

(こまったときの・\_・。))  
指導付き教科書ワーク

これで教科書完璧  
さんすうワーク  
小学1年生

ダウンロードは  
<https://waseijyuku.jp/>

和清学習会

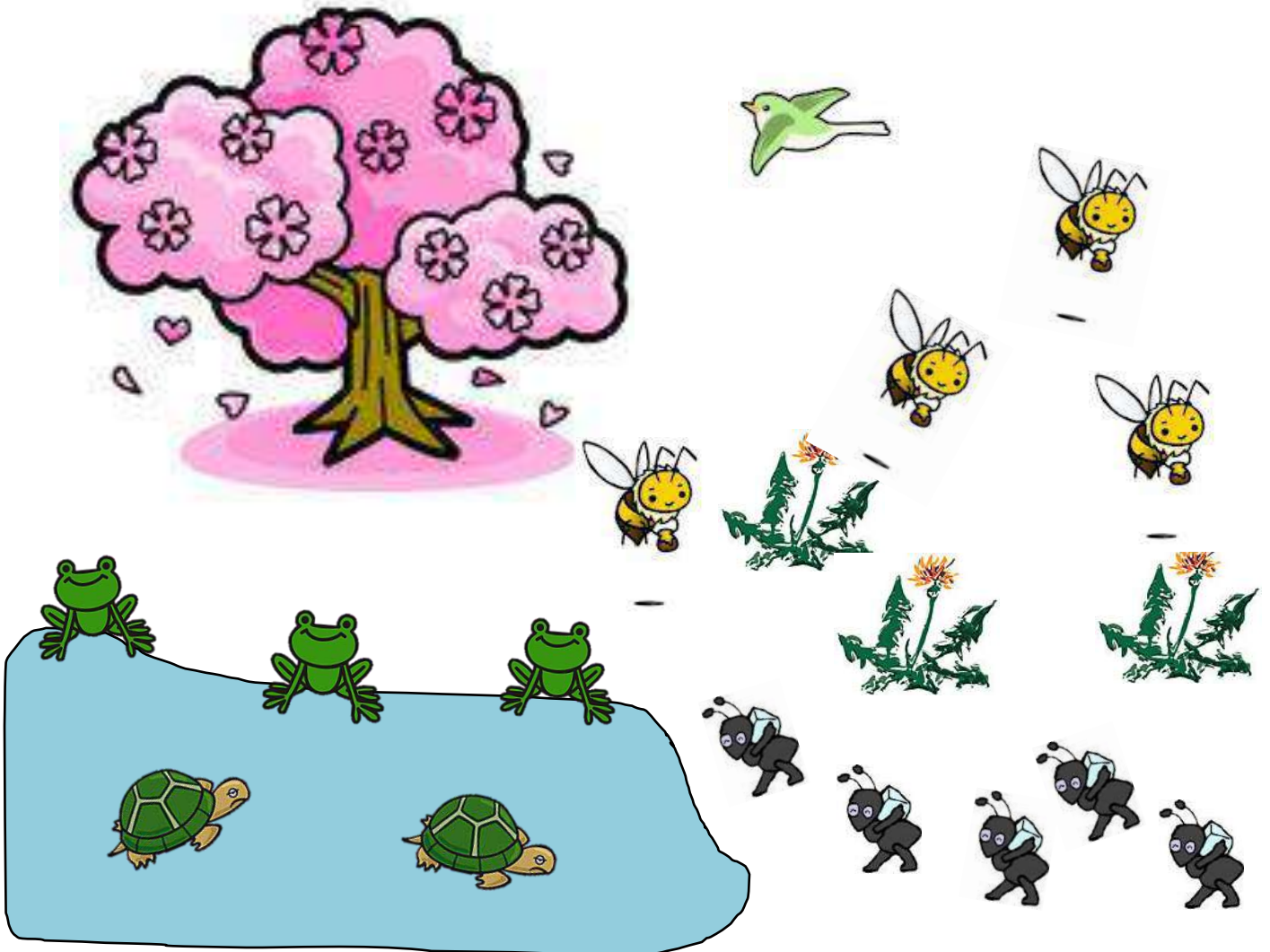





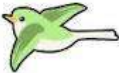



1 おなじ なかまの かずだけ ○に いろを ぬりましょう。


(5点×6)





(1)  ○ ○ ○ ○ ○ ○

(2)  ○ ○ ○ ○ ○ ○

(3)  ○ ○ ○ ○ ○ ○


(4)  ○ ○ ○ ○ ○ ○

(5)  ○ ○ ○ ○ ○ ○

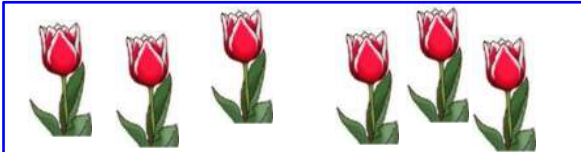
(6)  ○ ○ ○ ○ ○ ○

2 えの かずだけ □ に ○ を かきましょう。


(8点×5)

(1) 


--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(2) 

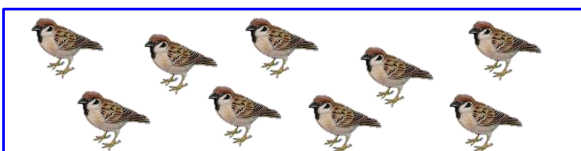
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(3) 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(4) 



--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

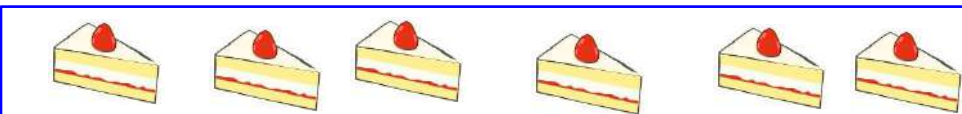

(5) 


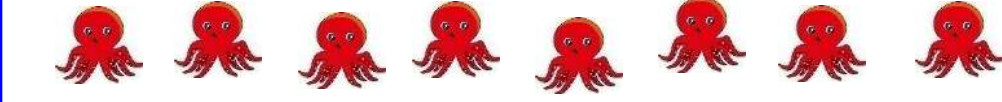
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3 どちらが おおいですか。おおい ほうの [ ] に ○ を つけましょう。

(—で つないで かんがえましょう。) (10点×3)

(1)  [ ]  
 [ ]

(2)  [ ]  
 [ ]

(3)  [ ]  
 [ ]



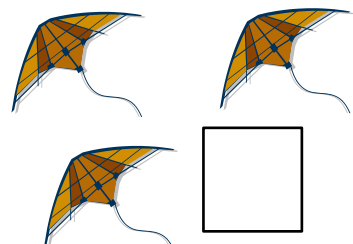
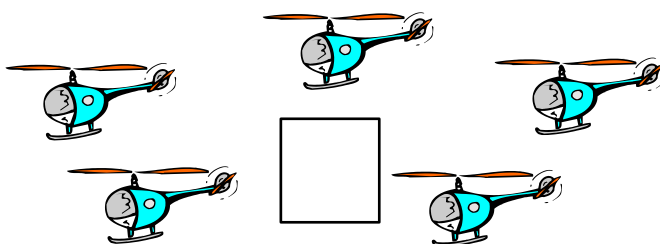
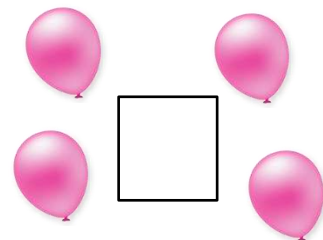
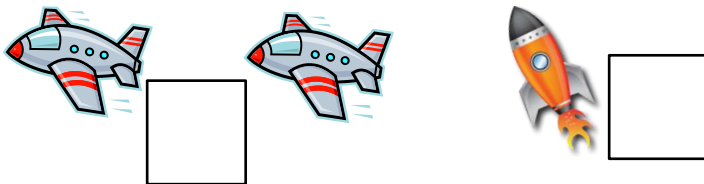
1 おなじ かずの ものを ——で おすびましょう。 (3点×5)

いち	に	さん	し	ご
!	2	3	4	5
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●

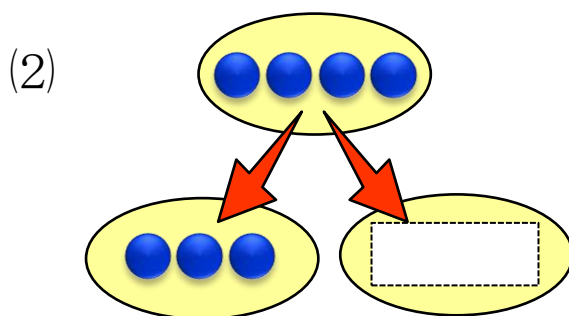
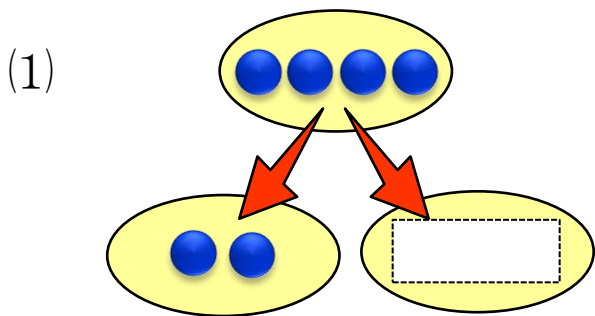
2 すうじの れんしゅうを しましょう。 (3点×5)

3  に あう かずを かきましょう。

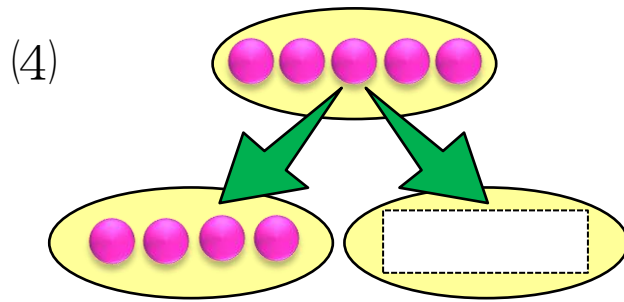
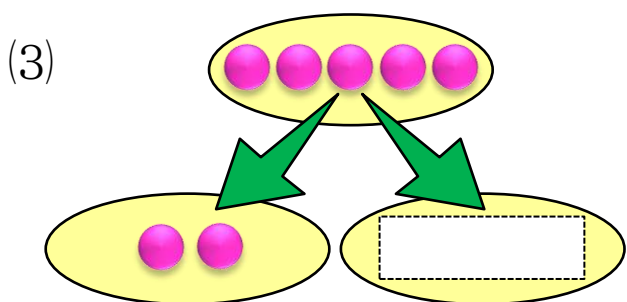
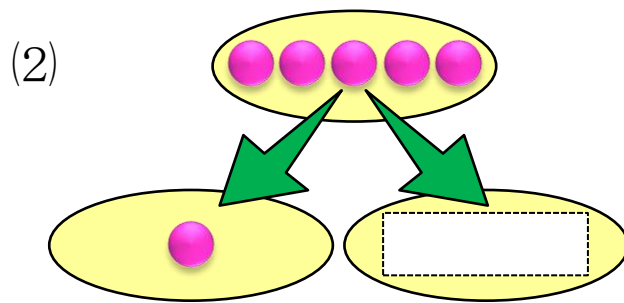
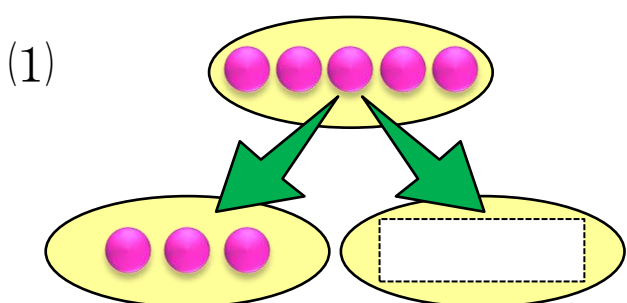
(4点×5)



**4** 4は いくつと いくつですか。  に ○を かきましょう。 (5点×2)



**5** 5は いくつと いくつですか。  に ○を かきましょう。 (5点×4)



**6**  にはいる かずを かきましょう。 (4点×5)

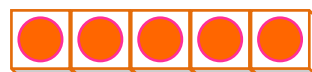
(1) 4は 1と

(2) 4は 2と

(3) 5は 3と

(4) 5は 1と

(5) 5は 2と





1 おなじ かずの ものを ——で おすびましょう。

(3点×10)



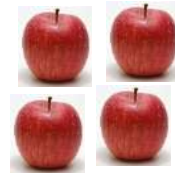
•



•



•



•



•



•



•



•



•



•

2

1

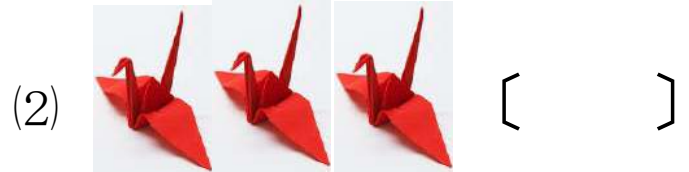
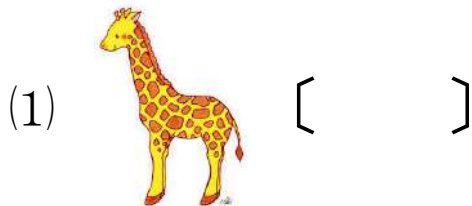
3

4

5

2 かずを かぞえて、[ ]に すうじを かきましょう。

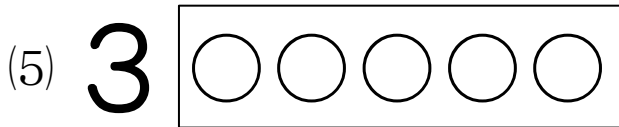
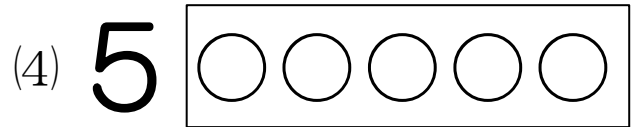
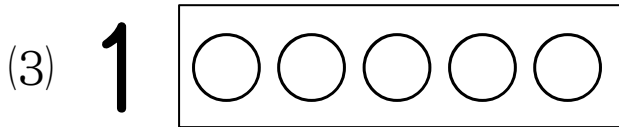
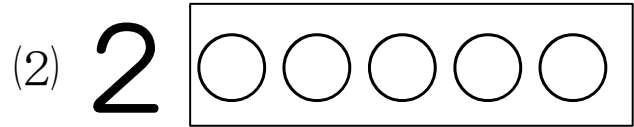
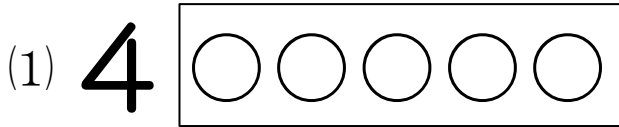
(4点×5)





3 ○に いろを ぬりましょう。

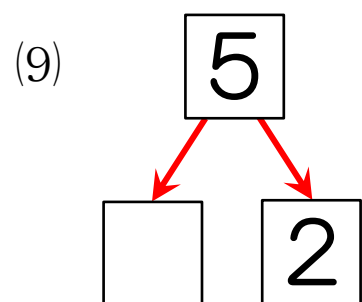
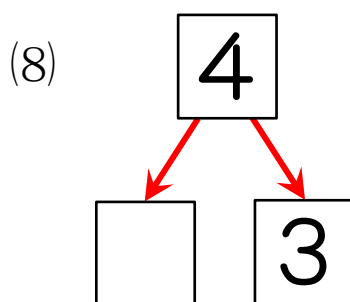
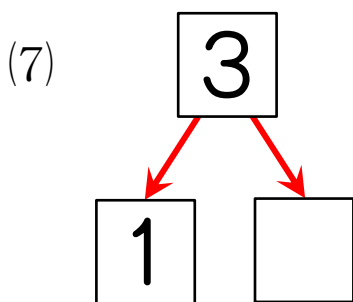
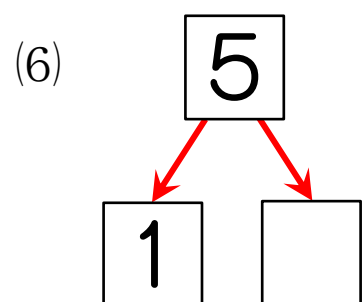
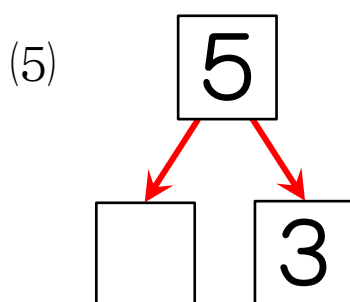
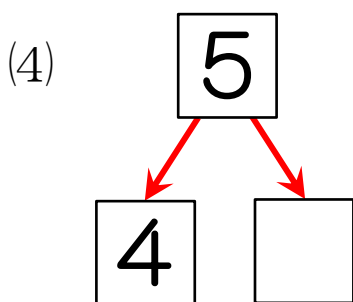
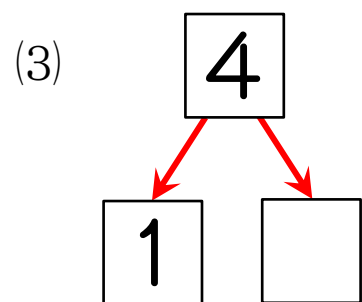
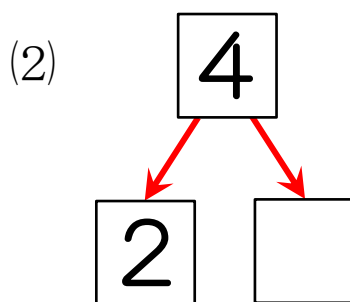
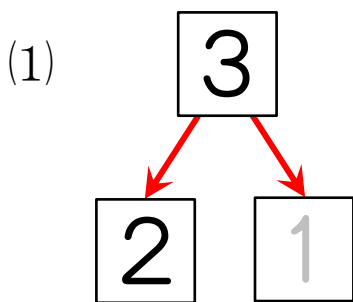
(3点×5)



4 うえの かずは、いくつと いくつに わけられますか。

に かずをかきましょう。

(3点+4点×8)





1 あいているところに、すうじとことばをかきましょう。(3点×8)

もの					
すうじ	2				
ことば	に				

2 いくつですか。[ ]にすうじをかきましょう。(2点×5)

(1) (2) (3) (4) (5)

[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]

3 あといくつで3になりますか。[ ]にすうじをかきましょう。(4点×2)

(1) (2)

4 あといくつで4になりますか。[ ]にすうじをかきましょう。(4点×2)

(1) (2)

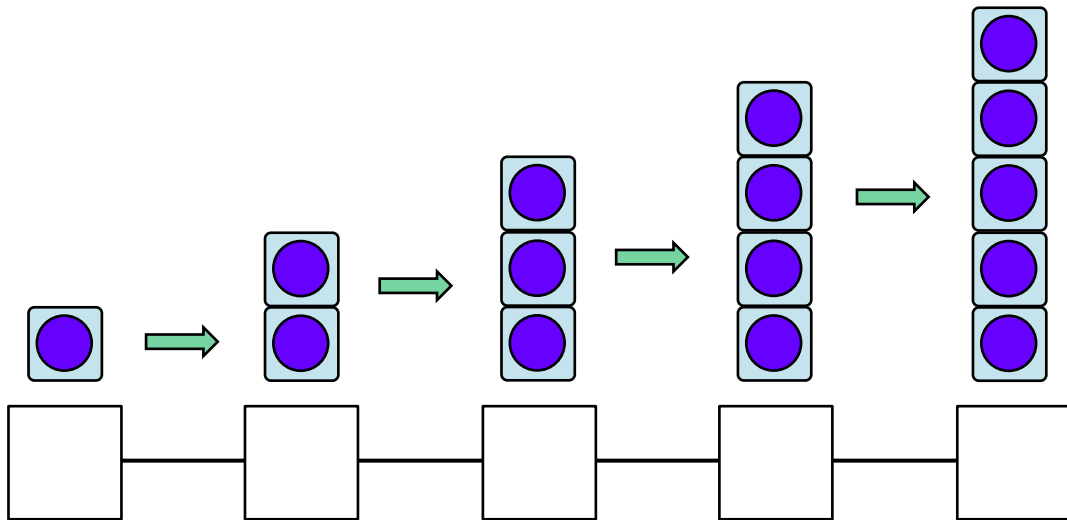
5 あと いくつで 5に なりますか。[ ]に すうじを かきましょう。

(4点×4)



6 □に あてはまる かずを かきましょう。

(2点×5)



7 おおきい ほうの かずを ○で かこみましょう。

(4点×3)

- (1) ( 4 , 2 )      (2) ( 1 , 5 )      (3) ( 2 , 3 )

8 つぎの かずを すうじで かきましょう

(4点×3)

(1) 4より 1 おおきい かず ..... [      ]

(2) 2より 2 おおきい かず ..... [      ]

(3) 5より 3 ちいさい かず ..... [      ]



1 おなじ かずの ものを ——で おすびましょう。 (3点×5)

