

計算チャレンジ No. 29 Ⅲ たし算②(1)

組番	名前	月	日
----	----	---	---

① $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

② $\frac{2}{5} + \frac{2}{5}$

③ $\frac{2}{6} + \frac{2}{6}$

④ $\frac{2}{9} + \frac{3}{9}$

⑤ $\frac{3}{8} + \frac{4}{8}$

⑥ $\frac{4}{7} + \frac{2}{7}$

No. 29
① $\frac{2}{3}$

② $\frac{4}{5}$

③ $\frac{4}{6}$

④ $\frac{5}{9}$

⑤ $\frac{7}{8}$

⑥ $\frac{6}{7}$

とく点
/6

計算チャレンジ No. 30 Ⅲ ひき算②(1)

組番	名前	月	日
----	----	---	---

① $\frac{2}{4} - \frac{1}{4}$

② $\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$

③ $\frac{5}{6} - \frac{4}{6}$

④ $\frac{6}{7} - \frac{1}{7}$

⑤ $\frac{8}{9} - \frac{1}{9}$

⑥ $1 - \frac{1}{2}$

No. 30
① $\frac{1}{4}$

② $\frac{3}{5}$

③ $\frac{1}{6}$

④ $\frac{5}{7}$

⑤ $\frac{7}{9}$

⑥ $\frac{1}{2}$

とく点
/6

計算チャレンジ	No.	29	III	たし算②(2)
組	番	名前	月	日
①	$\frac{2}{6}$	+	$\frac{1}{6}$	<input type="text"/>
②	$\frac{1}{3}$	+	$\frac{1}{3}$	<input type="text"/>
③	$\frac{2}{4}$	+	$\frac{1}{4}$	<input type="text"/>
④	$\frac{4}{9}$	+	$\frac{4}{9}$	<input type="text"/>
⑤	$\frac{1}{7}$	+	$\frac{2}{7}$	<input type="text"/>
⑥	$\frac{1}{2}$	+	$\frac{1}{2}$	<input type="text"/>

とく点
/6

$$\textcircled{1} \quad \frac{3}{6}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{3}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{3}{4}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{8}{9}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad 1$$

とく点
/6

$$\textcircled{1} \quad \frac{1}{3}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{4}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{6}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{3}{7}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{7}{10}$$

計算チャレンジ	No.	30	III	ひき算②(2)
組	番	名前	月	日
①	$\frac{2}{3}$	-	$\frac{1}{3}$	<input type="text"/>
②	$\frac{5}{8}$	-	$\frac{2}{8}$	<input type="text"/>
③	$\frac{3}{4}$	-	$\frac{2}{4}$	<input type="text"/>
④	$\frac{3}{6}$	-	$\frac{2}{6}$	<input type="text"/>
⑤	$\frac{5}{7}$	-	$\frac{2}{7}$	<input type="text"/>
⑥	1	-	$\frac{3}{10}$	<input type="text"/>

とく点
/6

計算チャレンジ No. 29 Ⅲ たし算②(3)

組番	名前	月	日
①	$\frac{2}{7} + \frac{2}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
②	$\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
③	$\frac{3}{5} + \frac{1}{5}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
④	$\frac{2}{6} + \frac{3}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑤	$\frac{3}{10} + \frac{4}{10}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑥	$\frac{1}{8} + \frac{7}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6

① $\frac{2}{7} + \frac{2}{7}$ ① $\frac{4}{7}$

② $\frac{1}{4} + \frac{1}{4}$ ② $\frac{2}{4}$

③ $\frac{3}{5} + \frac{1}{5}$ ③ $\frac{4}{5}$

④ $\frac{2}{6} + \frac{3}{6}$ ④ $\frac{5}{6}$

⑤ $\frac{3}{10} + \frac{4}{10}$ ⑤ $\frac{7}{10}$

⑥ $\frac{1}{8} + \frac{7}{8}$ ⑥ 1

とく点
No. 29

① $\frac{4}{7}$

計算チャレンジ No. 30 Ⅲ ひき算②(3)

