑤

	6	2
+		5

⑥  $7 + 5$

+		

⑦  $23 + 6$

+		

⑧  $40 + 20$

+		

⑨  $11 + 6$


⑩  $30 + 12$


くらいは  
そろっているかな？

⑪ 仕上げ



すらすらぶりんご



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

		2
+	2	2

②

	1	5
+	4	0

③

	7	0
+		4

④

	5	0
+	1	0

⑤

	3	4
+		5

⑥  $3 + 21$

+		

⑦  $51 + 6$

+		

⑧  $30 + 60$

+		

⑨  $45 + 3$


⑩  $9 + 70$


くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

13

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	3	4
+	2	2

②

	1	5
+		2

③

		8
+	4	0

④

	7	0
+	1	0

⑤

	3	0
+	3	1

⑥  $9 + 20$

+		

⑦  $54 + 4$

+		

⑧  $40 + 40$

+		

⑨  $80 + 9$

--	--	--

⑩  $6 + 31$

--	--	--

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

14

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

	1	4
+	1	4

②

	3	0
+		7

③

		3
+	5	2

④

	7	7
+	2	2

⑤

	3	0
+	5	0

⑥  $23 + 20$

+		

⑦  $4 + 61$

+		

⑧  $20 + 7$

+		

⑨  $61 + 17$

--	--	--

⑩  $3 + 73$

--	--	--

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

15

目指せ90点!



てん

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(各10点)

①

	3	1
+		2

②

		5
+	4	0

③

	5	2
+	4	7

④

	3	0
+	4	0

⑤

	4	4
+	2	2

⑥  $6 + 50$

+		

⑦  $72 + 4$

+		

⑧  $41 + 18$

+		

⑨  $20 + 10$

--	--	--

⑩  $7 + 21$

--	--	--



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

16

目指せ90点!



てん

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。(各10点)

①

	2	3
+		2

②

		8
+	6	0

③

	2	3
+		6

④

	2	0
+	7	7

⑤

	5	2
+	3	2

⑥  $46 + 51$

+		

⑦  $80 + 4$

+		

⑧  $7 + 11$

+		

⑨  $50 + 20$


⑩  $4 + 42$




## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 まえ \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	3	2
+		4
	3	6

②

	2	0
+		5
	2	5

③

		6
+	4	1
	4	7

④

	5	3
+		6
	5	9

⑤

		7
+	1	0
	1	7

⑥

	6	2
+		3
	6	5

⑦

		3
+	9	0
	9	3

⑧

	7	4
+		3
	7	7

⑨

		2
+	2	7
	2	9

⑩

		4
+	7	1
	7	5



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 ま え

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	4	5
+		2
	4	7

②

	3	0
+		3
	3	3

③

		7
+	8	1
	8	8

④

	6	2
+		6
	6	8

⑤

		4
+	2	0
	2	4

⑥

	7	1
+		4
	7	5

⑦

		1
+	2	0
	2	1

⑧

	4	3
+		6
	4	9

⑨

		3
+	5	2
	5	5

⑩

		1
+	9	1
	9	2



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 ま え \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	6	3
+		2
	6	5

②

		4
+	5	4
	5	8

③

	2	0
+		7
	2	7

④

		2
+	7	0
	7	2

⑤

	8	4
+		2
	8	6

⑥

		1
+	3	3
	3	4

⑦

	4	0
+		3
	4	3

⑧

	2	3
+		6
	2	9

⑨

		7
+	1	1
	1	8

⑩

		1
+	6	2
	6	3



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日 に ち : 月 日

名 ま え \_\_\_\_\_

- ・つぎの計算を ひつ算で しましよう。(うすい字はなぞりましよう。)

①

	1	4
+		2
	1	6

②

		5
+	4	2
	4	7

③

	3	0
+		8
	3	8

④

		3
+	6	0
	6	3

⑤

	9	4
+		2
	9	6

⑥

		1
+	3	0
	3	1

⑦

	5	0
+		2
	5	2

⑧

	6	2
+		6
	6	8

⑨

		7
+	7	1
	7	8

⑩

		1
+	8	1
	8	2



くらいごとに計算するよ！



## たし算のひつ算 5

○ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)