ろく

6

しち

7

はち

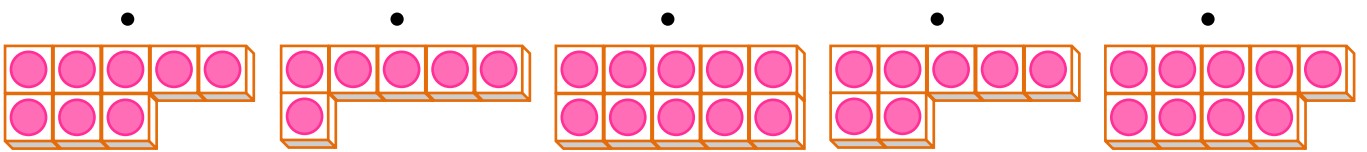
8

く

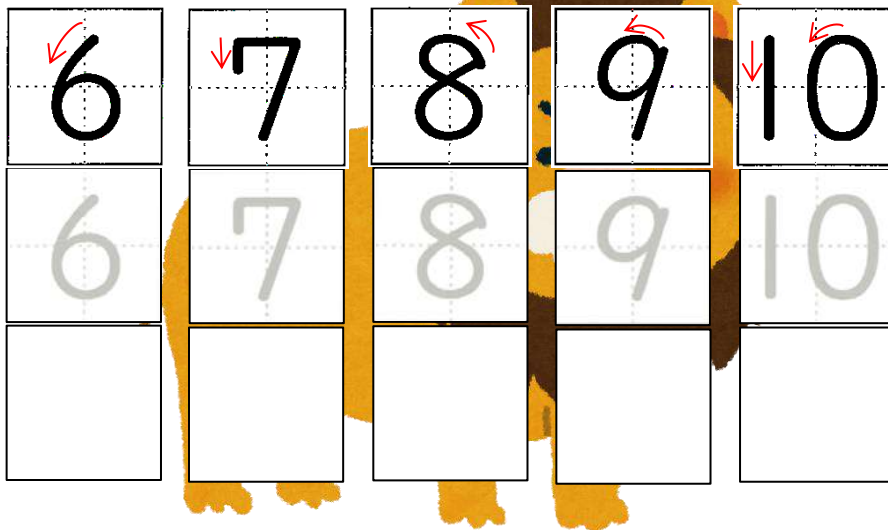
9

じゅう

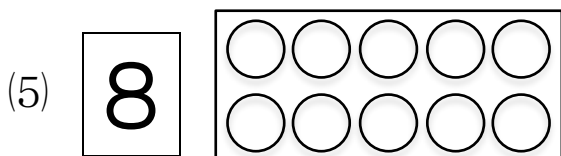
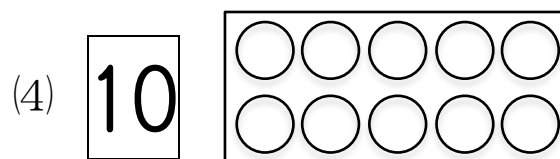
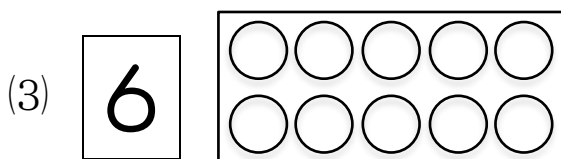
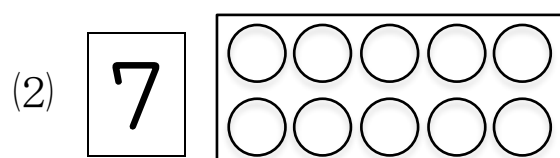
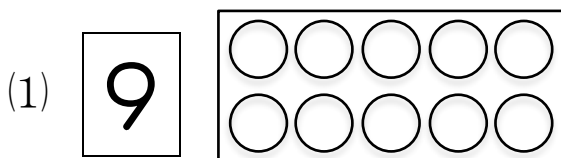
10



2 すうじの れんしゅうを しましょう。 (3点×5)



3 すうじの かずだけ、○に いろを ぬりましょう。 (4点×5)


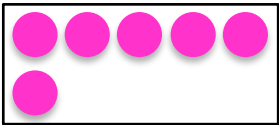


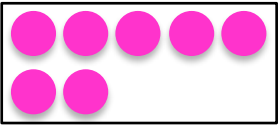
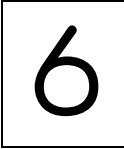
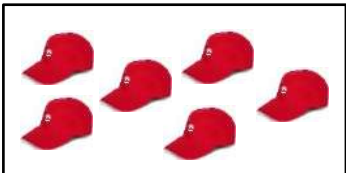
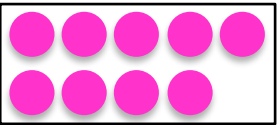

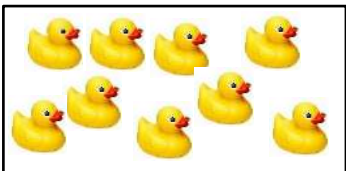
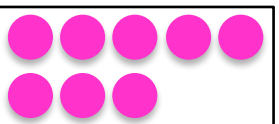
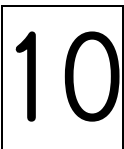
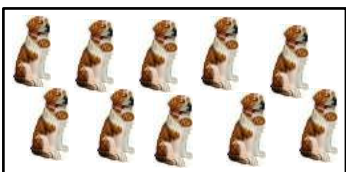
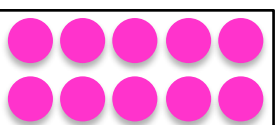
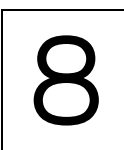


すきな いろで  
ぬってね!



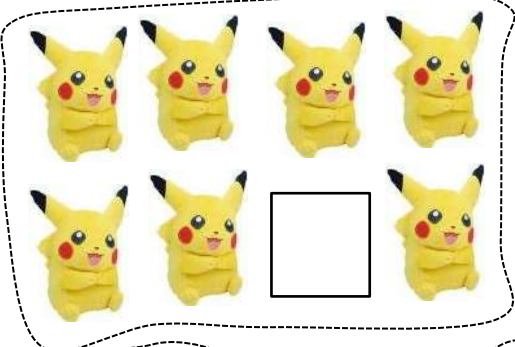
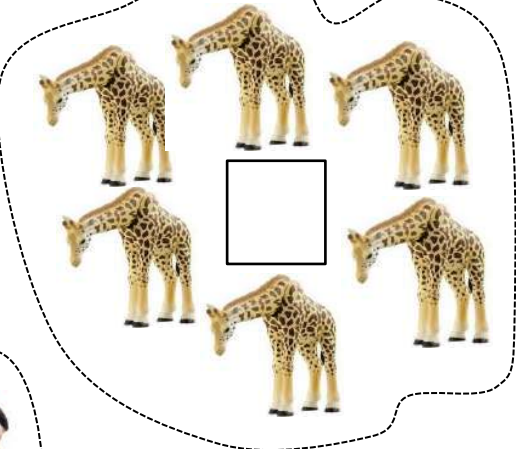
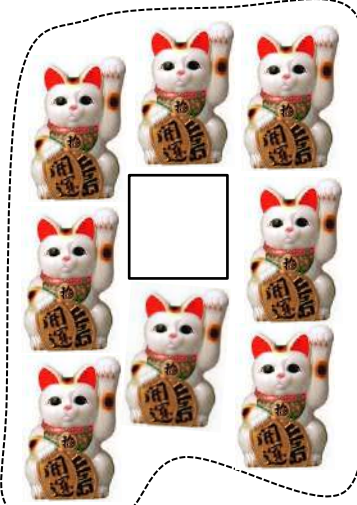


4 おなじ かずの ものを ——で おすびましょう。

(3点×10)

(1)		•		•	
(2)		•		•	
(3)		•		•	
(4)		•		•	
(5)		•		•	

5  に あう かずを かきましよう。

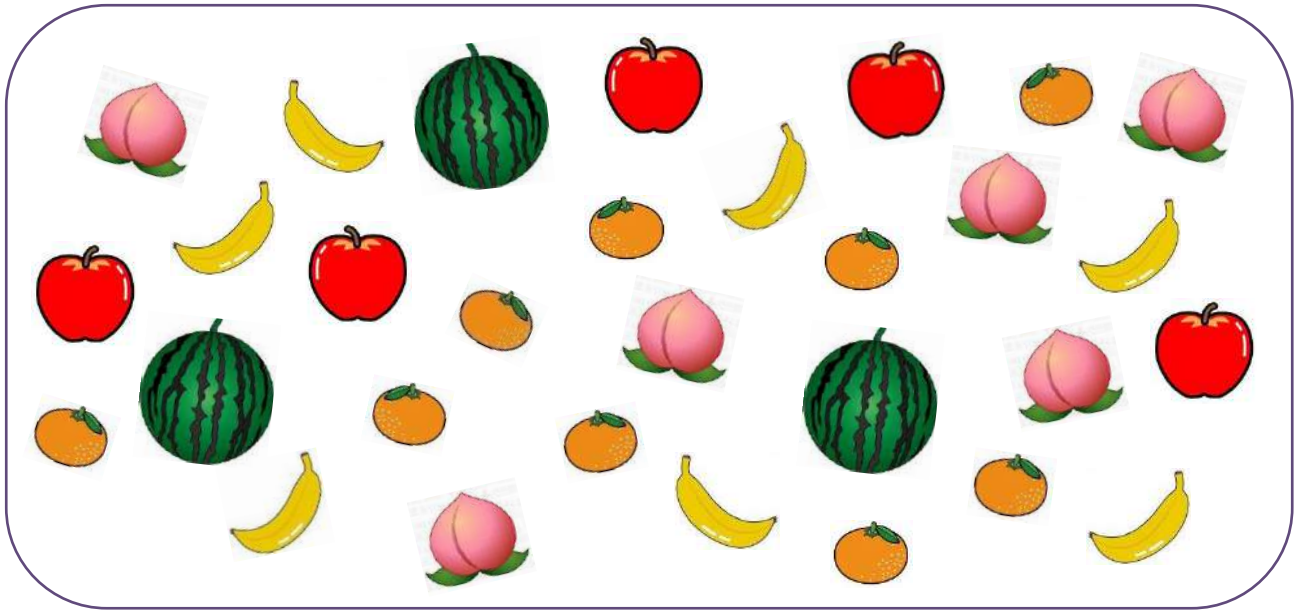
(4点×5)



1 くだものの かずだけ、いろを ぬりましょう。

(6点×5)



りんご	ばなな	もも	みかん	すいか

(1) りんごは なんこ ありますか。(5点)

[      こ ]

(2) いちばん おおい くだものは  
なにですか。(5点)

[                                  ]

(3) いちばん すくない くだものは  
なにですか。(5点)

[                                  ]

(4) みかんは ももより なんこ おおい  
ですか。(5点)

[      こ ]

2 すうじの かずだけ ○に いろを ぬって、どちらが おおいか くらべ しましょう。 (6点×5)

(1) 4 と 6

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

(1) おおいは  です。

(2) 7 と 3

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

(2) おおいは  です。

(3) 9 と 6

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

(3) おおいは  です。

(4) 2 と 10

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

(4) おおいは  です。

(5) 8 と 7

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

(5) おおいは  です。

3 おおきい ほうの すうじを、○で かこみましょう。 (5点×4)

(1) 5 と 3      (2) 7 と 6

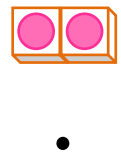
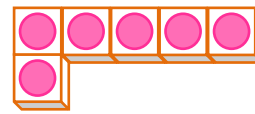
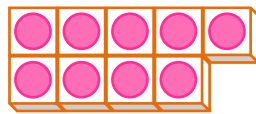
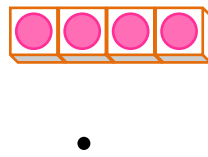
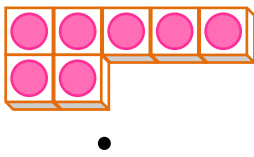
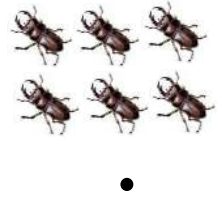
(3) 4 と 9      (4) 2 と 8

かぞえよう





1 おなじ かずの ものを ——で おすびましょう。 (3点×10)



9


7


6


2

4

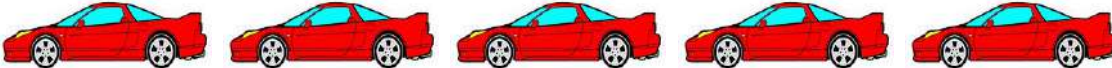
2 □ に あう かずを かきましよう。 (4点×5)

(1)  □

(2)  □

(3)  □

(4)  □

(5)  □



3 あとの もんだいに こたえましょう。

(4点×5)



- (1) ひこうきは なんこ ありますか。 (1)(      こ )
- (2) とりは なんこ ありますか。 (2)(      こ )
- (3) ろけっとは なんこ ありますか。 (3)(      こ )
- (4) ふうせんは なんこ ありますか。 (4)(      こ )
- (5) とりと ふうせんでは、どちらが おおいですか。 (5)(                      )

4 おおきい ほうの (      )に、○を つけましょう。

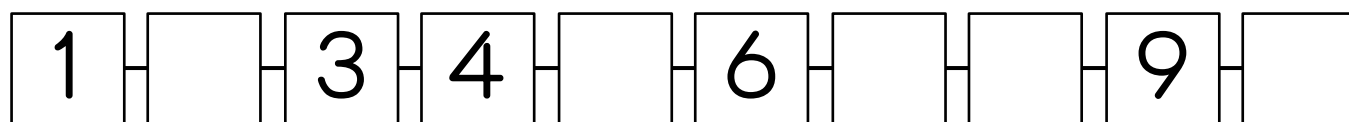
(5点×4)

- (1)  と  (      ) (      )
- (2)  と  (      ) (      )

- (3)  と  (      ) (      )
- (4)  と  (      ) (      )

5  に あてはまる かずを かきましょう。

(2点×5)





1 あいているところに、すうじと ことばを かきましょう。

(2点×10)

もの					
すうじ					
ことば					

2 すうじの かずに なるように、○をかきたしましょう。

(2点×6)

(1) 

6	○	○
---	---	---

 (2) 

8	○	○
---	---	---

 (3) 

5	○	○
---	---	---

(4) 

9	○	○
---	---	---

 (5) 

7	○	○
---	---	---

 (6) 

10	○	○
----	---	---

3 あと いくつで 6に なりますか。[ ]に すうじを かきましょう。

(4点×2)

(1) 

○	○	○	[ ]
---	---	---	-----

 (2) 

○	[ ]
---	-----

4 あと いくつで 7に なりますか。[ ]に すうじを かきましょう。

(4点×2)

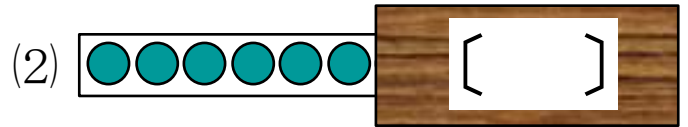
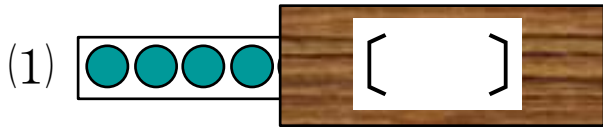
(1) 

○	○	○	○	○	[ ]
---	---	---	---	---	-----

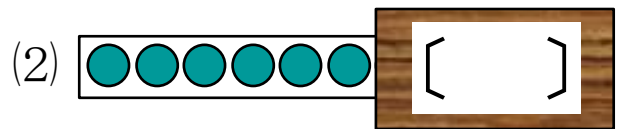
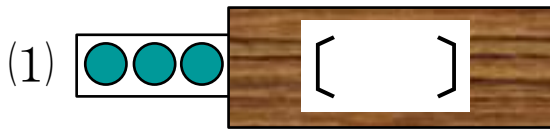
 (2) 

○	○	[ ]
---	---	-----

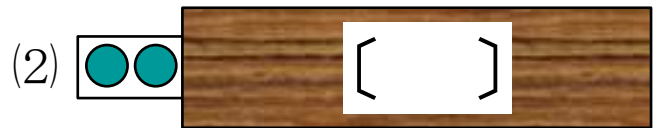
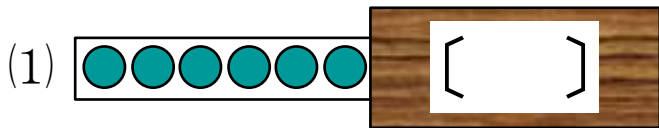
**5** あと いくつで 8に なりますか。[      ]に すうじを かきましょう。 (4点×2)



**6** あと いくつで 9に なりますか。[      ]に すうじを かきましょう。 (4点×2)



**7** あと いくつで 10に なりますか。[      ]に すうじを かきましょう。 (4点×2)



**8** いちばん おおきい かずを ○で かこみましょう。 (4点×3)

(1) (3, 7, 6)      (2) (9, 4, 8)      (3) (2, 7, 9)

**9** つぎの かずを すうじで かきましょう (4点×4)

(1) 6より 2 おおきい かず ..... [      ]

(2) 4より 3 おおきい かず ..... [      ]





(3) 9より 1 ちいさい かず ..... [      ]

(4) 8より 2 ちいさい かず ..... [      ]

1 なんばんめですか。えをみてこたえましょう。(5点×5)

うしろ



- (1) うさぎは まえから なんばんめですか。  
 まえから〔 ばんめ 〕
- (2) とらは まえから なんばんめですか。  
 まえから〔 ばんめ 〕
- (3) たぬきは うしろから なんばんめですか。  
 うしろから〔 ばんめ 〕
- (4) ぶたは うしろから なんばんめですか。  
 うしろから〔 ばんめ 〕
- (5) まえから 2ばんめは なにですか。  
 〔 〕

2 なんばんめですか。えをみてこたえましょう。(5点×5)

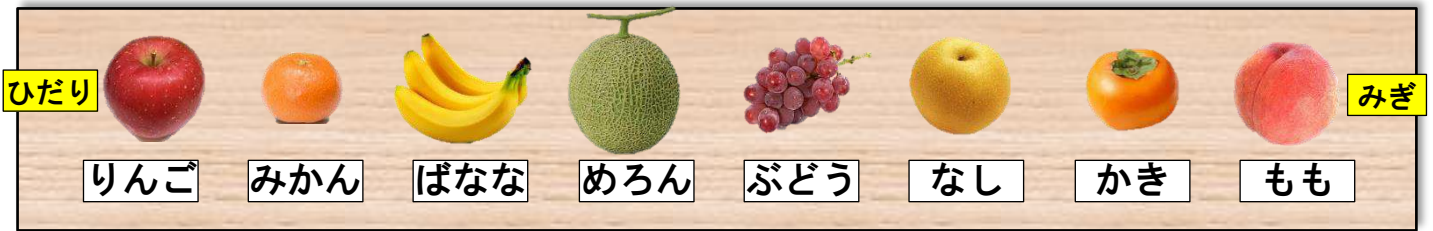
うえ



- (1) からすは うえから なんばんめですか。  
 うえから〔 ばんめ 〕
- (2) ねこは うえから なんばんめですか。  
 うえから〔 ばんめ 〕
- (3) こあらは したから なんばんめですか。  
 したから〔 ばんめ 〕
- (4) さるは したから なんばんめですか。  
 したから〔 ばんめ 〕
- (5) うえから 5ばんめは なにですか。  
 〔 〕

3 なんばんめですか。えを みて こたえましょう。

(5点×5)



- (1) **ぶどう**は みぎから なんばんめですか。 みぎから〔 ばんめ 〕
- (2) **みかん**は みぎから なんばんめですか。 みぎから〔 ばんめ 〕
- (3) **ぶどう**は ひだりから なんばんめですか。 ひだりから〔 ばんめ 〕
- (4) **もも**は ひだりから なんばんめですか。 ひだりから〔 ばんめ 〕
- (5) みぎから 6ばんめは なにですか。 [ ]

4 9にんの こどもが よこ1れつに ならんでいます。

(8点×2)



- (1) そうすけくんは、ひだりから 4ばんめです。みぎから かぞえると、  
なんばんめですか。 [ ばんめ ]
- (2) エマ<sup>えま</sup>さんは、みぎから 3ばんめです。ひだりから かぞえると、  
なんばんめですか。 [ ばんめ ]

5 7にんの こどもが 1れつに ならんでいます。まえから 2ばんめの  
こどもは、うしろから なんばんめですか。 (9点)

【え】

[ ばんめ ]

1 ことばにあうこどもを○でかこみましょう。

(6点×2)

(1) まえから 2ばんめ

まえ



うしろ

(2) うしろから 4にん

まえ



うしろ

2 ことばにあうこどもを○でかこみましょう。

(6点×2)

(1) ひだりから 3ばんめ

ひだり



みぎ

(2) ひだりから 5にん

ひだり



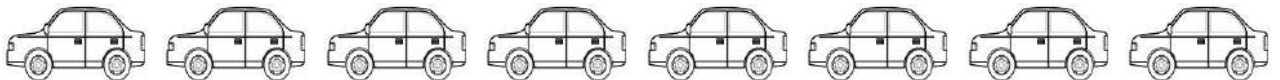
みぎ

3 ことばにあうえにいろをぬりましょう。

(6点×4)

(1) まえから 6ばんめ

まえ



(2) まえから 3だい

まえ



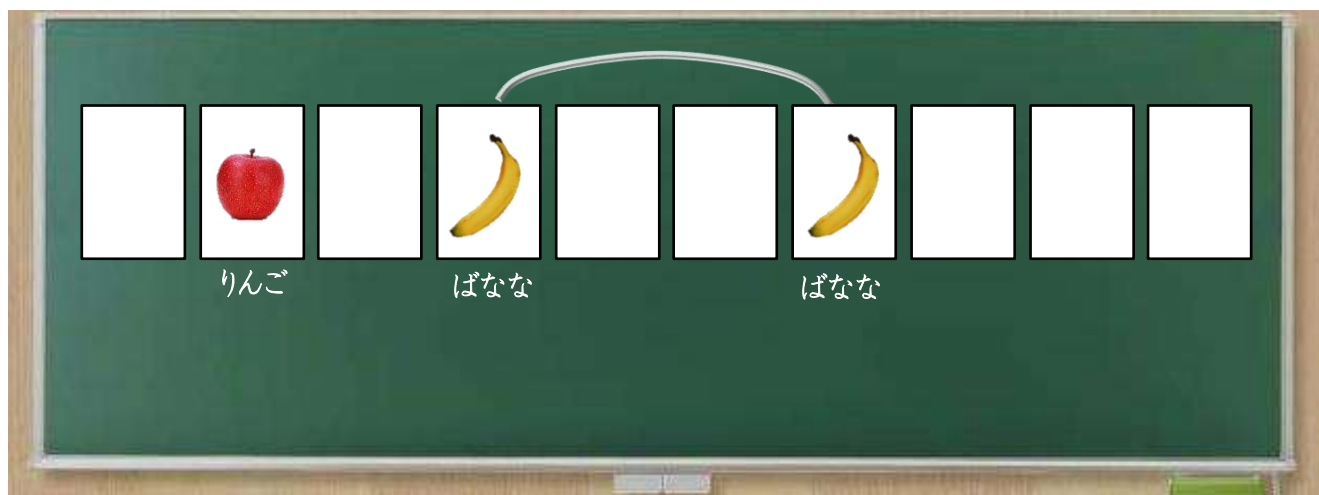
(3) うしろから 4ばんめ



(4) うしろから 5ひき



- 4 くだものの えを かいた かあとが, 2まいずつ あります。  
えあわせを しましょう。 (10点×4+6点×2)