組番	名前	月	日
①	$\frac{4}{6} - \frac{2}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
②	$\frac{6}{7} - \frac{3}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
③	$\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
④	$\frac{7}{10} - \frac{2}{10}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑤	$\frac{7}{8} - \frac{2}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑥	$1 - \frac{2}{9}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6

① $\frac{2}{6}$

② $\frac{3}{7}$

③ $\frac{2}{5}$

④ $\frac{5}{10}$

⑤ $\frac{5}{8}$

⑥ $\frac{7}{9}$

とく点
No. 30

① $\frac{2}{6}$

計算チャレンジ	No.	29	Ⅲ	たし算②(4)
組番	名前	月	日	
①	$\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	① $\frac{4}{6}$
②	$\frac{1}{5} + \frac{2}{5}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	② $\frac{3}{5}$
③	$\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	③ $\frac{4}{8}$
④	$\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	④ $\frac{5}{7}$
⑤	$\frac{2}{10} + \frac{5}{10}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	⑤ $\frac{7}{10}$
⑥	$\frac{1}{3} + \frac{2}{3}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	⑥ 1

いく点
/6

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$$

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$$

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$$

$$\frac{2}{10} + \frac{5}{10}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{6} + \frac{3}{6}$$

$$\frac{1}{5} + \frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$$

$$\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$$

$$\frac{2}{10} + \frac{5}{10}$$

$$\frac{1}{3} + \frac{2}{3}$$

計算チャレンジ No. 30 Ⅲ ひき算②(4)

計算チャレンジ	No.	30	Ⅲ	ひき算②(4)
組番	名前	月	日	
①	$\frac{2}{6} - \frac{1}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	① $\frac{1}{6}$
②	$\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	② $\frac{2}{4}$
③	$\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	③ $\frac{1}{5}$
④	$\frac{5}{9} - \frac{1}{9}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	④ $\frac{4}{9}$
⑤	$\frac{6}{7} - \frac{5}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	⑤ $\frac{1}{7}$
⑥	$1 - \frac{5}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/>	⑥ $\frac{3}{8}$

いく点
/6

$$\frac{2}{6} - \frac{1}{6}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$$

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\frac{6}{7} - \frac{5}{7}$$

$$1 - \frac{5}{8}$$

$$\frac{2}{6} - \frac{1}{6}$$

$$\frac{3}{4} - \frac{1}{4}$$

$$\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$$

$$\frac{5}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\frac{6}{7} - \frac{5}{7}$$

$$1 - \frac{5}{8}$$

計算チャレンジ			No. 29	III たし算②(5)
組番	名前	月日		
①	$\frac{1}{5} + \frac{3}{5}$	<input type="text"/>	①	$\frac{4}{5}$
②	$\frac{3}{7} + \frac{3}{7}$	<input type="text"/>	②	$\frac{6}{7}$
③	$\frac{6}{9} + \frac{1}{9}$	<input type="text"/>	③	$\frac{7}{9}$
④	$\frac{6}{10} + \frac{3}{10}$	<input type="text"/>	④	$\frac{9}{10}$
⑤	$\frac{5}{6} + \frac{1}{6}$	<input type="text"/>	⑤	1
⑥	$\frac{6}{8} + \frac{1}{8}$	<input type="text"/>	⑥	$\frac{7}{8}$

とく点
/6

No. 29

1/5

1/5

3/7

7/9

9/10

1/6

1/8

7/8

計算チャレンジ No. 30 III ひき算②(5)

計算チャレンジ			No. 30	III ひき算②(5)
組番	名前	月日		
①	$\frac{4}{5} - \frac{3}{5}$	<input type="text"/>	①	$\frac{1}{5}$
②	$\frac{5}{6} - \frac{1}{6}$	<input type="text"/>	②	$\frac{4}{6}$
③	$\frac{6}{9} - \frac{4}{9}$	<input type="text"/>	③	$\frac{2}{9}$
④	$\frac{7}{10} - \frac{4}{10}$	<input type="text"/>	④	$\frac{3}{10}$
⑤	$\frac{5}{8} - \frac{1}{8}$	<input type="text"/>	⑤	$\frac{4}{8}$
⑥	$1 - \frac{2}{7}$	<input type="text"/>	⑥	$\frac{5}{7}$