日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

	6	5
+		2
	6	7

②

		7
+	3	0
	3	7

③

	8	1
+		8
	8	9

④

		2
+	4	2
	4	4

⑤

	7	0
+		3
	7	3

⑥  $22 + 4$

	2	2
+		4
	2	6

⑦  $3 + 56$

		3
+	5	6
	5	9

⑧  $20 + 2$

	2	0
+		2
	2	2

⑨  $55 + 3$

5	5
+	3
5 8	

⑩  $9 + 40$

9		
+	4	0
4	9	

くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

	4	3
+		2
	4	5

②

		6
+	2	0
	2	6

③

	7	1
+		8
	7	9

④

		5
+	3	2
	3	7

⑤

	6	0
+		1
	6	1

⑥  $52 + 6$

	5	2
+		6
	5	8

⑦  $3 + 62$

		3
+	6	2
	6	5

⑧  $90 + 3$

	9	0
+		3
	9	3

⑨  $45 + 2$

4	5
+	2
4 7	

⑩  $7 + 21$

7		
+	2	1
2 8		

くらいは  
そろっているかな?





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

①

		3
+	7	3
	7	6

②

	1	0
+		5
	1	5

③

		1
+	8	8
	8	9

④

	4	5
+		3
	4	8

⑤

		2
+	6	0
	6	2

⑥  $2 + 21$

		2
+	2	1
	2	3

⑦  $34 + 3$

	3	4
+		3
	3	7

⑧  $51 + 3$

	5	1
+		3
	5	4

⑨  $5 + 80$

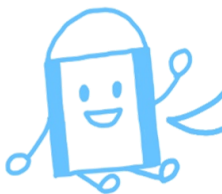
5		
+	8	0
	8	5

⑩  $2 + 64$

2		
+	6	4
	6	6

くらいは  
そろっているかな?





## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	2	4
+		4
	2	8

②

		2
+	1	5
	1	7

③

		1
+	3	4
	3	5

④

	8	0
+		1
	8	1

⑤

		2
+	7	7
	7	9

⑥  $42 + 1$

	4	2
+		1
	4	3

⑦  $63 + 3$

	6	3
+		3
	6	6

⑧  $54 + 3$

	5	4
+		3
	5	7

⑨  $20 + 9$

2	0
+	9
2 9	

⑩  $6 + 82$

6		
+	8	2
8 8		

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)



日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	9	0
+		2
	9	2

②

		3
+	2	5
	2	8

③

		3
+	4	4
	4	7

④

	6	2
+		4
	6	6

⑤

		2
+	3	2
	3	4

⑥  $52 + 2$

	5	2
+		2
	5	4

⑦  $27 + 1$

	2	7
+		1
	2	8

⑧  $6 + 63$

		6
+	6	3
	6	9

⑨  $80 + 4$

8	0
+	4
8	4

⑩  $5 + 72$

5		
+	7	2
7	7	

くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	4	3
+		2
	4	5

②

		6
+	2	0
	2	6

③

	2	0
+	3	4
	5	4

④

	3	0
+	3	0
	6	0

⑤

	7	1
+		2
	7	3

⑥  $47 + 2$

	4	7
+		2
	4	9

⑦  $2 + 56$

		2
+	5	6
	5	8

⑧  $20 + 50$

2	0	
+	5	0
	7	0

⑨  $6 + 61$

6
+ 6 1
6 7

⑩  $10 + 22$

1 0
+ 2 2
3 2

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

○ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)