- (1) もう ひとつの りんごは, みぎから 3ばんめです。かあとに えを かき  
ましょう。



- (2) みかんは ひだりから 3ばんめと, ひだりから 6ばんめです。かあとに  
えを かきましょう。



- (3) めろんは みぎから 2ばんめと, いちばん ひだりです。かあとに えを  
かきましょう。



- (4) のこった かあとは, さくらんぼです。かあとに えを かきましょう。

- (5) さくらんぼは, ひだりから なんばんめと, ひだりから なんばんめに  
ありますか。

[ ひだりから      ばんめ と, ひだりから      ばんめ ]



1 たなに いろいろな ものが はいっています。

(10点×5)

う え



した

(1) ぼおるは うえから なんだんめの, ひだりから なんばんめにはいっていますか。

[うえから だんめ の, ひだりから ばんめ ]

(2) ほんは うえから なんだんめの, みぎから なんばんめにはいっていますか。

[うえから だんめ の, みぎから ばんめ ]

(3) とけいは したから なんだんめの, みぎから なんばんめにはいっていますか。

[したから だんめ の, みぎから ばんめ ]

(4) ぬいぐるみは したから なんだんめの, みぎから なんばんめにはいっていますか。

[したから だんめ の, みぎから ばんめ ]

(5) うえから 3だんめの ひだりから 5ばんめに, すきな ものを ひとつ かきましよう。



2 ざせきひょうを つくりました。

(10点×5)

まえ						
	ふじた	ぬまた	たかだ	ささき	かねだ	いわた
	ほんだ	のだ	たけの	しもだ	きた	うえだ
ひだり	まつい	のむら	とくだ	すずき	きもと	えぐち
	むらた	ひらい	なかい	せこ	くにい	おおた
	よしだ	ふじき	にしの	そのだ	こたに	おくの
うしろ						

(1) しもださんは まえから なんれつめの, みぎから なんれつめに すわって いますか。

[ まえから れつめ の, みぎから れつめ ]

(2) とくださんは まえから なんれつめの, ひだりから なんれつめに すわって いますか。

[ まえから れつめ の, ひだりから れつめ ]

(3) くにいさんは うしろから なんれつめの, ひだりから なんれつめに すわって いますか。

[ うしろから れつめ の, ひだりから れつめ ]

(4) ふじきさんは うしろから なんれつめの, みぎから なんれつめに すわって いますか。


[ まえから れつめ の, みぎから れつめ ]

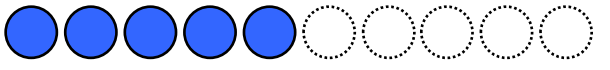
(5) まえから 4れつめの, みぎから 3れつめに すわって いるのは だれ ですか。


[                      さん ]





**1** あと いくつで 6に なりますか。いろを ぬって こたえましょう。(3点×5)


(1)  6 にん  
のれます。  
(1点)

(2)   
5 と

(3)   
2 と

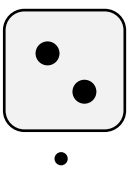
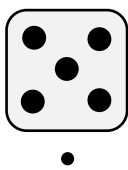
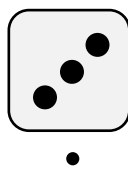
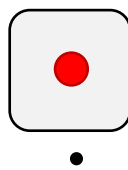
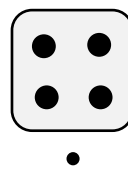
(4)   
4 と

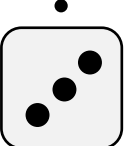
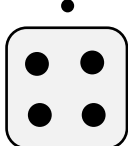
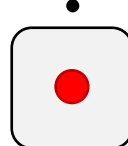
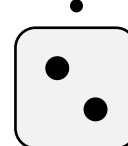

(5)   
1 と

(6)   
3 と

**2** 6に なるように, うえと したの さいころを —で おすびましょう。

(3点×5)

(1)  (2)  (3)  (4)  (5) 

**3**  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×5)

(1) 1と  で 6

(2) 3と  で 6

(3) 4と  で 6

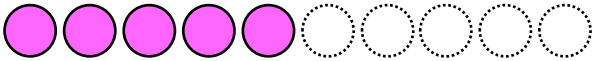

(4) 2と  で 6

(5) 5と  で 6


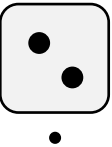
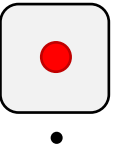
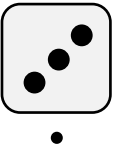



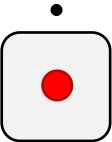
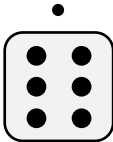
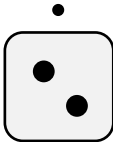
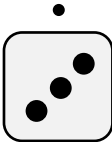

**4** あと いくつで 7に なりますか。いろを ぬって こたえましょう。(3点×6)

(1)  (2)   
 と                        と

(3)  (4)   
 と                        と

(5)  (6)   
 と                        と

**5** 7に なるように, うえと したの さいころを —で おすびましょう。(3点×6)

(1)  (2)  (3)  (4)  (5)  (6)   
     

**6**  に あてはまる かずを かきましょう。(3点×6)

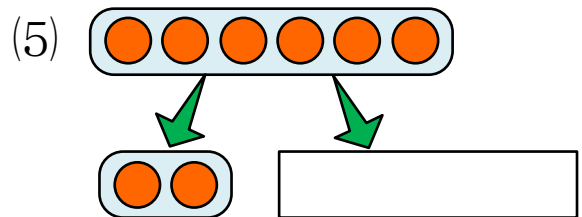
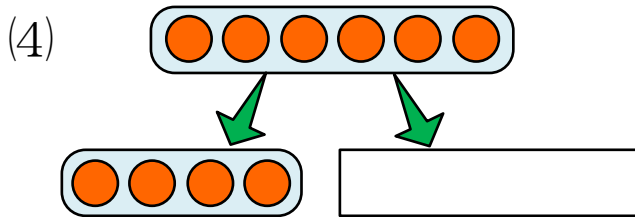
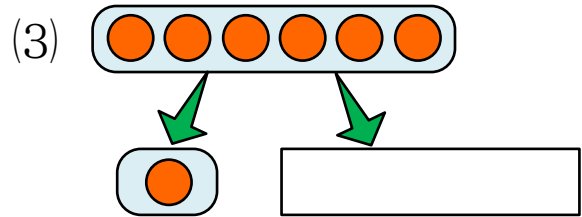
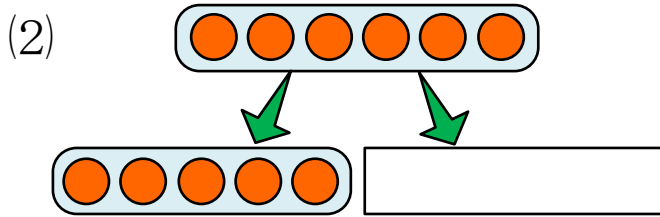
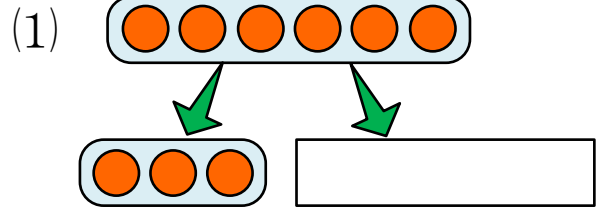
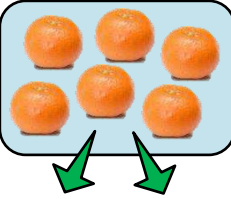
- (1) 3とで 7                      (2) 1とで 7  
 (3) 5とで 7                      (4) 4とで 7  
 (5) 6とで 7                      (6) 2とで 7



1 6は いくつと いくつに わけられますか。○を かきましょう。(4点×5)

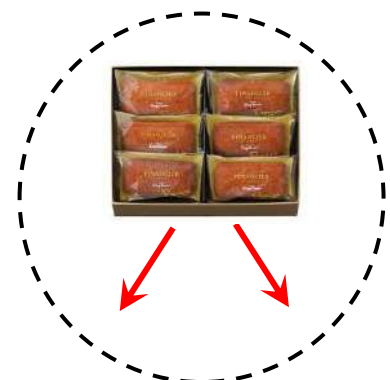
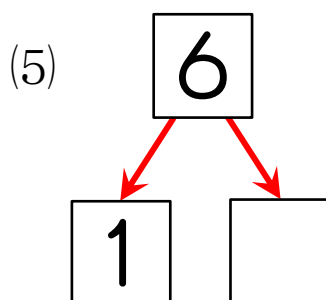
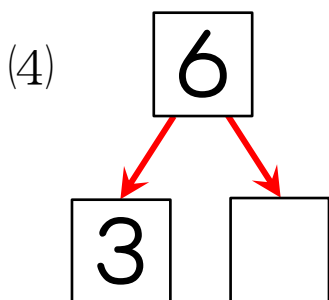
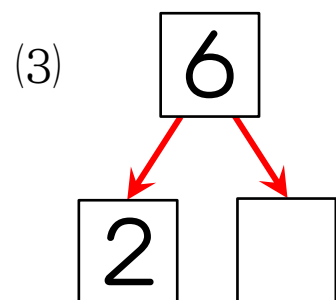
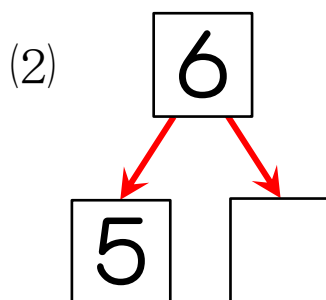
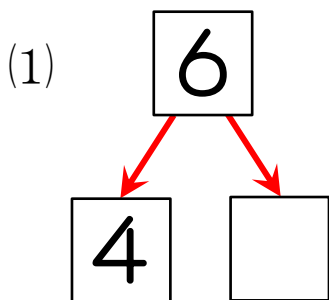
★

6この みかんは、  
いくつと いくつに  
わけられますか？

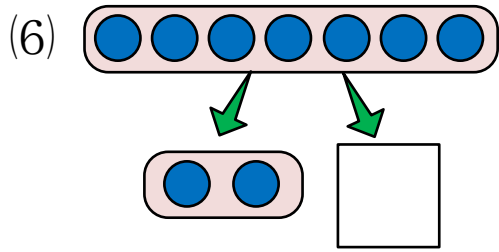
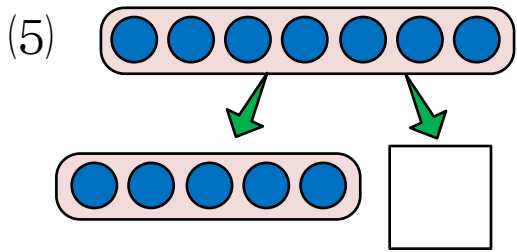
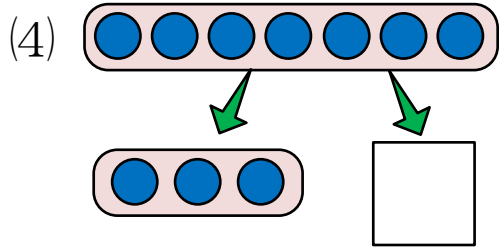
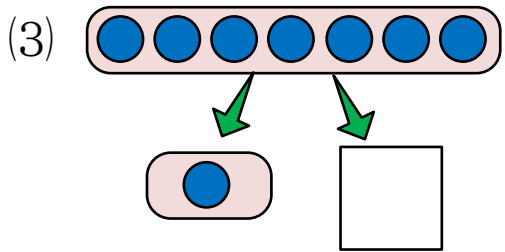
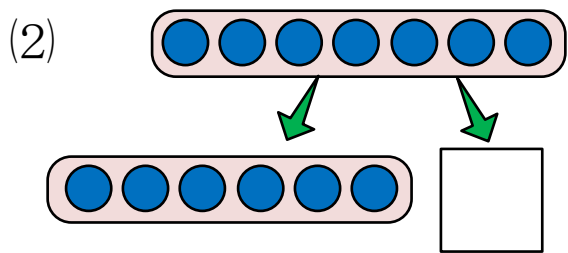
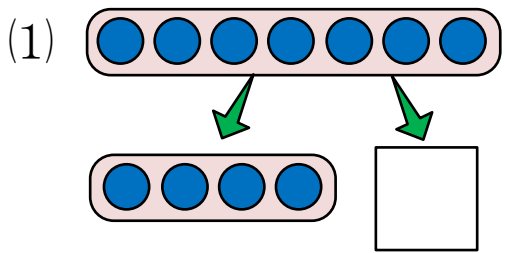


2 6は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。

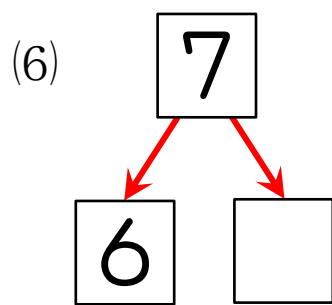
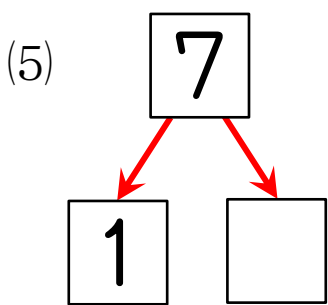
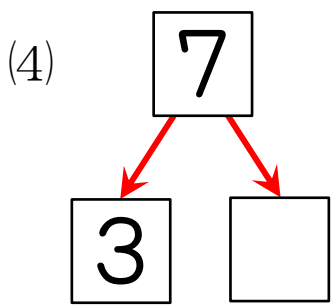
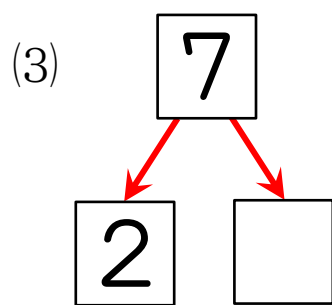
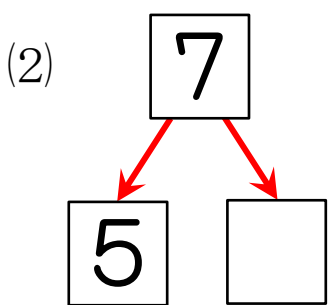
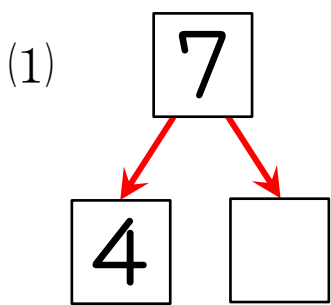
(4点×5)



**3** 7は いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
 (5点×6)

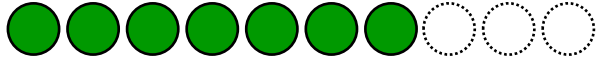


**4** 7は, いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
 (5点×6)





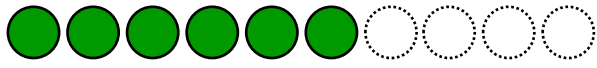
**1** あと いくつで 8に なりますか。いろを めって こたえましょう。(3点×7)

(1) 

(2) 

7 と

5 と

(3) 

(4) 

6 と

2 と

(5) 

(6) 

3 と

1 と

(7) 

4 と



**2**  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×7)

(1) 5と で 8

(2) 3と で 8

(3) 1と で 8

(4) 7と で 8

(5) 4と で 8

(6) 2と で 8

(7) 6と で 8

**3** あと いくつで 8に なりますか。

(5点)



(        )

**4** あと いくつで 9に なりますか。いろを ぬって こたえましょう。(3点×8)

(1)  (2)   
 と                        と

(3)  (4)   
 と                        と

(5)  (6)   
 と                        と

(7)  (8)   
 と                        と

**5**  に あてはまる かずを かきましょう。(3点×8)

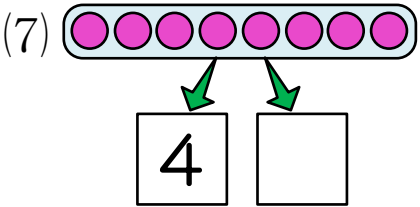
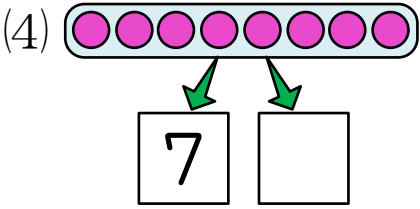
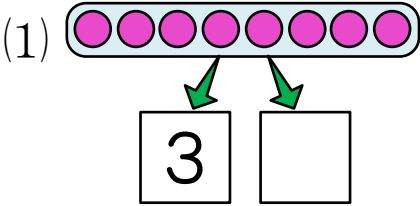
- (1) 5とで 9                      (2) 1とで 9  
(3) 8とで 9                      (4) 7とで 9  
(5) 2とで 9                      (6) 3とで 9  
(7) 6とで 9                      (8) 4とで 9

**6** あと いくつで 9に なりますか。(5点)

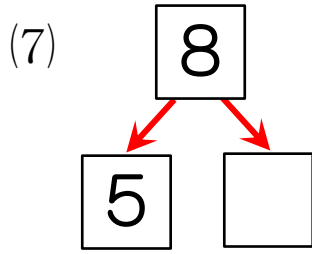
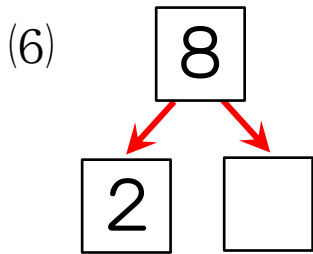
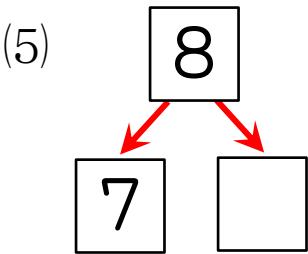
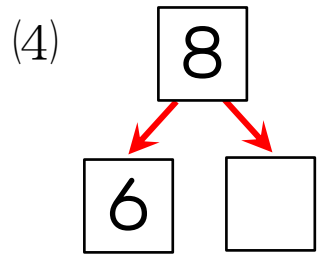
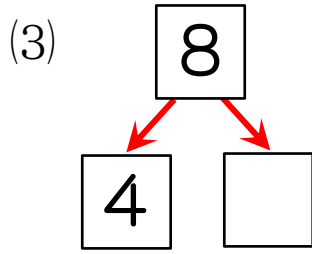
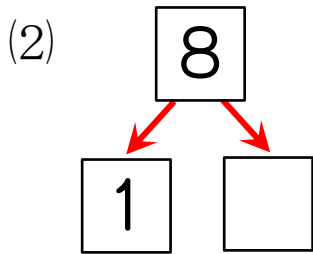
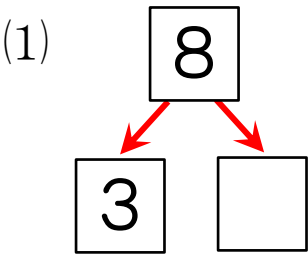




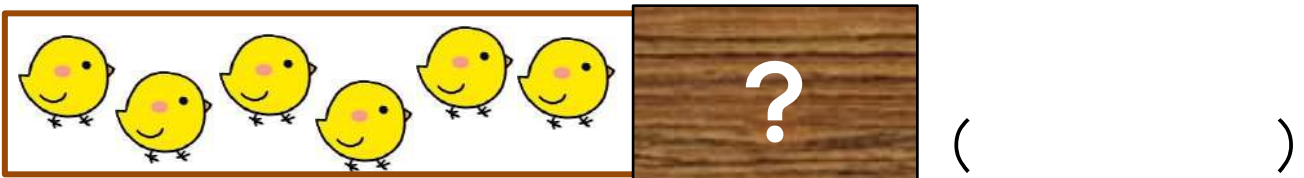
1 8は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
(3点×7)



2 8は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
(3点×7)

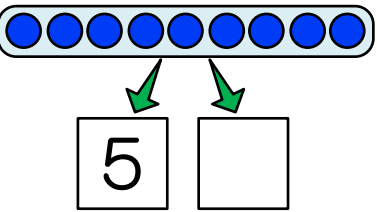
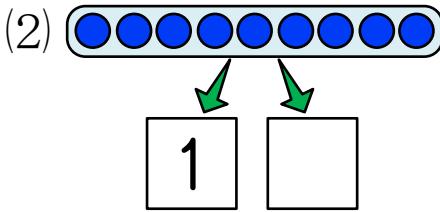
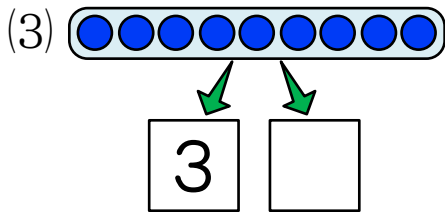


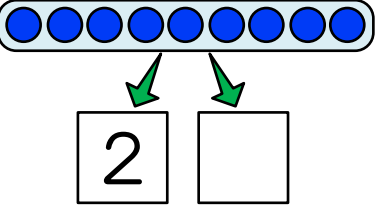
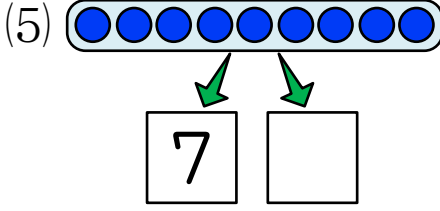
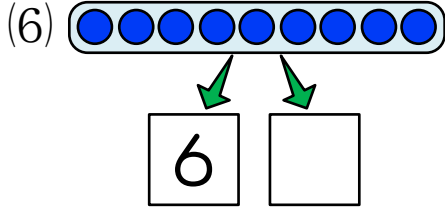
3 ひよこが 8わ います。なんわ かくれていますか。  
(5点)