とく点
/6

No. 30

1/5

1/5

4/6

2/9

3/10

4/8

5/7

計算チャレンジ	No.	29	III	たし算②(6)
組番	名前	月	日	

① $\frac{1}{5} + \frac{1}{5}$

No. 29
/6
① $\frac{2}{5}$

② $\frac{3}{6} + \frac{2}{6}$

② $\frac{5}{6}$

③ $\frac{1}{10} + \frac{2}{10}$

③ $\frac{3}{10}$

④ $\frac{5}{7} + \frac{1}{7}$

④ $\frac{6}{7}$

⑤ $\frac{4}{8} + \frac{3}{8}$

⑤ $\frac{7}{8}$

⑥ $\frac{3}{9} + \frac{5}{9}$

⑥ $\frac{8}{9}$

いく点

計算チャレンジ No. 30 III ひき算②(6)

計算チャレンジ	No.	30	III	ひき算②(6)
組番	名前	月	日	

① $\frac{3}{10} - \frac{2}{10}$

No. 30
/6
① $\frac{1}{10}$

② $\frac{3}{8} - \frac{2}{8}$

② $\frac{1}{8}$

③ $\frac{2}{5} - \frac{1}{5}$

③ $\frac{1}{5}$

④ $\frac{6}{7} - \frac{2}{7}$

④ $\frac{4}{7}$

⑤ $\frac{8}{9} - \frac{7}{9}$

⑤ $\frac{1}{9}$

⑥ $1 - \frac{1}{6}$

いく点

計算チャレンジ No. 29 Ⅲ たし算②(7)

組番	名前	月	日
①	$\frac{1}{9} + \frac{1}{9}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
②	$\frac{4}{6} + \frac{1}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
③	$\frac{4}{10} + \frac{3}{10}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
④	$\frac{8}{9} + \frac{1}{9}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑤	$\frac{1}{7} + \frac{5}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑥	$\frac{2}{8} + \frac{5}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6

① $\frac{1}{9} + \frac{1}{9}$ ① $\frac{2}{9}$

② $\frac{4}{6} + \frac{1}{6}$ ② $\frac{5}{6}$

③ $\frac{4}{10} + \frac{3}{10}$ ③ $\frac{7}{10}$

④ $\frac{8}{9} + \frac{1}{9}$ ④ 1

⑤ $\frac{1}{7} + \frac{5}{7}$ ⑤ $\frac{6}{7}$

⑥ $\frac{2}{8} + \frac{5}{8}$ ⑥ $\frac{7}{8}$

いく点
No. 29

1
9

4
6

4
10

8
9

1
7

2
8

いく点
No. 30

3
7

3
6

1
8

1
9

1
10

1
5

計算チャレンジ No. 30 Ⅲひき算②(7)

組番	名前	月	日
①	$\frac{4}{7} - \frac{1}{7}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
②	$\frac{4}{6} - \frac{1}{6}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
③	$\frac{2}{8} - \frac{1}{8}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
④	$\frac{7}{9} - \frac{6}{9}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑤	$\frac{9}{10} - \frac{8}{10}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6
⑥	$1 - \frac{4}{5}$	<input type="text"/>	<input type="text"/> /6