日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	3	4
+		2
	3	6

②

		5
+	4	0
	4	5

③

	7	0
+	1	4
	8	4

④

	6	0
+	3	0
	9	0

⑤

	6	2
+		5
	6	7

⑥  $7 + 5 =$

		7
+	5	1
	5	8

⑦  $23 + 6 =$

	2	3
+		6
	2	9

⑧  $40 + 20 =$

4	0	
+	2	0
	6	0

⑨  $11 + 6 =$

1	1	
+	6	1
	7	2

⑩  $30 + 12 =$

3	0	
+	1	2
	4	2

くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

● 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

日にち： 月 日

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。

①

		2
+	2	2
	2	4

②

	1	5
+	4	0
	5	5

③

	7	0
+		4
	7	4

④

	5	0
+	1	0
	6	0

⑤

	3	4
+		5
	3	9

⑥  $3 + 21$

		3
+	2	1
	2	4

⑦  $51 + 6$

	5	1
+		6
	5	7

⑧  $30 + 60$

3	0	
+	6	0
	9	0

⑨  $45 + 3$

4	5	
+	3	
	4	8

⑩  $9 + 70$

9		
+	7	0
	7	9

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

○ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

13

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	3	4
+	2	2
	5	6

②

	1	5
+		2
	1	7

③

		8
+	4	0
	4	8

④

	7	0
+	1	0
	8	0

⑤

	3	0
+	3	1
	6	1

⑥  $9 + 20$

		9
+	2	0
	2	9

⑦  $54 + 4$

	5	4
+		4
	5	8

⑧  $40 + 40$

4	0	
+	4	0
	8	0

⑨  $80 + 9$

8	0	
+	9	
	8	9

⑩  $6 + 31$

6		
+	3	1
	3	7

くらいは  
そろっているかな？



## たし算のひつ算 5

○ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

14

日にち：月 日

名まえ

・つぎの計算をひつ算でしましょう。

①

	1	4
+	1	4
	2	8

②

	3	0
+		7
	3	7

③

		3
+	5	2
	5	5

④

	7	7
+	2	2
	9	9

⑤

	3	0
+	5	0
	8	0

⑥  $23 + 20$

	2	3
+	2	0
	4	3

⑦  $4 + 61$

		4
+	6	1
	6	5

⑧  $20 + 7$

2	0	
+	7	
	2	7

⑨  $61 + 17$

6	1	
+	1	7
	7	8

⑩  $3 + 73$

	3	
+	7	3
	7	6

くらいは  
そろっているかな？





## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

15

目指せ90点!



てん

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(各10点)

①

	3	1
+		2
	3	3

②

		5
+	4	0
	4	5

③

	5	2
+	4	7
	9	9

④

	3	0
+	4	0
	7	0

⑤

	4	4
+	2	2
	6	6

⑥  $6 + 50$

		6
+	5	0
	5	6

⑦  $72 + 4$

	7	2
+		4
	7	6

⑧  $41 + 18$

4	1	
+	1	8
	5	9

⑨  $20 + 10$

2	0	
+	1	0
	3	0

⑩  $7 + 21$

7		
+	2	1
	2	8



## たし算のひつ算 5

◎ 2けたと1けたのたし算  
(くり上がりなし)

16

目指せ90点!



てん

名まえ

・つぎの計算を ひつ算で しましょう。(各10点)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} & 2 & 3 \\ + & & 2 \\ \hline & 2 & 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} & & 8 \\ + & 6 & 0 \\ \hline & 6 & 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} & 2 & 3 \\ + & 6 & \\ \hline & 2 & 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} & 2 & 0 \\ + & 7 & 7 \\ \hline & 9 & 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} & 5 & 2 \\ + & 3 & 2 \\ \hline & 8 & 4 \end{array}$$

$$\textcircled{6} \quad 46 + 51$$

$$\textcircled{7} \quad 80 + 4$$

$$\textcircled{8} \quad 7 + 11$$

$$\begin{array}{r} 4 & 6 \\ + 5 & 1 \\ \hline 9 & 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 & 0 \\ + & 4 \\ \hline 8 & 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 1 \ 1 \\ \hline 1 \ 8 \end{array}$$

$$\textcircled{9} \quad 50 + 20$$

$$\textcircled{10} \quad 4 + 42$$

$$\begin{array}{r} 5 \ 0 \\ + 2 \ 0 \\ \hline 7 \ 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \ 2 \\ \hline 4 \ 6 \end{array}$$