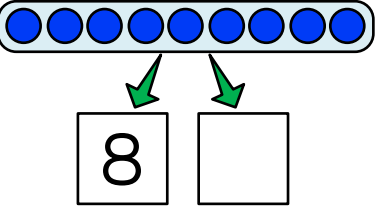
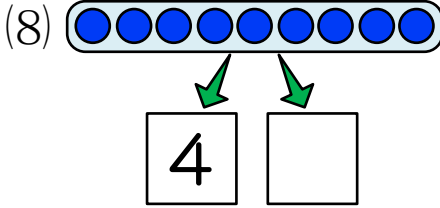




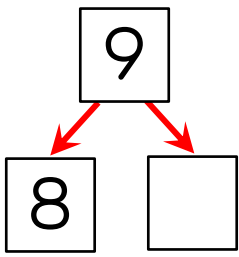
4 9は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
 (3点×8)



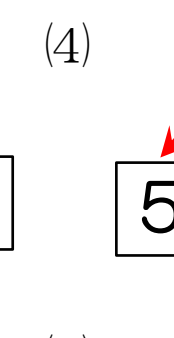
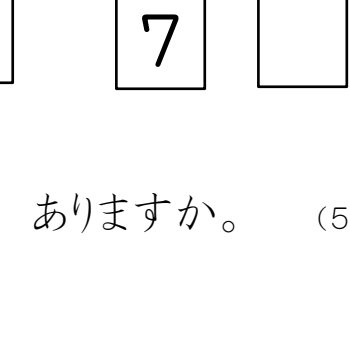
(1)  (2)  (3) 

(4)  (5)  (6) 

(7)  (8) 

5 9は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
 (3点×8)

(1)  (2)  (3)  (4) 

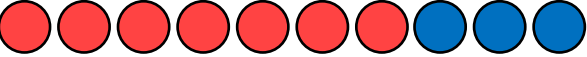
(5)  (6)  (7)  (8) 

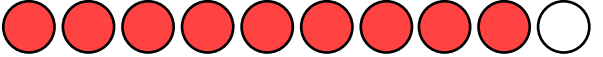
6 ぼおるが 9こ あります。はこの なかに なんこ ありますか。 (5点)







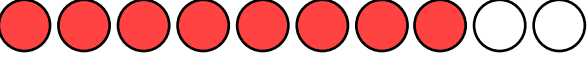
**1** ぼおるが 10こ あります。あかの ぼおると あおの ぼおるは、なんこ なんこですか。あおの ぼおるに いろを ぬって こたえましょう。(3点×9)


(1)   
10 は 7 と 3


(2)   
10 は  と

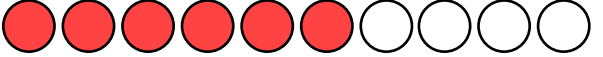
(3)   
10 は  と


(4)   
10 は  と

(5)   
10 は  と

(6)   
10 は  と

(7)   
10 は  と

(8)   
10 は  と

(9)   
10 は  と

**2**  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×8)

(1) 5と  で 10

(2) 3と  で 10

(3) 2と  で 10

(4) 6と  で 10

(5) 8と  で 10

(6) 1と  で 10

(7) 4と  で 10


(8) 7と  で 10

3 10は、いくつと いくつに わけられますか。□に かずを かきましょう。  
(3点×8)

(1)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{9} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (2)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{5} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (3)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{1} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (4)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{3} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$

(5)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{7} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (6)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{4} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (7)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{2} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$     (8)  $\begin{array}{c} \boxed{10} \\ \swarrow \searrow \\ \boxed{6} \quad \boxed{\phantom{0}} \end{array}$

4 いくつ ありますか。□に かずを かきましょう。  
(7点)

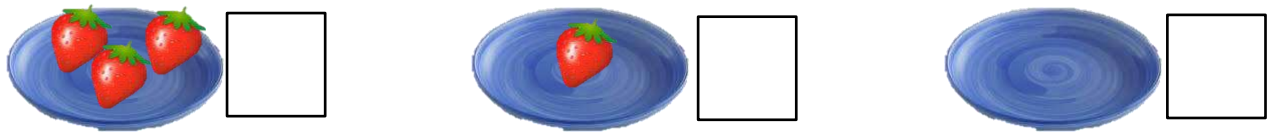


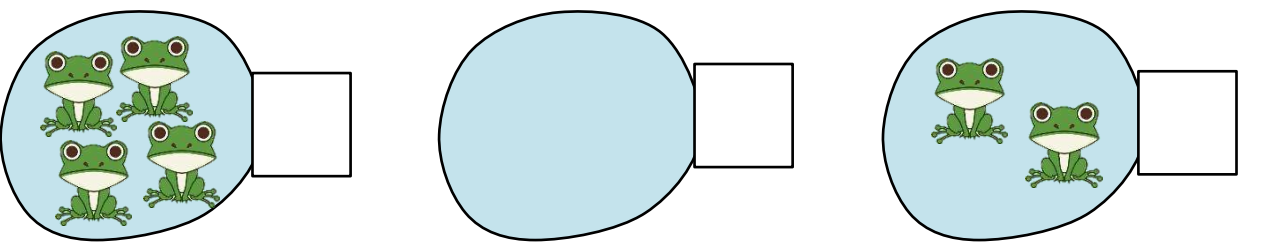
□    □    □    れい □     $\begin{array}{c} \boxed{0} \\ \boxed{0} \\ \boxed{\phantom{0}} \end{array}$

0は、ひとつも ないことを あらわす かずです。



5 いくつ ありますか。□に かずを かきましょう。  
(3点×6)

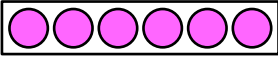






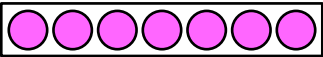
1 いくつと いくつですか。□に かずを かきましょう。

(3点×10)

◎ 6 

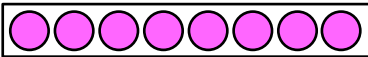
① 6は 3と □

② 6は 1と □

◎ 7 

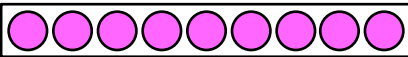
① 7は 5と □

② 7は 3と □

◎ 8 

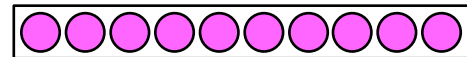
① 8は 2と □

② 8は 4と □

◎ 9 

① 9は 4と □

② 9は 7と □

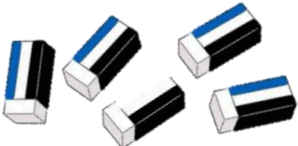
◎ 10 

① 10は 3と □

② 10は 6と □

2 あと いくつで 6に なりますか。かずを かきましょう。

(5点×2)

(1)  あと □ つ

(2)  あと □ つ

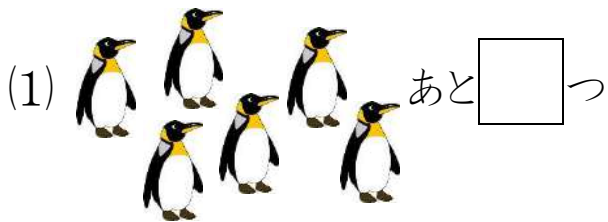
3 あと いくつで 7に なりますか。かずを かきましょう。

(5点×2)

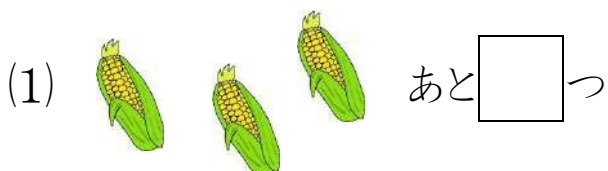
(1)  あと □ つ

(2)  あと □ つ

**4** あと いくつで 8に なりますか。かずを かきましょう。(5点×2)



**5** あと いくつで 9に なりますか。かずを かきましょう。(5点×2)



**6** 10に なるように, うえと したの かずを —で おすびましょう。(3点×5)

6

1

5

3

8

5

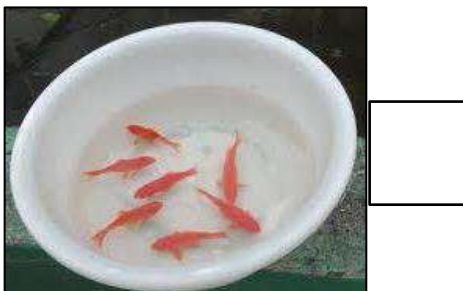
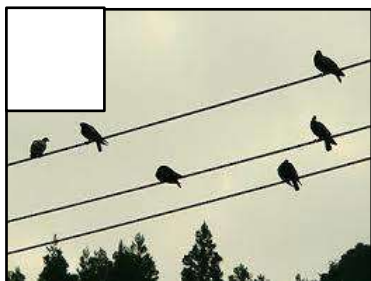
4

9

2

7

**7** はとや きんぎょの かずを,  に すうじで かきましょう (3点×5)





1 にている かたちを —で おすびましょう。

(5点×3)

(1) はこのかたち



●

●

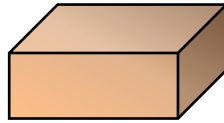


(2) つつのかたち



●

●

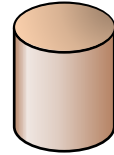


(3) ぼおるのかたち



●

●



2 したの かたちを みて、もんだいに きごうで こたえましょう。

あ



い



う



え



お



か



き



く



(1) つむ ことが できる かたちは どれですか。(10点)

( )

(2) ころがる かたちは どれですか。(10点)

( )

(3) はこのかたち, つつのかたち, ぼおるのかたちに わけましょう。(5点×3)

はこのかたち

つつのかたち

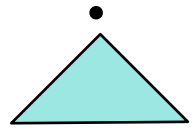
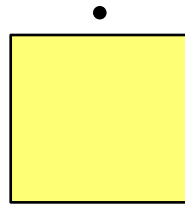
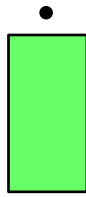
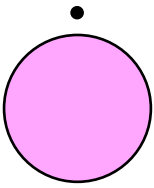
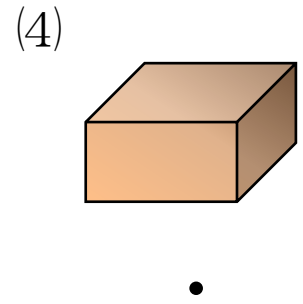
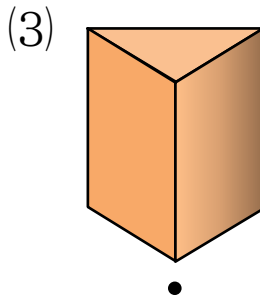
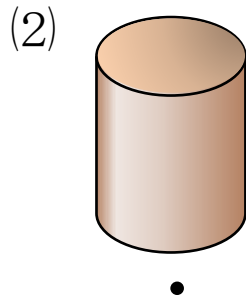
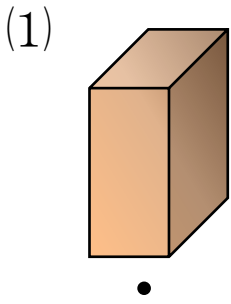
ぼおるのかたち

( )

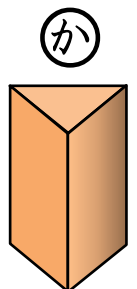
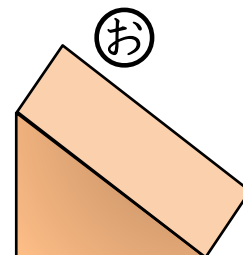
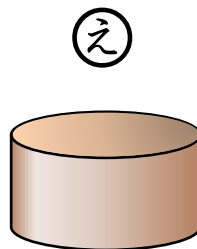
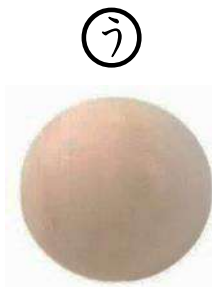
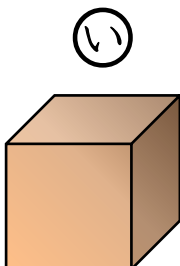
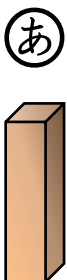
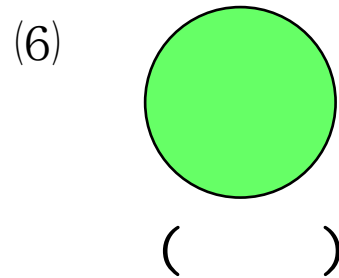
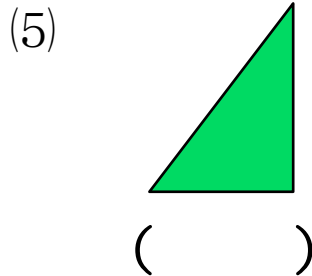
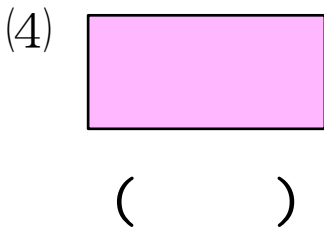
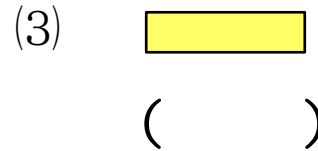
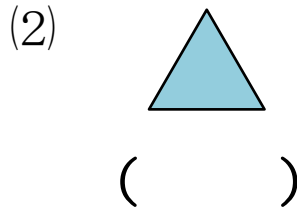
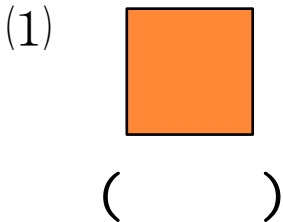
( )

( )

**3** いろいろな つみきを, このまま かみに うつしました。  
 うつした かたちは どれですか。—で おすびましょう。(5点×4)



**4** いろいろな つみきを つかって, かたちを かみに うつします。  
 どの つみきを つかいましたか。きごうで こたえましょう。(5点×6)





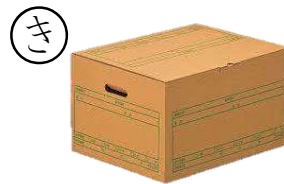
1 にている かたちを —で おすびましょう。

(4点×8)

(1) はこのかたち (2) さいころのかたち (3) ぼおるのかたち (4) つつのかたち



2 したの かたちを みて、もんだいに きごうで こたえましょう。



★ はこのかたち, さいころのかたち, ぼおるのかたち, つつのかたちに わけましょう。

(5点×4)

はこのかたち

さいころのかたち

ぼおるのかたち

つつのかたち

( )

( )

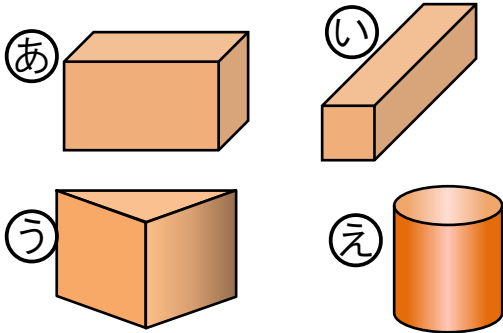
( )

( )

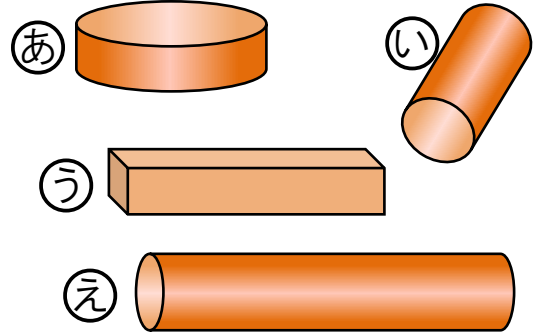


3 なかまに はいらない かたちは どれですか。きごうで こたえましょう。  
 (4点×2)

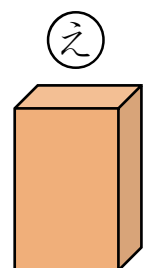
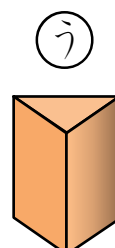
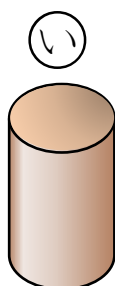
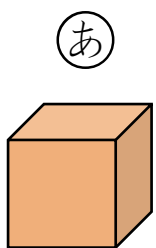
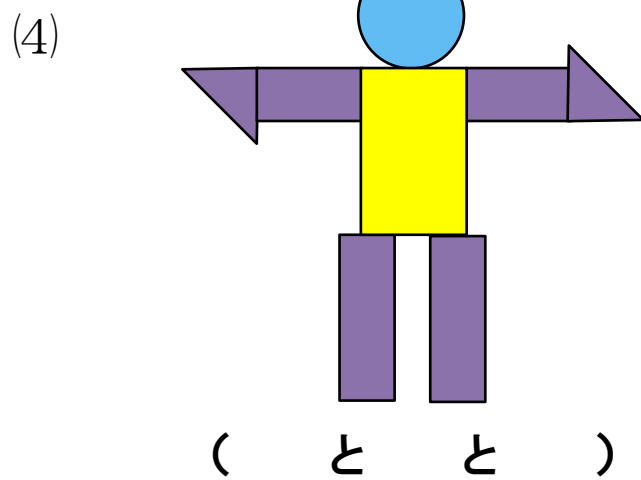
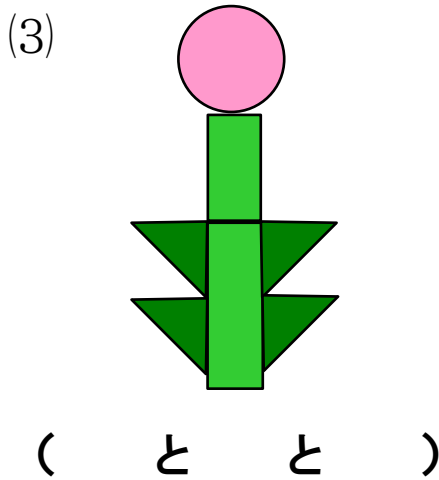
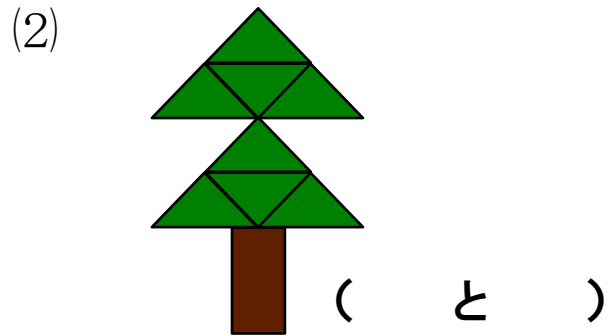
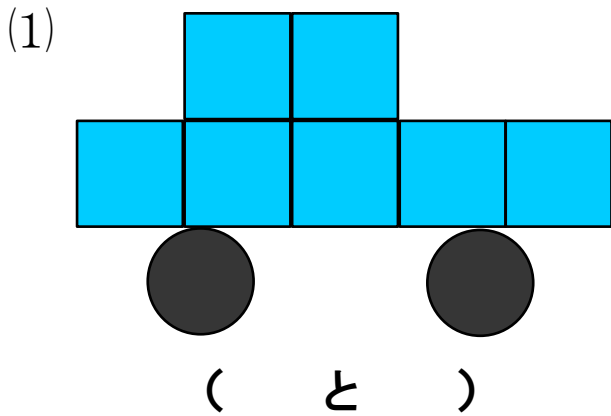
(1) ( )



(2) ( )



4 つみきを つかって、かたちを かきました。つかった つみきを したから さがして、( )に きごうを かきましょう。  
 (10点×4)





- 1 えれべえたあに 1かいで 5にん のりました。えを かいて あのもんだいに こたえましょう。

(10点×5)

- (1) 1かいで のっているのは なんにんですか。

[ ]

- (2) 2かいで 3にん おりました。のっているのは なんにんですか。

[ ]

- (3) 3かいで 6にん のりました。のっているのは なんにんですか。

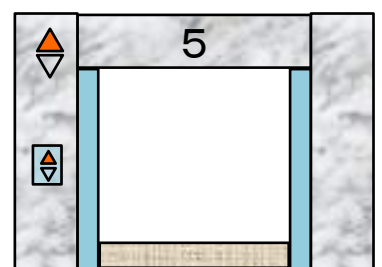
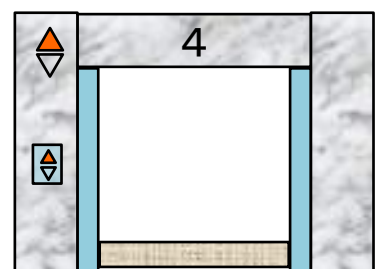
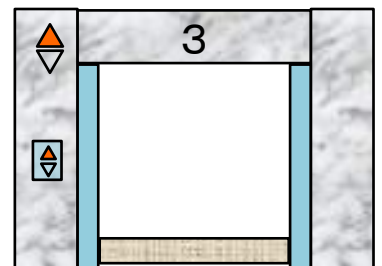
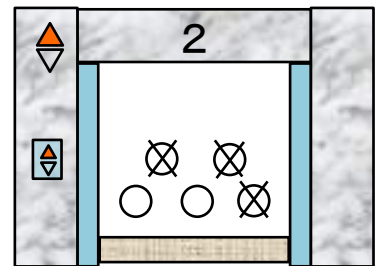
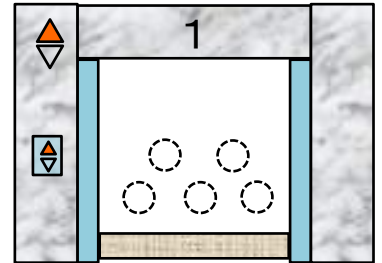
[ ]