① $\frac{4}{7} - \frac{1}{7}$

② $\frac{4}{6} - \frac{1}{6}$

③ $\frac{2}{8} - \frac{1}{8}$

④ $\frac{7}{9} - \frac{6}{9}$

⑤ $\frac{9}{10} - \frac{8}{10}$

⑥ $1 - \frac{4}{5}$

計算チャレンジ	No.	29	III	たし算②(8)
組番	名前	月	日	

① $\frac{3}{7} + \frac{2}{7}$

② $\frac{1}{8} + \frac{1}{8}$

③ $\frac{1}{6} + \frac{4}{6}$

④ $\frac{7}{9} + \frac{1}{9}$

⑤ $\frac{7}{10} + \frac{3}{10}$

⑥ $\frac{4}{5} + \frac{1}{5}$

いく点
/6

① $\frac{5}{7}$

② $\frac{2}{8}$

③ $\frac{5}{6}$

④ $\frac{8}{9}$

⑤ 1

⑥ 1

計算チャレンジ	No.	30	III	ひき算②(8)
組番	名前	月	日	

① $\frac{4}{10} - \frac{1}{10}$

② $\frac{6}{6} - \frac{2}{6}$

③ $\frac{4}{8} - \frac{3}{8}$

④ $\frac{3}{7} - \frac{1}{7}$

⑤ $\frac{8}{9} - \frac{4}{9}$

⑥ $1 - \frac{1}{4}$

いく点
/6

① $\frac{3}{10}$

② $\frac{4}{6}$

③ $\frac{1}{8}$

④ $\frac{2}{7}$

⑤ $\frac{4}{9}$

⑥ $\frac{3}{4}$

計算チャレンジ No. 29 Ⅲ たし算②(9)

組番	名前	月	日
いく点 /6			

① $\frac{2}{9} + \frac{6}{9}$

② $\frac{3}{6} + \frac{3}{6}$

③ $\frac{5}{10} + \frac{2}{10}$

④ $\frac{5}{8} + \frac{3}{8}$

⑤ $\frac{2}{7} + \frac{4}{7}$

⑥ $\frac{3}{4} + \frac{1}{4}$

No. 29

/6

計算チャレンジ No. 30 Ⅲ ひき算②(9)

組番	名前	月	日
いく点 /6			

① $\frac{3}{6} - \frac{1}{6}$

② $\frac{7}{8} - \frac{5}{8}$

③ $\frac{7}{10} - \frac{3}{10}$

④ $\frac{7}{9} - \frac{2}{9}$

⑤ $\frac{5}{7} - \frac{3}{7}$

⑥ $1 - \frac{1}{3}$

No. 30

/6

/6

/6

/6

/6

/6

/6

計算チャレンジ	No.	29	III	たし算②(10)
組番	名前	月	日	
①	$\frac{2}{5} + \frac{3}{5}$	[]	[]	① 1
②	$\frac{1}{10} + \frac{9}{10}$	[]	[]	② 1
③	$\frac{1}{8} + \frac{6}{8}$	[]	[]	③ $\frac{7}{8}$
④	$\frac{1}{6} + \frac{5}{6}$	[]	[]	④ 1
⑤	$\frac{5}{9} + \frac{4}{9}$	[]	[]	⑤ 1
⑥	$\frac{4}{7} + \frac{3}{7}$	[]	[]	⑥ 1

いく点
/6

No. 29

[] []

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} + \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{10} + \frac{9}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{8} + \frac{6}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{6} + \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{9} + \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{4}{7} + \frac{3}{7}$$

No. 29

[] []

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{5} + \frac{3}{5}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{1}{10} + \frac{9}{10}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{1}{8} + \frac{6}{8}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{1}{6} + \frac{5}{6}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{5}{9} + \frac{4}{9}$$

$$\textcircled{6} \quad \frac{4}{7} + \frac{3}{7}$$

計算チャレンジ No. 30 III 引き算②(10)

計算チャレンジ	No.	30	III	引き算②(10)
組番	名前	月	日	
①	$\frac{2}{7} - \frac{1}{7}$	[]	[]	① $\frac{1}{7}$
②	$\frac{2}{9} - \frac{1}{9}$	[]	[]	② $\frac{1}{9}$
③	$\frac{5}{6} - \frac{3}{6}$	[]	[]	③ $\frac{2}{6}$
④	$\frac{7}{8} - \frac{3}{8}$	[]	[]	④ $\frac{4}{8}$
⑤	$\frac{8}{10} - \frac{3}{10}$	[]	[]	⑤ $\frac{5}{10}$
⑥	$1 - \frac{9}{10}$	[]	[]	⑥ $\frac{1}{10}$

いく点
/6

No. 30

[] []

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} - \frac{1}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} - \frac{3}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{8} - \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{8}{10} - \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{9}{10}$$

No. 30

[] []

$$\textcircled{1} \quad \frac{2}{7} - \frac{1}{7}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{2}{9} - \frac{1}{9}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{5}{6} - \frac{3}{6}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{7}{8} - \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{8}{10} - \frac{3}{10}$$

$$\textcircled{6} \quad 1 - \frac{9}{10}$$