- (4) 4かいで ひとり おりました。のっているのは なんにんですか。

[ ]

- (5) 5かいで ぜんいん おりました。おりたのは なんにんですか。

[ ]

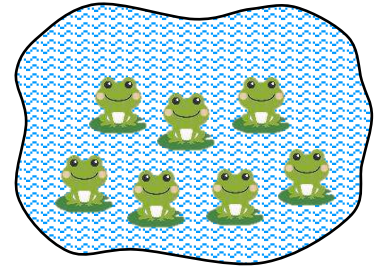


2 いけにかえるが 7ひき いました。えを かいて あとの もんだいに 答えましょう。

(10点×5)

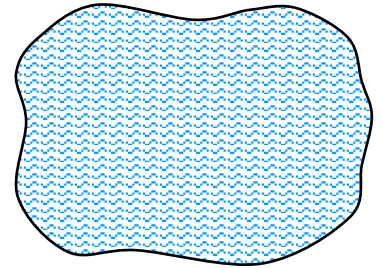
(1) 3ひき にげました。 なんびきに なりましたか。

[ ]



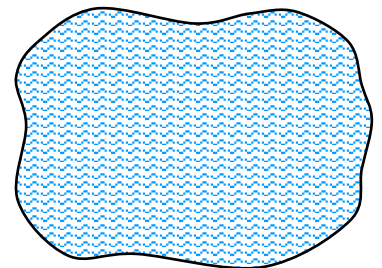
(2) 4ひき きました。 なんびきに なりましたか。

[ ]



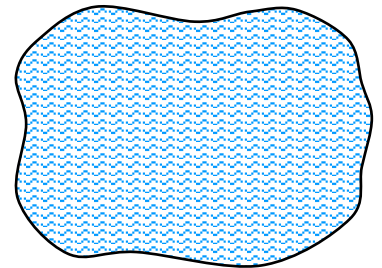
(3) 2ひき にげました。 なんびきに なりましたか。

[ ]



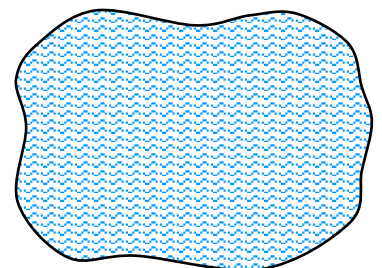
(4) 5ひき にげました。 なんびきに なりましたか。

[ ]



(5) 3ひき きました。 なんびきに なりましたか。

[ ]





1 あわせると いくつに なりますか。□に かずを かきましょう。(10点×4)

(1)

あわせて □ ひき

(2)

みんなで □ にん

(3)

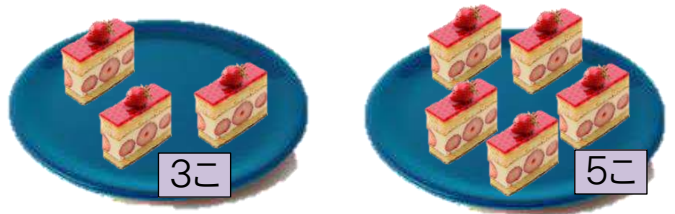
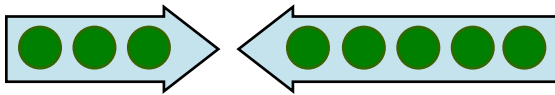
あわせて □ ほん

(4)

ぜんぶで □ さつ

2 あわせると いくつに なりますか。しきと こたえを かきましょう。(15点×4)

(1) あわせて なんこですか。



(しき)  $3 + 5 = 8$   
 「3 たす 5 は 8」  
 こたえ (  )



**3 + 5** のような けいさんを **たしざん**と いいます。

(2) あわせて なんぼんですか。



4ほん



4ほん

(しき)

こたえ (  )

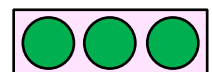
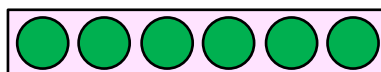
(3) みんなで なんにんですか。



(しき)

こたえ (  )

(4) ぜんぶで なんこですか。



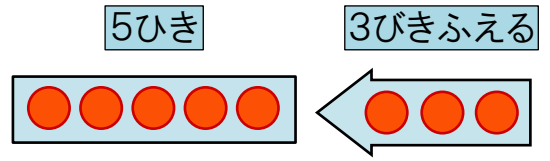
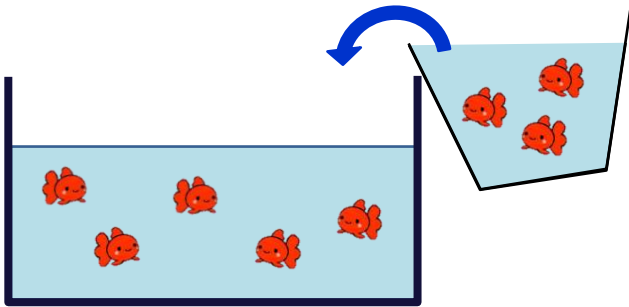
(しき)

こたえ (  )



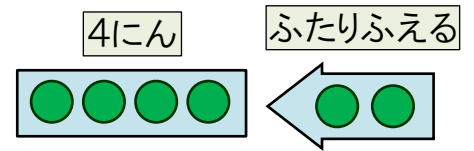
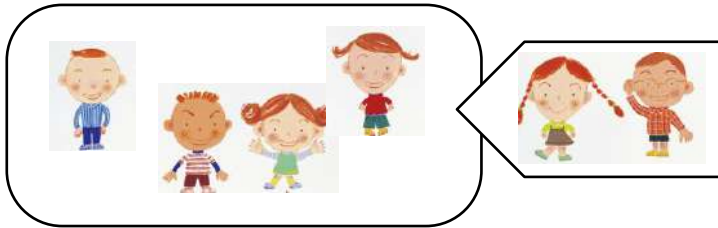
1 ふえると いくつに なりますか。□に かずを かきましょう。(10点×4)

(1)



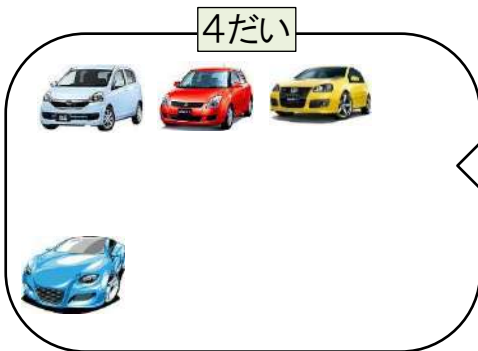
ふえると □ びき

(2)



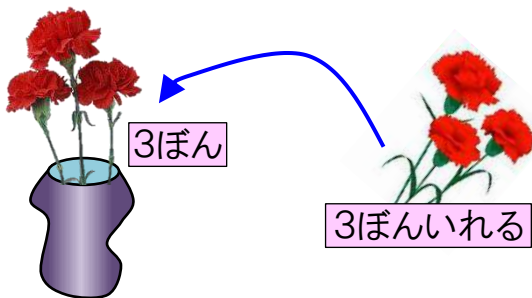
ふえると □ にん

(3)



ふえると □ だい

(4)



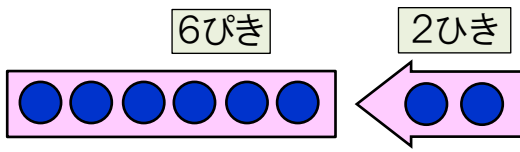
3ぼん

3ぼんいれる

ふえると □ ぼん

2 ふえると いくつに なりますか。しきと こたえを かきましょう。(15点×4)

(1) 2ひき ふえると, なんびきに なりますか。



(しき)

こたえ ( )

(2) 5にん くと, なんにんに なりますか。

(しき)



こたえ ( )

(3) 8こ もらうと, なんこに なりますか。

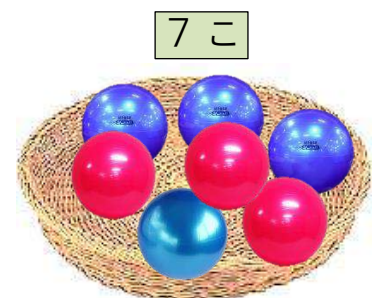
(しき)



こたえ ( )

(4) 3こ いれると, なんこに なりますか。

(しき)



こたえ ( )



1 おはなしを しきに しましょう。

(10点×2)

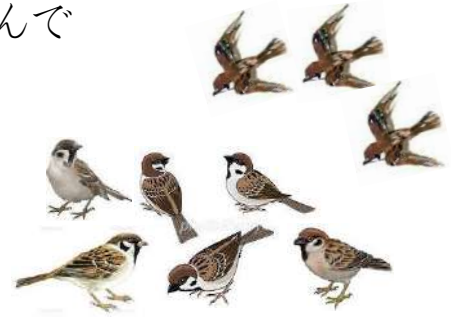
(1) おとこのこが 3にんと, おんなのこが 4にん  
あつまりました。みんなで 7にんに なりました。



(しき)

$$\boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

(2) すずめが 6わ います。あとから 3わ とんで  
きました。ぜんぶで 9わに なりました。



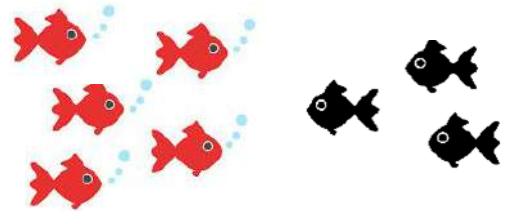
(しき)

$$\boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

2 あかい きんぎょが 5ひきと, くろい きんぎょが 3ひき います。  
きんぎょは ぜんぶで なんびき いますか。

(15点)

(しき)



こたえ( )

3 かびんにはなが 4ほん あります。6ほん いれると なんほんに  
なりますか。

(15点)

(しき)

こたえ( )



4 たしざんを しましょう。

(2点×25)

①  $7 + 1$

②  $2 + 3$

③  $4 + 5$

④  $2 + 6$

⑤  $1 + 1$

⑥  $5 + 2$

⑦  $5 + 5$

⑧  $2 + 8$

⑨  $4 + 1$

⑩  $1 + 3$

⑪  $3 + 2$

⑫  $2 + 4$

⑬  $1 + 5$

⑭  $8 + 1$

⑮  $4 + 4$

⑯  $2 + 7$

⑰  $2 + 2$

⑱  $3 + 6$

⑲  $6 + 4$

⑳  $1 + 8$

㉑  $5 + 4$

㉒  $7 + 2$

㉓  $4 + 3$

㉔  $3 + 3$

㉕  $3 + 7$



①  に あてはまる かずを 入れて、つぎの しきに なる おはなしに しましょう。

(10点×3)

①  $3 + 5 = 8$

おんなのこが  にん, おとこのこが  にん います。

こどもは ぜんぶで  にんいます。

②  $4 + 3 = 7$

こどもが  にん あそんでいます。そこに  にん きました。

こどもは みんなで  にんに なりました。

③  $2 + 7 = 9$

さかなを  ひき つかまえました。また  ひき つかまえ

ました。つかまえた さかなは ぜんぶで  ひきに なりました。

②  $2 + 4 = 6$  の しきに なる おはなしを つくりましょう。

(20点)

---



---



---



---



---



---

**3** たしざんを しましょう。

(2点×25)

①  $1 + 2$

②  $6 + 1$

③  $2 + 5$

④  $6 + 3$

⑤  $2 + 6$

⑥  $1 + 9$

⑦  $2 + 8$

⑧  $1 + 4$

⑨  $8 + 1$

⑩  $2 + 1$

⑪  $5 + 5$

⑫  $4 + 2$

⑬  $4 + 5$

⑭  $3 + 1$

⑮  $6 + 4$

⑯  $1 + 6$

⑰  $9 + 1$

⑱  $7 + 3$

⑲  $5 + 1$

⑳  $6 + 2$

㉑  $1 + 7$

㉒  $8 + 2$

㉓  $3 + 7$

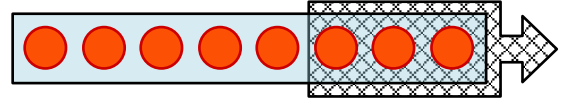
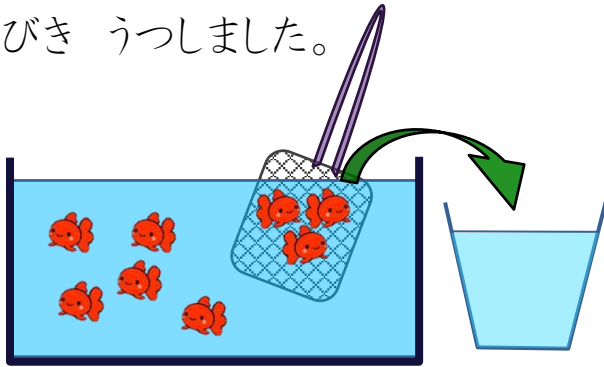
㉔  $5 + 2$

㉕  $7 + 2$



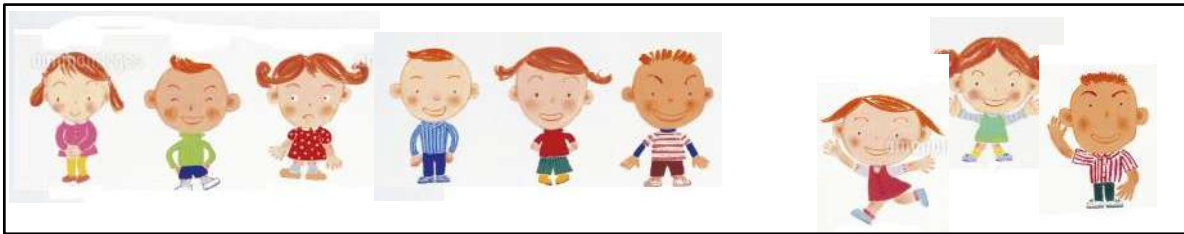
1 のこりは いくつに なりますか。□に かずを かきましょう。 (10点×4)

(1) 3びき うつしました。



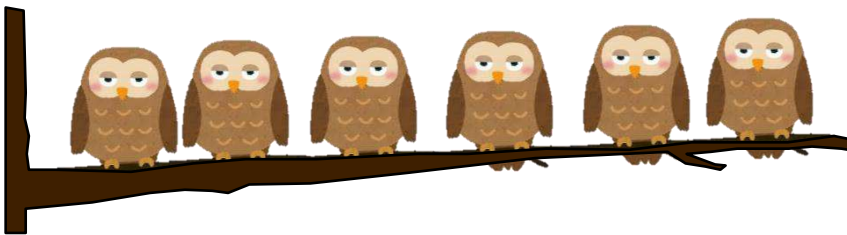
のこりは □ ひき

(2)



3にん かえると のこりは □ にん

(3)



4わ とんでいくと のこりは □ わ

(4)



2こ たべると のこりは □ こ

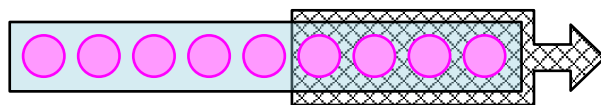
2 えをみて、しきとこたえをかきましょう。

(15点×4)

(1) 4こたべると、のこりはなんこになりますか。



9こ



(しき)  $9 - 4 = 5$   
「9ひく4は5」  
こたえ(  )



9-4 のようなけいさんをひきざんといいます。

(2) 5ひきにげると、のこりはなんびきになりますか。

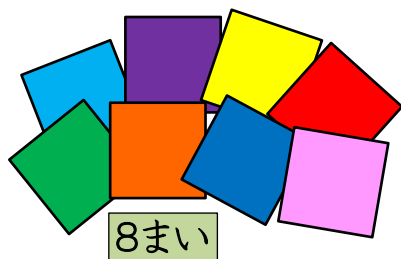


7ひき

(しき)

こたえ( )

(3) 4まいつかうと、なんまいのこりですか。



8まい

(しき)

こたえ( )

(4) 2だいでていくと、のこりはなんだいにになりますか。



(しき)



9だい

こたえ( )

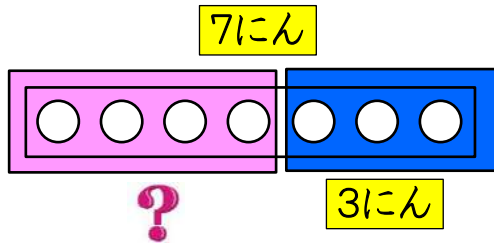


1 もう いっぽうは いくつですか。しきと こたえを かきましょう。

(1) こどもが 7にん います。おとこのこは 3にんです。

(16点)

おんなのこは なんにん ですか。(16点)



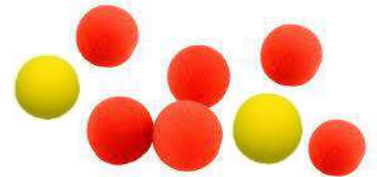
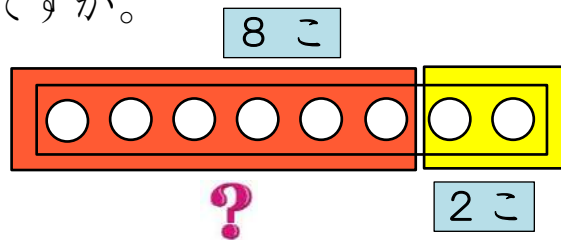
(しき)

こたえ ( )

(2) あかと きいろの たまが, あわせて 8こ あります。きいろは 2こです。

(17点)

あかは なんこですか。



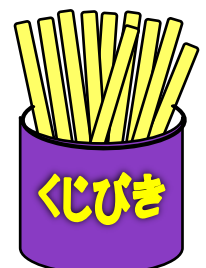
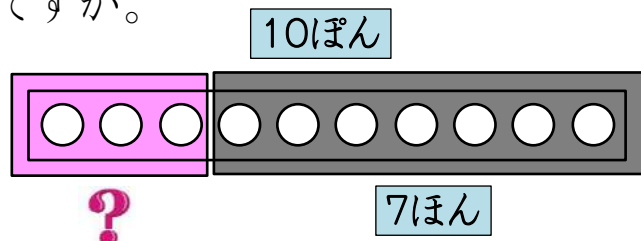
(しき)

こたえ ( )

(3) くじが 10ぽん あります。はずれは 7ほんです。

(17点)

あたりは なんぽん ですか。



(しき)

こたえ ( )

**2** ひきざんを しましょう。

(2点×25)

①  $3 - 1$

②  $7 - 2$

③  $5 - 2$

④  $6 - 2$

⑤  $4 - 1$

⑥  $6 - 5$

⑦  $6 - 1$

⑧  $8 - 7$

⑨  $10 - 5$

⑩  $5 - 4$

⑪  $3 - 2$

⑫  $9 - 3$

⑬  $9 - 1$

⑭  $10 - 4$

⑮  $5 - 3$

⑯  $4 - 3$

⑰  $8 - 2$

⑱  $9 - 6$

⑲  $8 - 6$

⑳  $7 - 4$

㉑  $10 - 8$

㉒  $8 - 3$

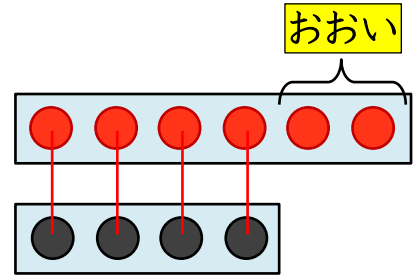
㉓  $10 - 2$

㉔  $7 - 6$

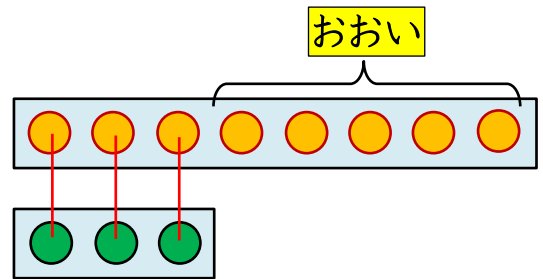
㉕  $9 - 5$



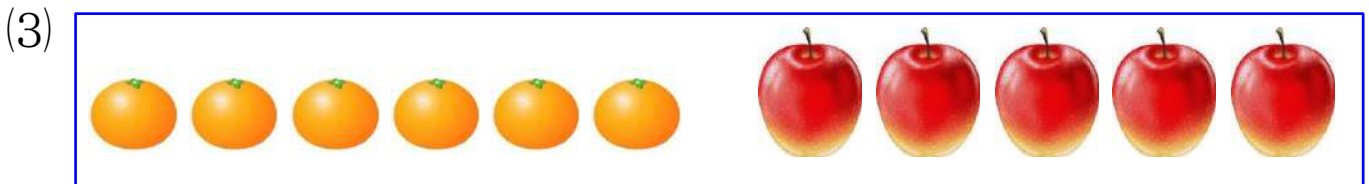
1 どちらが どれだけ おおいですか。□に かずを かきましょう。(10点×4)



が □ ひき おおい



が □ だい おおい



が □ こ おおい



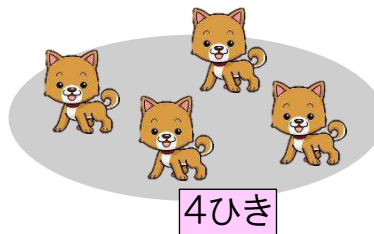
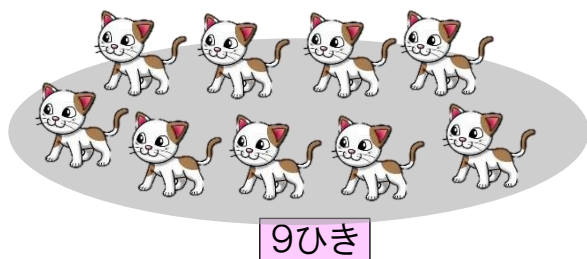
が □ ぼん おおい



2 えをみて、しきとこたえをかきましょう。

(15点×4)

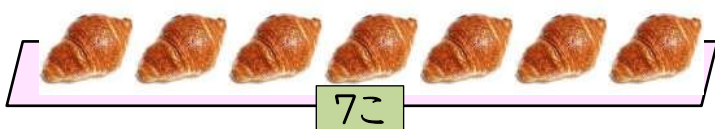
(1) ねこのほうが、なんびき おおい ですか。



(しき)

こたえ ( )

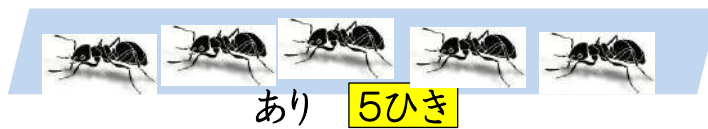
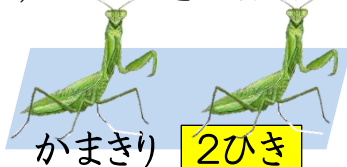
(2) ぱんのほうが、なんこ おおい ですか。



(しき)

こたえ ( )

(3) どちらが、なんびき おおい ですか。



(しき)

こたえ (                      が                      びき おおい )

(4) どちらの ぼおるが、なんこ おおい ですか。

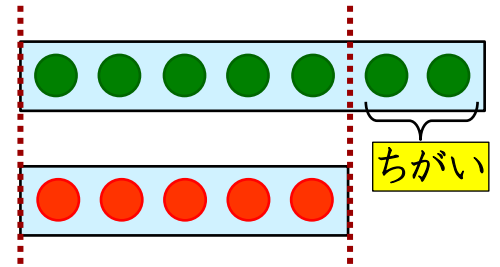
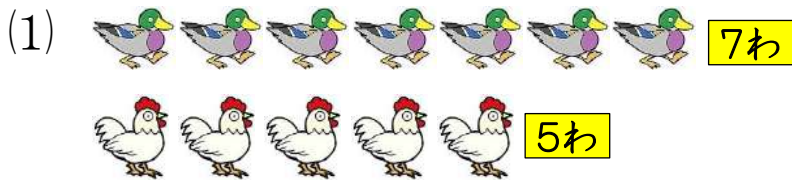


(しき)

こたえ (                      ぼおるが                      こ おおい )

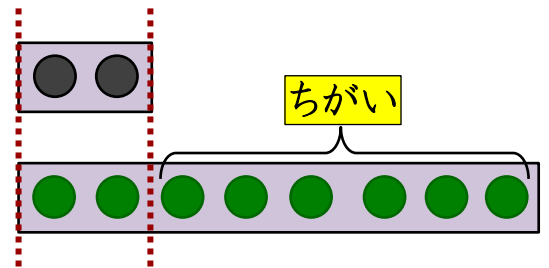
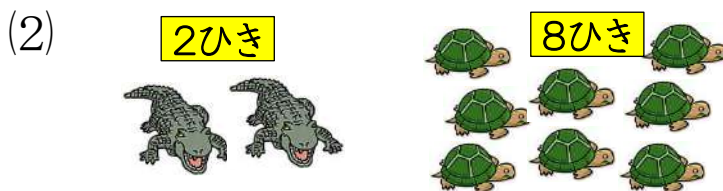


1 ちがいは いくつですか。えをみて、しきと ことえを かきましょう。(10点×2)



(しき)

ことえ ( )



(しき)

ことえ ( )

2 おとこのこが 9にんと, おんなのこが 6にん います。  
ちがいは なんにんですか。

(15点)

(しき)

ことえ ( )

3 くるまが 3だいと, じてんしゃが 10だい とめてあります。  
ちがいは なんだいですか。

(15点)

(しき)

ことえ ( )

4 ひきざんを しましょう。

(2点×25)

①  $9 - 1$

②  $10 - 5$

③  $7 - 1$

④  $8 - 6$

⑤  $6 - 1$

⑥  $10 - 9$

⑦  $10 - 4$

⑧  $5 - 3$

⑨  $9 - 5$

⑩  $9 - 3$

⑪  $7 - 2$

⑫  $10 - 2$

⑬  $10 - 8$

⑭  $9 - 7$

⑮  $7 - 6$

⑯  $9 - 2$

⑰  $6 - 2$

⑱  $8 - 1$

⑲  $7 - 4$

⑳  $10 - 1$

㉑  $6 - 3$

㉒  $9 - 8$

㉓  $8 - 7$

㉔  $10 - 7$

㉕  $8 - 4$



①  にあてはまる かずをいれて、つぎのしきになる おはなしにしましょう。  
(10点×5)

①  $8 - 5 = 3$

こどもが  にん あそんでいます。

にん かえると、 にんになります。

②  $10 - 4 = 6$

あかと くろの えんぴつが、あわせて  ぽん あります。

あかい えんぴつが  ぽんのとき、くろい えんぴつは  ぽんです。

③  $9 - 7 = 2$

すずめが  わと、はとが  わ います。

すずめは はとよりも  わ おおく います。

④  $7 - 3 = 4$

ねこが  ひきと、いぬが  びき います。

ちがいは  ひきです。

⑤  $5 - 4 = 1$

めろんが  こ あります。すいかが  こ あります。

すいかは めろんよりも  こ おおく あります。

**2** ひきざんを しましょう。

(2点×25)

①  $4 - 1$

②  $5 - 3$

③  $10 - 9$

④  $7 - 2$

⑤  $10 - 2$

⑥  $6 - 2$

⑦  $9 - 8$

⑧  $4 - 2$

⑨  $10 - 8$

⑩  $8 - 3$

⑪  $9 - 1$

⑫  $7 - 5$

⑬  $5 - 1$

⑭  $6 - 3$

⑮  $9 - 3$

⑯  $4 - 3$

⑰  $10 - 5$

⑱  $5 - 2$

⑲  $10 - 6$

⑳  $9 - 4$

㉑  $8 - 4$

㉒  $6 - 4$

㉓  $10 - 7$

㉔  $7 - 3$

㉕  $8 - 6$



① つぎの たしざんを しましょう。

(2点×12)

①  $9 + 1$

②  $1 + 5$

③  $7 + 1$

④  $2 + 6$

⑤  $6 + 1$

⑥  $1 + 9$

⑦  $1 + 4$

⑧  $5 + 3$

⑨  $4 + 5$

⑩  $6 + 3$

⑪  $7 + 2$

⑫  $1 + 2$

② つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×12)

①  $9 - 1$

②  $10 - 5$

③  $7 - 1$

④  $8 - 6$

⑤  $6 - 1$

⑥  $10 - 9$

⑦  $10 - 4$

⑧  $5 - 3$

⑨  $9 - 5$

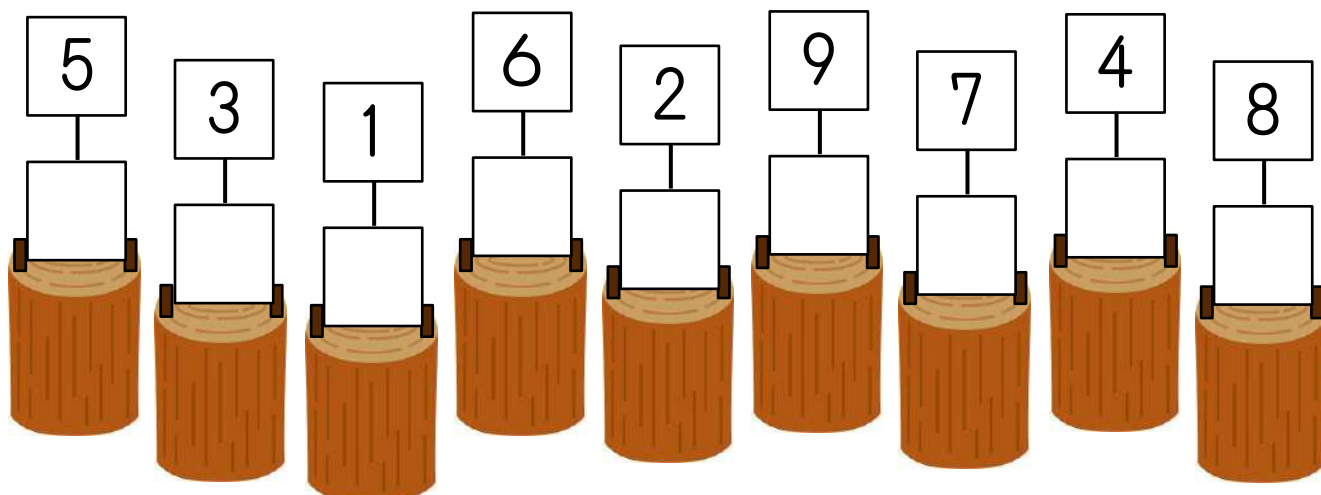
⑩  $9 - 3$

⑪  $7 - 2$

⑫  $10 - 2$

③ 10に なるように、に かずを かきましょう。

(1点×9)



**4** いろがみが 7まい あります。3まい つかうと、のこりは なんまいに なりますか。 (8点)

(しき)

こたえ( )

**5** みかんが 5こ ありました。きょう 4こ もらいました。みかんは なんこに なりましたか。 (8点)

(しき)

こたえ( )

**6** あかい りんごが 6こ、きいろい りんごが 8こ あります。きいろい りんごは、あかい りんごよりも なんこ おおく ありますか。 (9点)

(しき)

こたえ( )

**7** こどもが あつまりました。おとこのこは 6にんで、おんなのこは ふたり でした。みんなで なんにん あつまりましたか。 (9点)

(しき)

こたえ( )

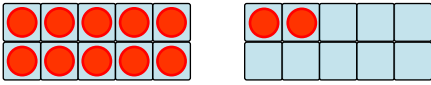
**8** 1ねんせいが 10にんと、2ねんせいが 9にん います。ちがいは なんにんですか。 (9点)

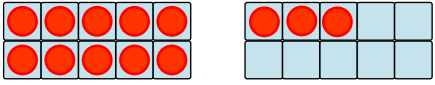
(しき)

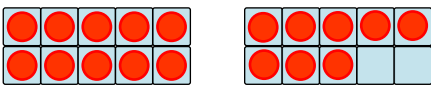
こたえ( )

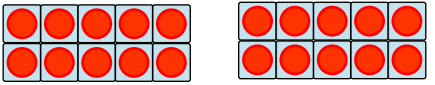


1 10と いくつ ありますか。□ に あわせた かずを かきましょう。(5点×4)

(1)   
じゅう と に  
↓  
□  
じゅう に

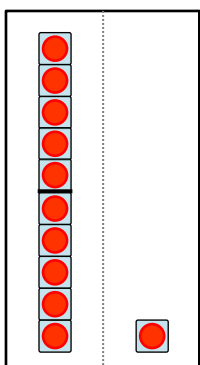
(2)   
じゅう と さん  
↓  
□  
じゅう さん

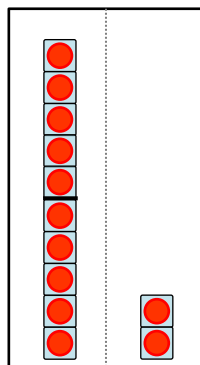
(3)   
じゅう と はち  
↓  
□  
じゅう はち

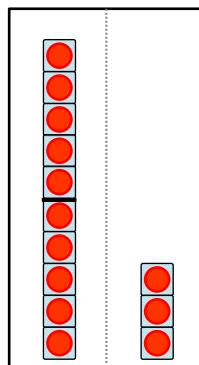
(4)   
じゅう と じゅう  
↓  
□  
に じゅう

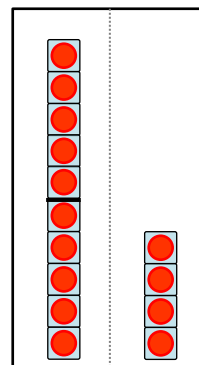
2 いくつ ありますか。□ に かずを かきましょう。

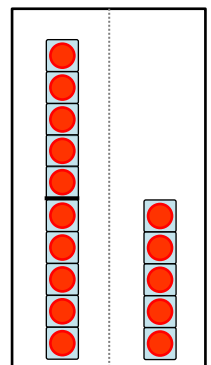
(2点×10)

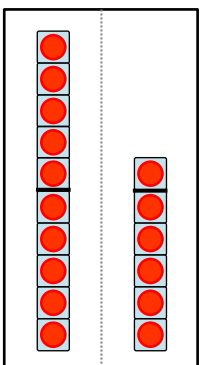
  
じゅう いち

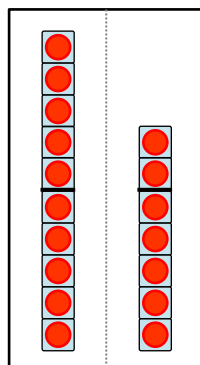
  
じゅう に

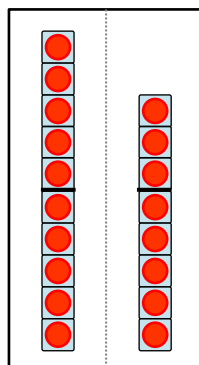
  
じゅう さん

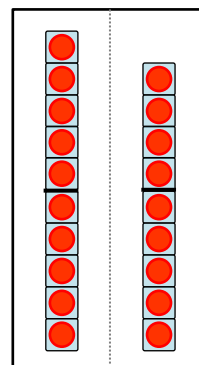
  
じゅう し

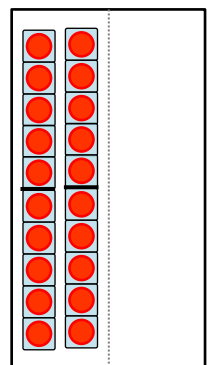
  
じゅう ご

  
じゅう ろく

  
じゅう しち

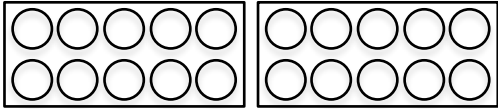
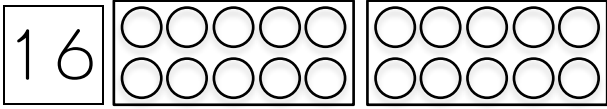
  
じゅう はち

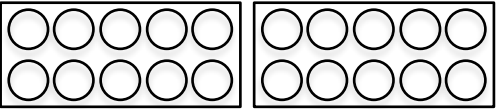
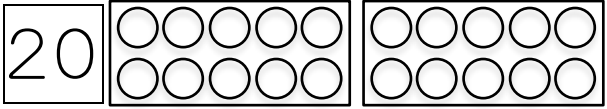
  
じゅう く

  
に じゅう



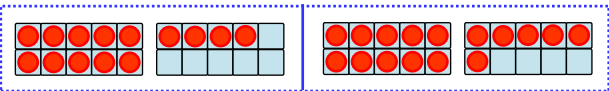
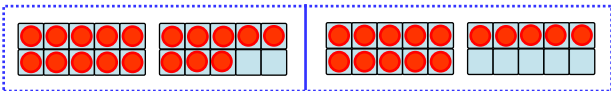
3 すうじの かずだけ、○に いろを ぬりましょう。 (5点×4)

(1) 11  (2) 16 

(3) 17  (4) 20 

4 おおきい ほうを ○で かこみましょう (3点×5)

(1) ( 14 と 16 ) (2) ( 18 と 15 )

(3) ( 13 と 17 ) (4) ( 19 と 20 ) (5) ( 17 と 12 )

5 かぞえて □に かずを かきましょう (5点×5)

①  □ こ

②  □ こ

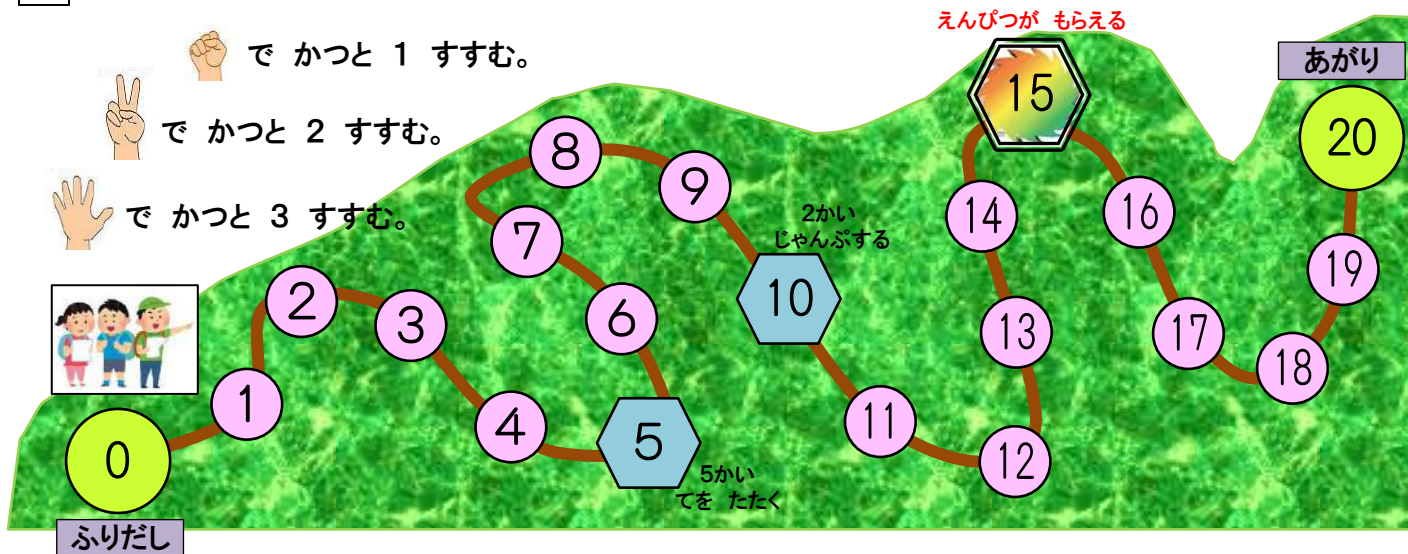
③  □ ほん

④  □ こ

⑤  □ ひき



1 すごろくを みて こたえましょう。(5点×8)



(1) ①に います。 で かつと ( )に すすみませす。

(2) ③に います。 で かつと ( )に すすみませす。

(3) ⑧に います。 で かつと ( )に すすみませす。

(4) ⑭に います。 で かつと ( )に すすみませす。

(5) ⑰に います。 で かつと ( )に すすみませす。

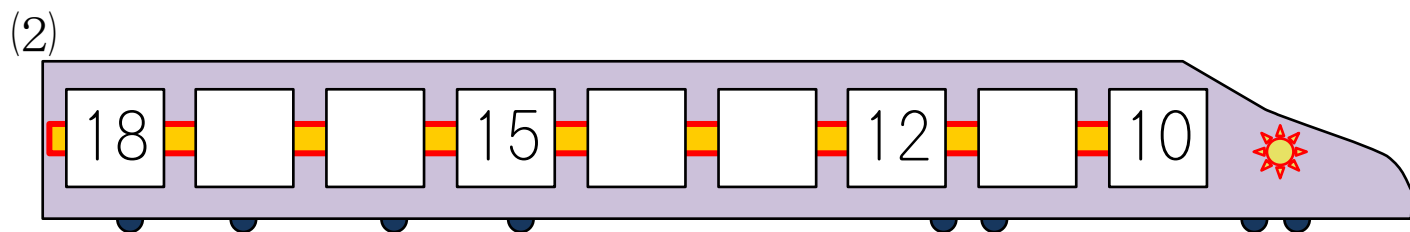
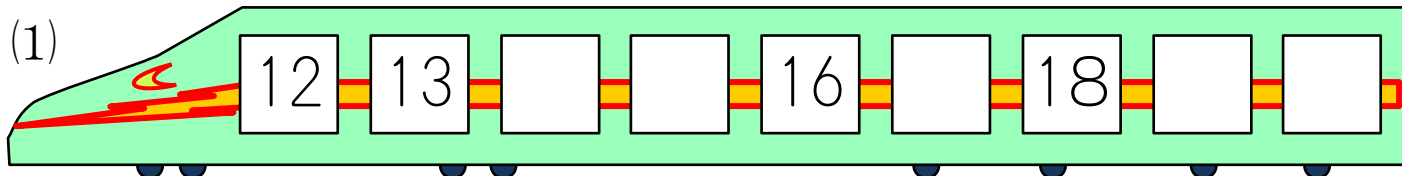
(6) ⑪に います。 で かって, でかつと, ( )に きます。

(7) ⑨に います。 で 2かい かつと ( )に きます。

(8) ともだちや せんせいと たいせん しましょう。

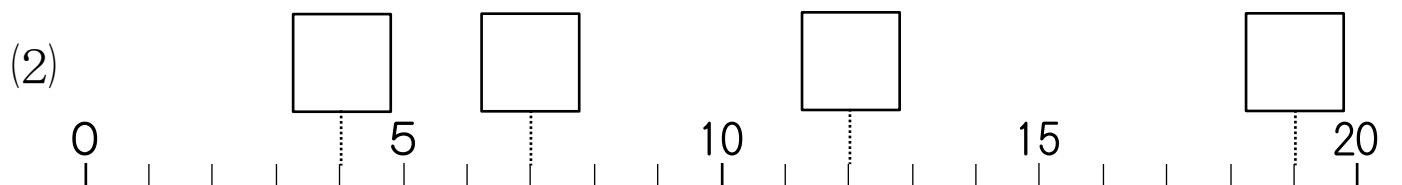
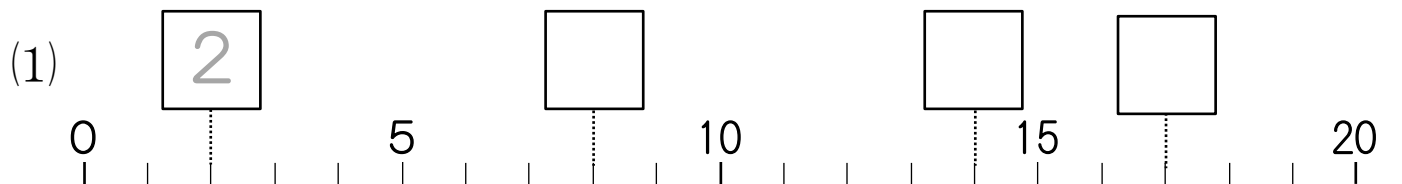
2  に あてはまる かずを かきましょう

(2点×10)



3  に あてはまる かずを かきましょう。

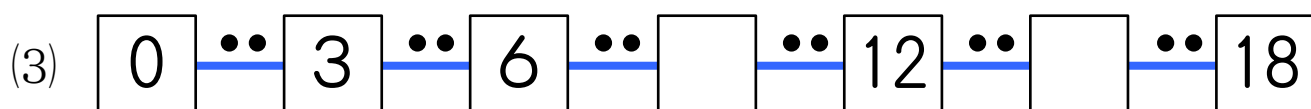
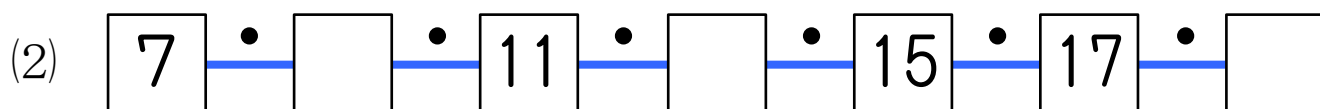
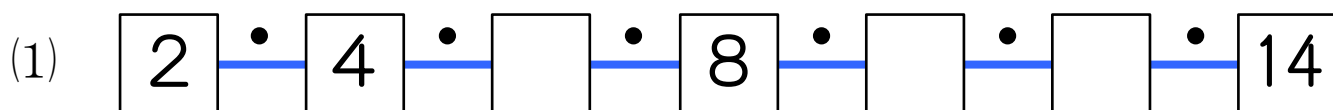
(2点×8)



4  に あてはまる かずを かきましょう

(●は ひんどです。)

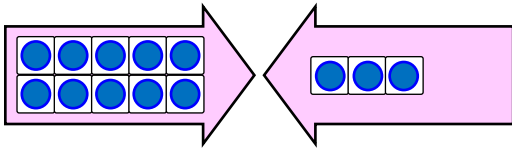
(3点×8)



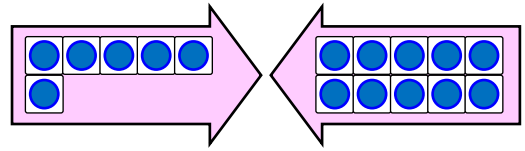


**1** あわせて なんこですか。□に かずを かきましょう。(5点×2)

(1)  $10 + 3 = \square$

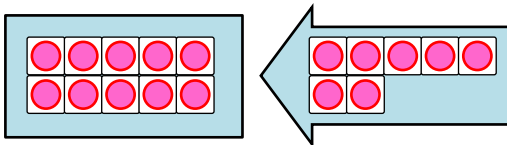


(2)  $6 + 10 = \square$

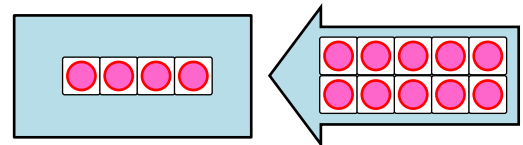


**2** ふえると なんこですか。□に かずを かきましょう。(5点×2)

(1)  $10 + 7 = \square$



(2)  $4 + 10 = \square$



**3** しろい たまごが 10こ、ちやいろい たまごが 10こ あります。  
たまごは ぜんぶで なんこ ありますか。(10点)

(しき)



こたえ( )

**4** たしざんを しましょう。(2点×10)

(1)  $10 + 5 =$

(2)  $10 + 1 =$

(3)  $10 + 8 =$

(4)  $10 + 4 =$

(5)  $10 + 7 =$

(6)  $3 + 10 =$

(7)  $6 + 10 =$

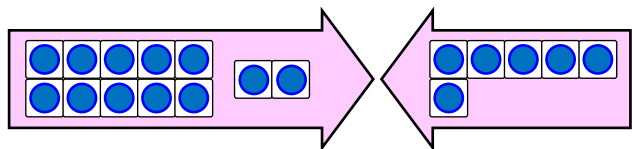
(8)  $9 + 10 =$

(9)  $2 + 10 =$

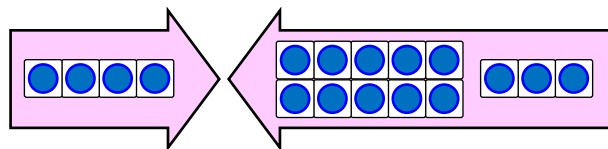
(10)  $10 + 10 =$

**5** あわせて なんこですか。□に かずを かきましょう。(5点×2)

(1)  $12 + 6 = \square$

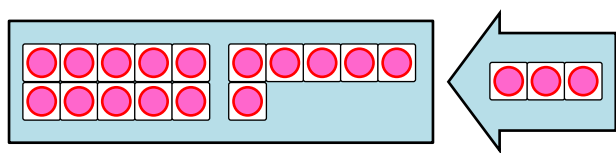


(2)  $4 + 13 = \square$

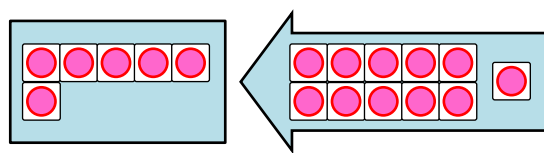


**6** ふえると なんこですか。□に かずを かきましょう。(5点×2)

(1)  $16 + 3 = \square$



(2)  $6 + 11 = \square$



**7** たしざんを しましょう。(2点×10)

(1)  $15 + 2 =$

(2)  $11 + 5 =$

(3)  $17 + 1 =$

(4)  $13 + 3 =$

(5)  $14 + 4 =$

(6)  $3 + 14 =$

(7)  $1 + 18 =$

(8)  $4 + 12 =$

(9)  $2 + 16 =$

(10)  $5 + 13 =$

**8** <sup>バス</sup>バスに <sup>おきゃく</sup>おきゃくが <sup>13人</sup>13人 のっています。6人 のってきました。  
バスの おきゃくは ぜんぶで なん人になりましたか。(10点)

(しき)

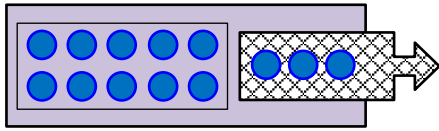


こたえ( )

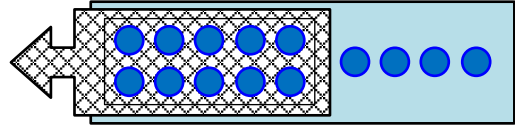


1 のこりは なんこですか。□に かずを かきましょう。(5点×4)

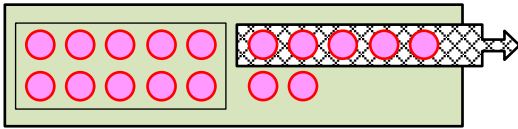
(1)  $13 - 3 = \square$



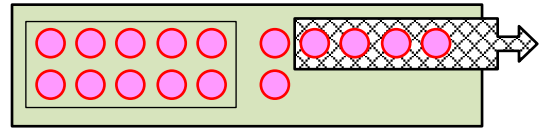
(2)  $14 - 10 = \square$



(3)  $17 - 5 = \square$



(4)  $16 - 4 = \square$



2 ひきざんを しましょう。(2点×10)

(1)  $16 - 6 =$

(2)  $14 - 4 =$

(3)  $19 - 9 =$

(4)  $15 - 5 =$

(5)  $17 - 7 =$

(6)  $11 - 10 =$

(7)  $17 - 10 =$

(8)  $12 - 10 =$

(9)  $18 - 10 =$

(10)  $16 - 10 =$

3 チョコレートが 18こ あります。4こ たべると なんこ のこりますか。(10点)

(10点)

(しき)



18こ入り

こたえ ( )

**4** ひきざんを しましょう。

(2点×20)

(1)  $18 - 1 =$

(2)  $16 - 3 =$

(3)  $19 - 4 =$

(4)  $17 - 6 =$

(5)  $18 - 3 =$

(6)  $16 - 2 =$

(7)  $19 - 2 =$

(8)  $14 - 3 =$

(9)  $17 - 4 =$

(10)  $18 - 7 =$

(11)  $19 - 8 =$

(12)  $17 - 2 =$

(13)  $18 - 6 =$

(14)  $15 - 4 =$

(15)  $19 - 3 =$

(16)  $15 - 2 =$

(17)  $18 - 5 =$

(18)  $19 - 6 =$

(19)  $16 - 1 =$

(20)  $15 - 3 =$

**5** かにが 16ぴきと, ざりがにが 5ひき います。かには ざりがによりも  
なんびき おおく いますか。

(10点)

(しき)



こたえ (                      )



1 さくらさんの につきを よんで、もんだいに こたえましょう。

(5点×4)

7がつ17日 はれ

うえの さくら

あさ、がつこうに いて、

あさがおを みました。

わたしの あさがおには、はなが

5こ さいて いました。

たくやさんの あさがおは 3こ

さいて いました。

ちひろさんの あさがおは 6こ

さいて いました。

ちひろさんは、

「はなが いっぱい さいたわ。」

と いて、にこにこ して いました。

(え)





**1** えの つづきを かきましょう。 (20点)

**2** さくらさんと たくやさんの はなの かずを あわせると、なんこに なりますか。 (20点)

(しき)

こたえ ( )

**3** たくやさんと ちひろさんの はなの かずを あわせると、なんこに なりますか。 (20点)

(しき)

こたえ ( )

**4** ちひろさんの はなは、さくらさんの はなよりも、なんこ おおいですか。 (20点)

(しき)

こたえ ( )

**5** たくやさんの はなは、ちひろさんの はなよりも、なんこ すくないですか。 (20点)

(しき)

こたえ ( )



1 なんじですか。とけいを よみましょう。

(5点×3)

(1) あさ おきる

(2) あさごはん

(3) いえに かえる



( )



( )



( )



みじかい はりで なんじを よみます。  
みじかい はりが 6に くと 6じです。  
みじかい はりが 7に つくまでは、6じ〇〇ふんです。

2 なんじはんですか。とけいを よみましょう。

(5点×3)

(1) はを みかく

(2) ふとんにはいる

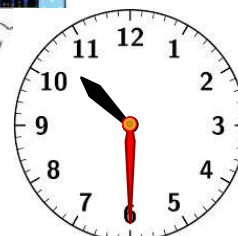
(3) ゆめの なか



( )



( )



( )

3 したのとけいをみて、□にあてはまるかずやことばをかきましょう。

(5点×3)

(1) みじかい はりは、□と□のちょうどまんなかを  
さしています。

(2) ながい はりは、□を さしています。

(3) このとけいの はりは、□じ□を さしています。



**4** ながい はりを かきましょう。

(5点×3)

(1) 1じ



(2) 3じはん



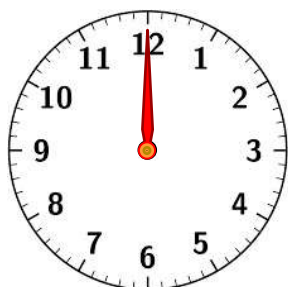
(3) 11じはん



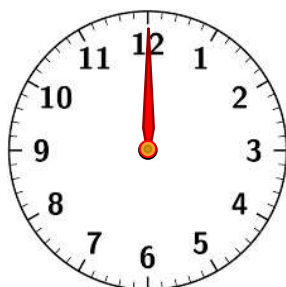
**5** みじかい はりを かきましょう。

(5点×6)

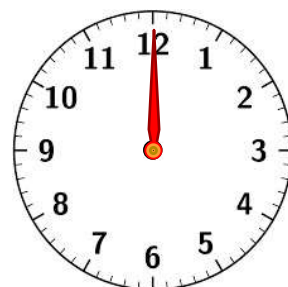
(1) 9じ



(2) 5じ



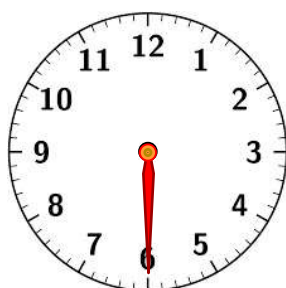
(3) 12じ



(4) 6じはん



(5) 2じはん



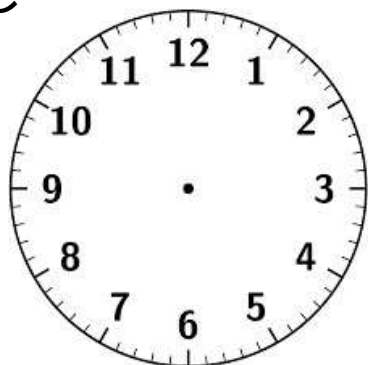
(6) 9じはん



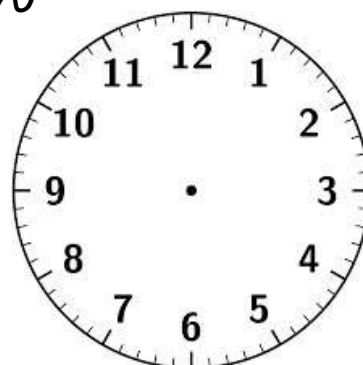
**6** とけいの はりを かきましょう。

(5点×2)

(1) 2じ



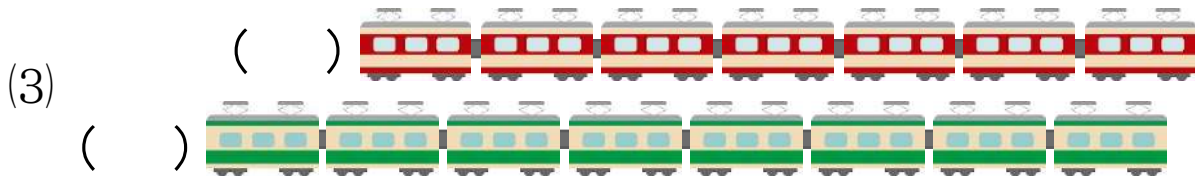
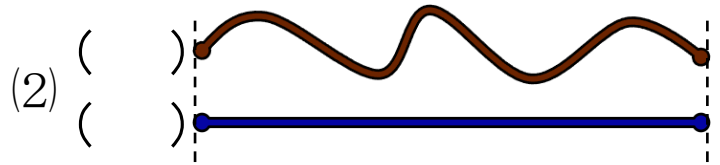
(2) 5じはん





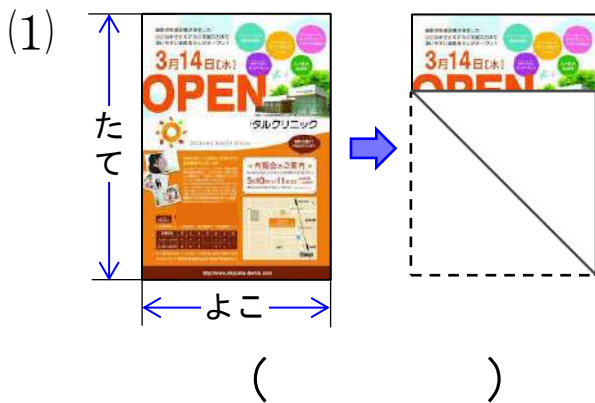
1 ながい ほうに ○を つけましょう。

(5点 × 3)



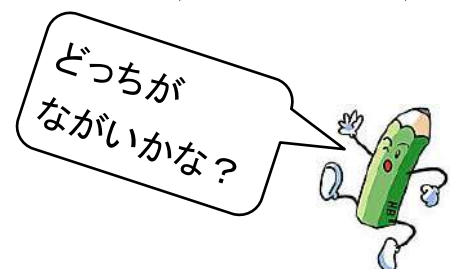
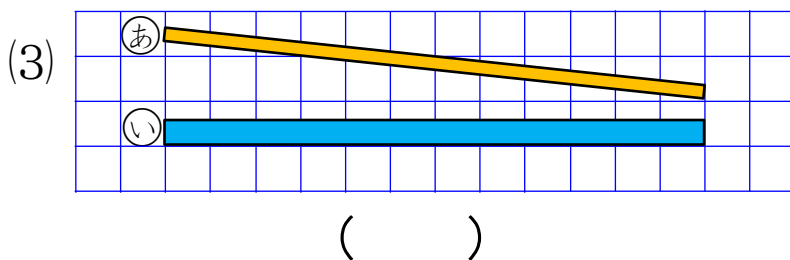
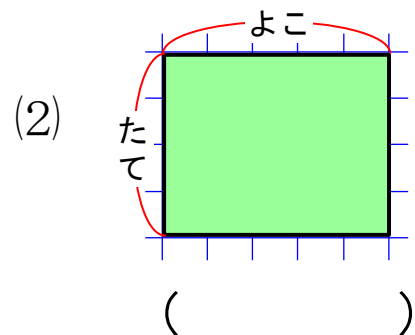
2 こうく の たて と よこ の ながさを くらべます。どちらが ながい ですか。

(10点 × 2)



3 どちらが ながい ですか。きごうや ことばで こたえましょう。

(5点 × 3)




4 ながい じゅんに ばんごうを かきましょう。

(10点)

あ ( ) 

い ( ) 

う ( ) 

え ( ) 

5 あとの もんだいに こたえましょう。

(8点×3)



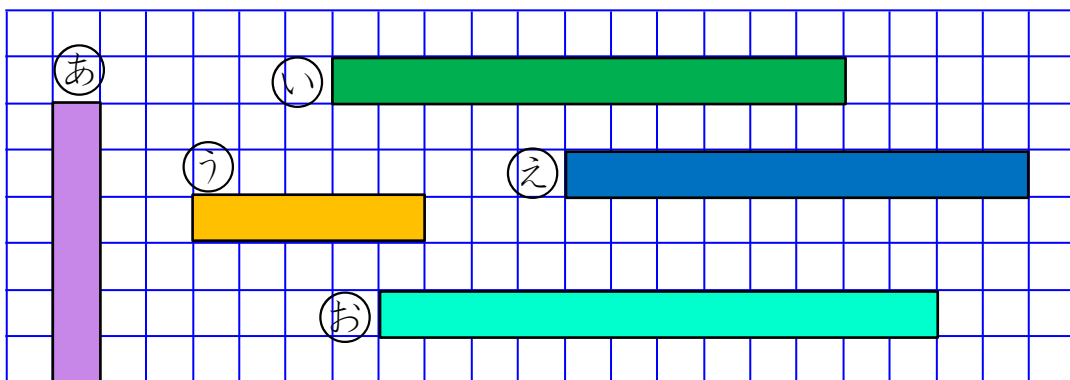
(1) いちばん ながいのは どれですか。 ( )

(2) いちばん みじかいのは どれですか。 ( )

(3) ながい じゅんに ならべましょう。 ( → → )

6 あとの もんだいに こたえましょう。

(8点×2)



(1) いちばん ながいのは どれですか。 ( )

(2) いちばん みじかいのは どれですか。 ( )

**1** どちらが おおく はいりますか。きごうで こたえましょう。 (12点×2)

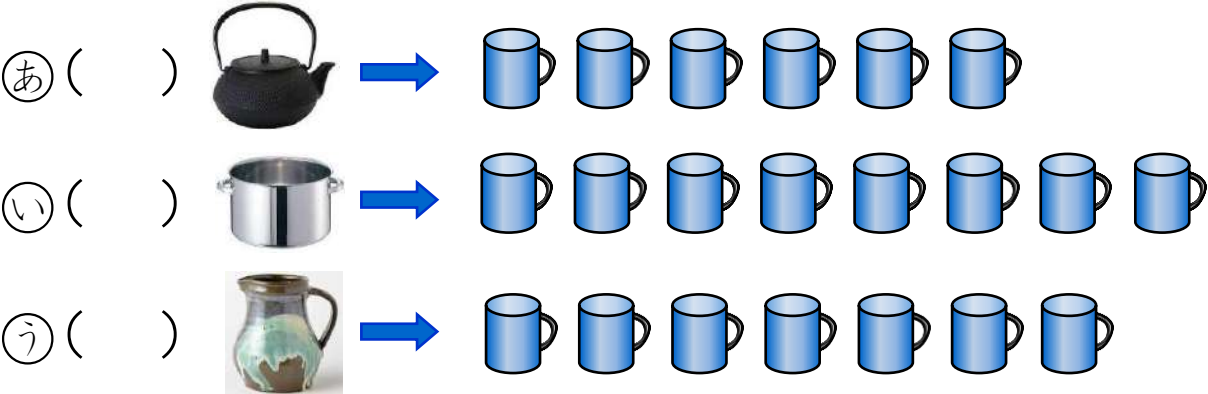
(1) ①に いっぱい <sup>みず</sup>水を 入れて、  
 ②に うつすと、水が あふれました。  
 ( )



(2) ③と ④の いれものに 水を いっぱい  
 入れて、おなじ おおきさの いれものに  
 うつしました。  
 ( )

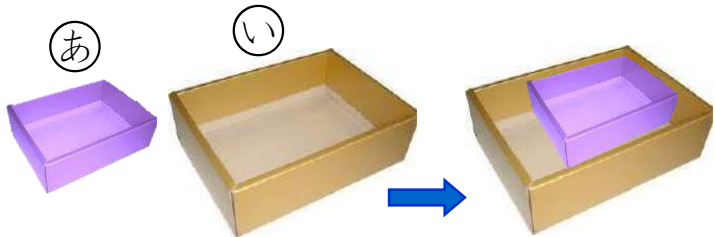


**2** <sup>みず</sup>水が おおく はいる じゅんに ばんごうを かきましょう。 (13点)

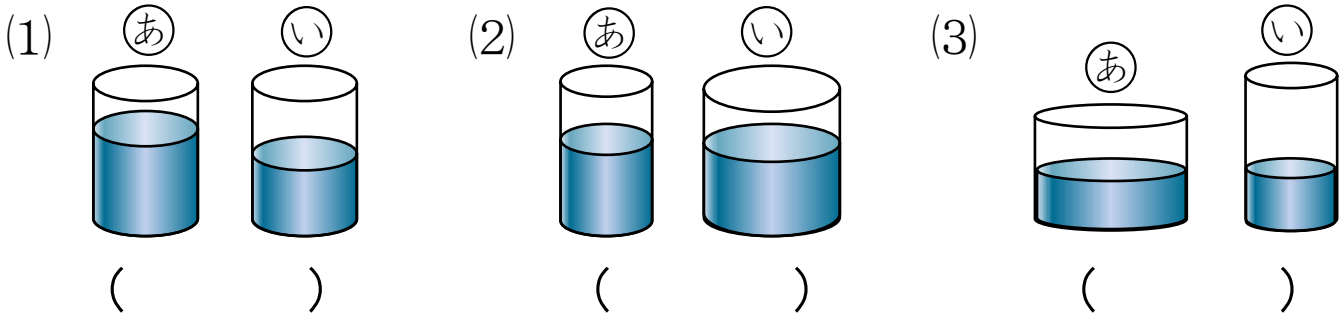


**3** どちらの はこが おおきいですか。きごうで こたえましょう。 (13点)

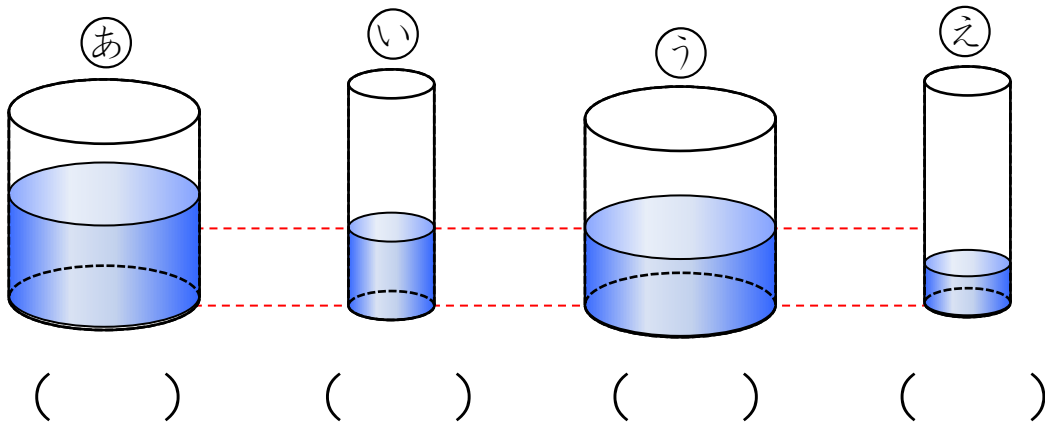
● ⑤の はこは、⑥の はこに  
 はいりました。  
 ( )



4 どちらの <sup>みず</sup>水が おおいですか。きごうで こたえましょう。 (5点×3)



5 おおい じゅんに ばんごうを かきましょう。 (15点)



6 あどの もんだいに、きごうで こたえましょう。 (10点×2)

(1) (あ)に いっぱい <sup>みず</sup>水を 入れて、(い)に うつすと、水が あふれました。どちらの いれものが おおきいですか。

( )



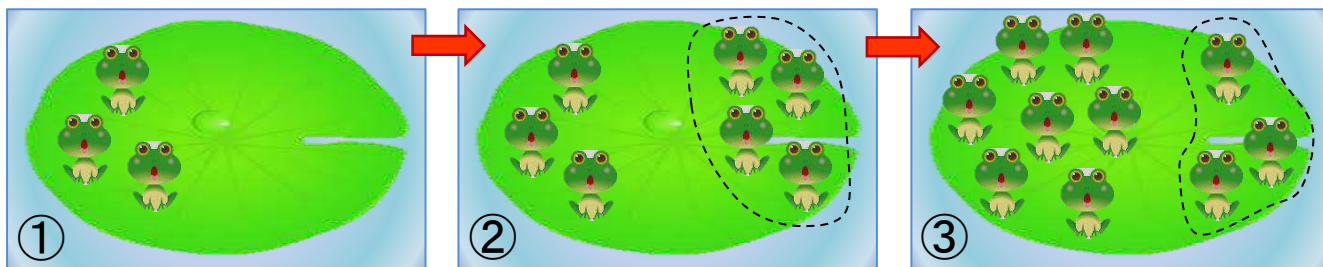
(2) (あ), (い), (う)に 水を いっぱい 入れて、<sup>こップ</sup>コップに うつすと、(あ)は 7はい, (い)は 5はい, (う)は 9はい ありました。水が おおく はいる じゅんに、きごうを かきましょう。

( → → ) 





1 あとの もんだいに こたえましょう。



①

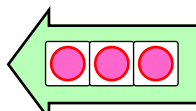
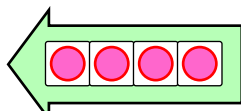
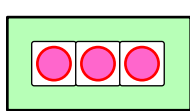
はじめに 3びき  
のっています。

②

つぎに 4びき  
のりました。

③

その つぎに  
3びき のりました。



なんびきに なりましたか。

(1)  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×5)

①で はじめに いたのは  びきです。

②で  ひき のったので、あわせて  ひきに なりました。

③で  びき のったので、ぜんぶで  びきに なりました。

(2) しきと、こたえを かきましょう。(1つのしきで かきましょう。)

(11点)

(しき)

こたえ(  )

2 たしざんを しましょう。

(3点×8)

(1)  $2 + 1 + 3 =$

(2)  $1 + 5 + 2 =$

(3)  $3 + 2 + 4 =$

(4)  $4 + 3 + 3 =$

(5)  $5 + 5 + 4 =$

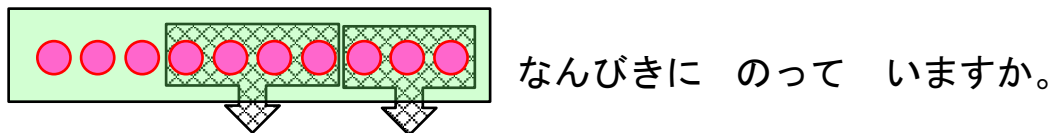
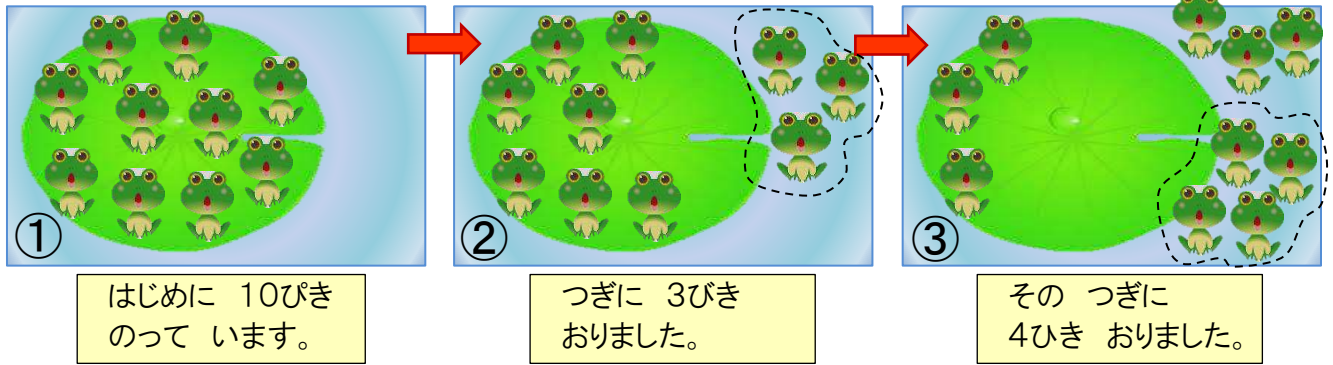
(6)  $6 + 4 + 9 =$

(7)  $3 + 7 + 6 =$

(8)  $8 + 2 + 10 =$



3 あとの もんだいに こたえましょう。



(1)  に あてはまる かずを かきましょう。(3点×5)

①で はじめに いたのは  びきです。

②で  びき おりたので、のこりは  びきに なりました。

③で  びき おりたので、のこりは  びきに なりました。

(2) しきと、こたえを かきましょう。(1つのしきで かきましょう。)(11点)

(しき)

こたえ( )

4 ひきざんを しましょう。(3点×8)

(1)  $8 - 3 - 1 =$

(5)  $17 - 7 - 3 =$

(2)  $9 - 4 - 2 =$

(6)  $14 - 4 - 5 =$

(3)  $10 - 5 - 4 =$

(7)  $13 - 3 - 6 =$

(4)  $10 - 3 - 2 =$

(8)  $19 - 9 - 8 =$



1 あとの もんだいに こたえましょう。

① はじめに 8ひきのついています。

② つぎに 3ひきおりました。

③ その つぎに 4ひきのつて きました。

なんびきに なりましたか。

(1)  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×5)

①で はじめに いたのは  ひきです。

②で  ひき おりたので、のこりは  ひきに なりました。

③で  ひき のったので、ぜんぶで  ひきに なりました。

(2) しきと、こたえを かきましょう。(1つのしきで かきましょう。)

(11点)

(しき)

こたえ(  )

2 けいさんを しましょう。

(3点×8)

(1)  $7 - 3 + 5 =$

(5)  $6 + 2 - 3 =$

(2)  $9 - 4 + 3 =$

(6)  $9 + 1 - 2 =$

(3)  $10 - 6 + 4 =$

(7)  $10 + 7 - 4 =$

(4)  $18 - 8 + 7 =$

(8)  $13 + 4 - 6 =$

**3** こどもが 7人 あそんで いました。3人 きました。また 4人 きました。  
みんなで なん人に なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**4** みかんが 12こ ありました。2こ たべました。また 2こ たべました。  
のこりは なんこに なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**5** バスに おきゃくが 8人 のっています。4人 おりて 6人 のりました。  
バスの おきゃくは ぜんぶで なん人に なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**6** ねずみが 8ひき あそんで いました。そこに 2ひき やって きました。  
それから 5ひき かえりました。ねずみは なんびきに なりましたか。(10点)

(しき)

こたえ( )

**7** あかい いろがみが 10まいと、あおい いろがみが 8まい あります。  
このうち 4まいを つかうと、のこりは なんまいに なりますか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**1** たしざんを しましょう。

(2点×8)

(1)  $3 + 2 + 2 =$

(5)  $4 + 6 + 8 =$

(2)  $4 + 1 + 3 =$

(6)  $1 + 9 + 3 =$

(3)  $2 + 4 + 3 =$

(7)  $5 + 5 + 5 =$

(4)  $6 + 2 + 2 =$

(8)  $3 + 7 + 10 =$

**2** ひきざんを しましょう。

(2点×8)

(1)  $7 - 4 - 2 =$

(5)  $12 - 2 - 2 =$

(2)  $8 - 3 - 1 =$

(6)  $17 - 7 - 3 =$

(3)  $10 - 2 - 6 =$

(7)  $16 - 6 - 6 =$

(4)  $10 - 5 - 3 =$

(8)  $18 - 8 - 4 =$

**3** けいさんを しましょう。

(2点×10)

(1)  $8 - 4 + 6 =$

(6)  $8 + 2 + 7 =$

(2)  $3 + 7 - 4 =$

(7)  $7 - 4 + 7 =$

(3)  $10 - 9 + 9 =$

(8)  $10 + 6 - 5 =$

(4)  $15 - 5 + 6 =$

(9)  $14 - 10 + 6 =$

(5)  $10 + 8 - 3 =$

(10)  $16 + 3 - 8 =$

**4** あかい はなが 6こ, しろい はなが 4こ, きいろい はなが 7こ  
さきました。はなは ぜんぶで なんこ さきましたか。 (9点)

(しき)

こたえ( )

**5** <sup>ゼリー</sup>ゼリーが 9こ あります。きょう 3こ, あした 2こ たべると, のこりは  
なんこに なりますか。 (9点)

(しき)

こたえ( )

**6** こどもが 10人<sup>にん</sup> あつまりました。また, 7人 きました。まもなく, ふたり  
かえりました。こどもは なん人に なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**7** くるまが 16だい とまっています。6だい でていきましたが, 8だい  
はいってきました。くるまは なんだいに なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**8** おにぎりが 12こ あります。ぼくと おとうとが 2こずつ たべました。  
おにぎりは なんこ のこっていますか。 (10点)

(しき)



こたえ( )



1 <sup>ちよこれえと</sup>チョコレートが はこに 7こ、おさらに 5こ あります。チョコレートは ぜんぶで なんこ ありますか。

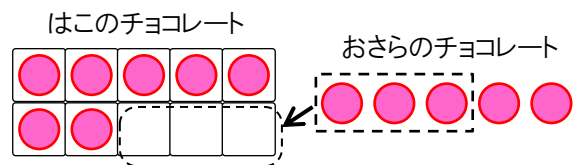
(1) しきを かきましょう。(6点)

(しき)



(2)  $7+5$ の けいさんの しかたを かんがえます。に あてはまる かずを かきましょう。(10点×2)

① はこの チョコレートの あいた ところに、おさらに チョコレートの こを 入れると 10に なります。



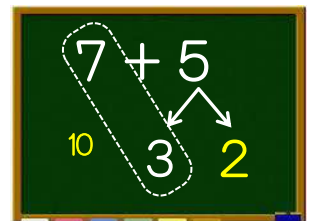
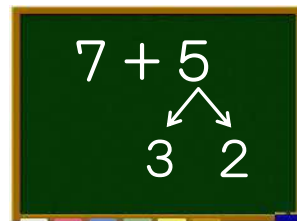
おさらに チョコレートは、こ のこるので、10と2で に なります。

②  $7+5$ の けいさんの しかた

5を と に わける。

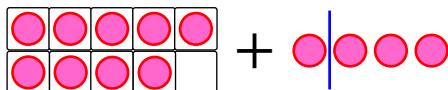
7に を たして 10

10と で

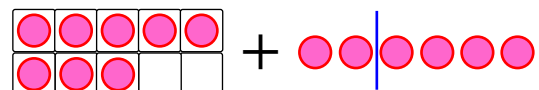


2 あわせると いくつに なりますか。(れい)に ならって かきましょう。(8点×3)

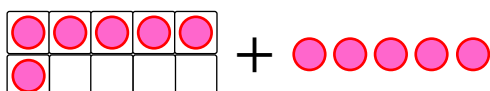
(れい)  $9+4 = \boxed{13}$



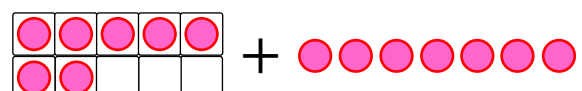
(1)  $8+6 = \boxed{\quad}$



(2)  $6+5 = \boxed{\quad}$

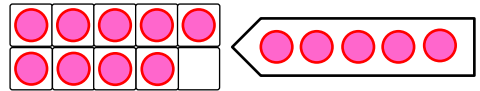


(3)  $7+7 = \boxed{\quad}$



**3** くるまが 9だい とまっています。5だい くと, なんだいに なりますか。  
(10点)

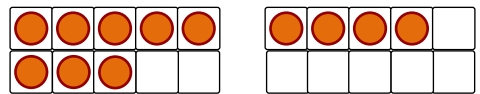
(しき)



こたえ( )

**4** はなかさんは くりを 8こ ひろいました。しげるくんは 4こ ひろいました。  
あわせると なんこに なりますか。  
(10点)

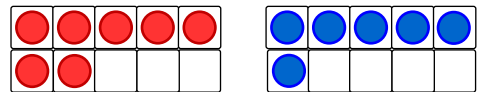
(しき)



こたえ( )

**5** あかい おはじきが 7こ, あおい おはじきが 6こ あります。  
あわせて なんこ ありますか。  
(10点)

(しき)



こたえ( )

**6** けいさんの しかたを かんがて, □に あてはまる かずを かきましょう。  
(10点×2)

①  $8+3$ の けいさんの しかた

$8+3$

3を □と □に わける。

8に □を たして 10

10と □で □

②  $9+6$ の けいさんの しかた

$9+6$

6を □と □に わける。

9に □を たして 10

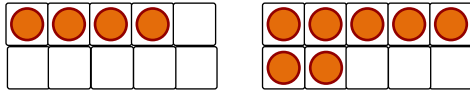
10と □で □



- 1 <sup>ちよこれえと</sup>チョコレートが <sup>ひだり</sup>左の はこに 4こと, <sup>みぎ</sup>右の はこに 7こ あります。  
チョコレートは ぜんぶで なんこ ありますか。

(1) しきを かきましょう。(6点)

(しき)



(10点×2)

(2) けいさんの しかたを かんがて,  に あてはまる かずを かきましょう。

㉞  $4+7$  の けいさんの しかた

㉟  $4+7$  の けいさんの しかた

$4+7$

7を  と  に わける。

4に  を たして 10

10と  で

$4+7$

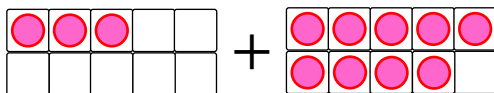
4を  と  に わける。

7に  を たして 10

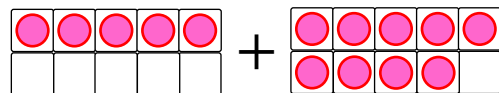
10と  で

2 あわせると いくつに なりますか。  を みて かきましょう。(6点×4)

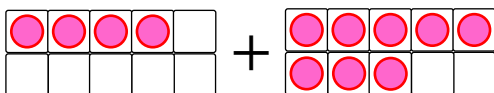
(1)  $3+9=$



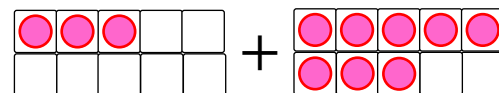
(2)  $5+9=$



(3)  $4+8=$



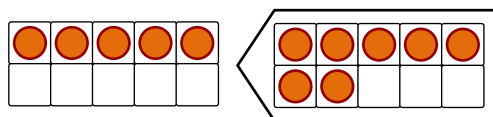
(4)  $3+8=$





**3** こどもが 5人 <sup>にん</sup> あそんでいます。7人 くと、なん人に なりますか。  
 (10点)

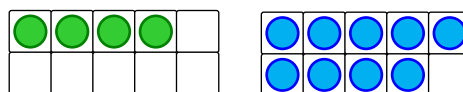
(しき)



こたえ( )

**4** はるなさんは ほんを 4さつ, おにいさんは 9さつ もっています。  
 あわせると なんさつに なりますか。  
 (10点)

(しき)



こたえ( )

**5** すなばに, 1ねんせいが ふたりと, 2ねんせいが 9人 います。  
 あわせて なん人 いますか。  
 (10点)

(しき)

こたえ( )

**6** けいさんの しかたを かんがて, □に あてはまる かずを かきましょう。  
 (10点×2)

①  $8+6$ の けいさんの しかた

②  $6+8$ の けいさんの しかた

$8+6$

6を □と □に わける。

8に □を たして 10

10と □で □

$6+8$

6を □と □に わける。

8に □を たして 10

10と □で □



1 つぎの たしざんを しましょう。

(2点 × 20)

①  $9 + 2$

⑧  $8 + 3$

⑮  $7 + 6$

②  $7 + 4$

⑨  $5 + 6$

⑯  $8 + 4$

③  $5 + 9$

⑩  $9 + 3$

⑰  $7 + 9$

④  $9 + 4$

⑪  $5 + 7$

⑱  $9 + 5$

⑤  $7 + 7$

⑫  $7 + 5$

⑲  $5 + 8$

⑥  $4 + 8$

⑬  $9 + 6$

⑳  $7 + 8$

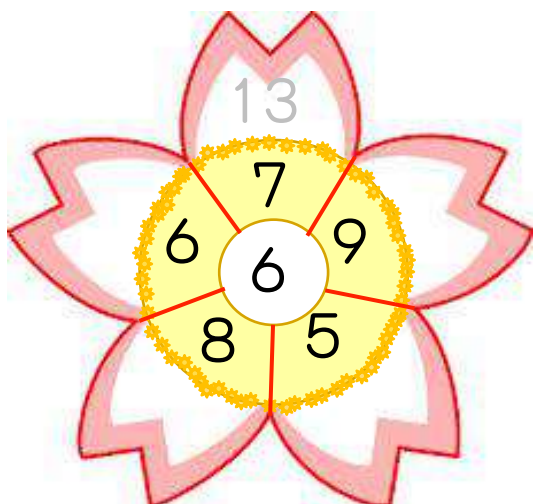
⑦  $9 + 8$

⑭  $3 + 8$

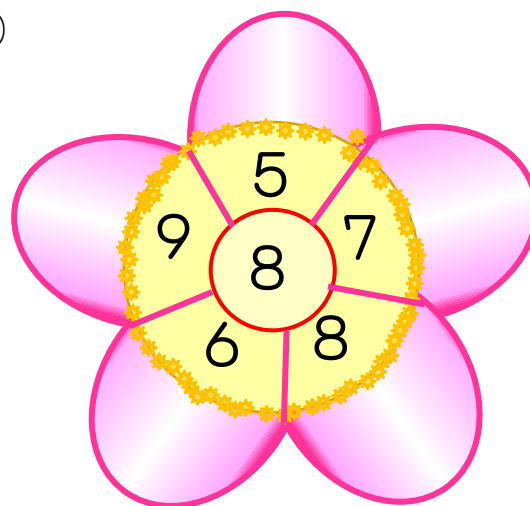
2 まんなかの かずに, まわりの かずを たしましょう。

(2点 × 10)

①



②



★つぎからの ページの ぶんしょうだいには, ひきざんも はいっています。

**3** でんせんに、はとが 2わ とまっていた。そこへ 9わが とんで  
きました。はとは なんわに なりましたか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**4** こどもが 8人 います。そのうち、おとこのこは 6人です。おんなのこは  
なんん人 いますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**5** すいそくに さかなが 9ひき います。7ひき いれると ぜんぶで  
なんびきに なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**6** けいさんの しかたを かんがて、 に あてはまる かずを かきましょう。

(5点×2)

①  $4+7$ の けいさんの しかた

②  $9+9$ の けいさんの しかた

4を  と  に わける。

7に  を たして 10

10と  で

9を  と  に わける。

9に  を たして 10

10と  で



1 うらに <sup>かあと</sup>カードの こたえを かきましょう。

(2点×20)

① おもて うら  
 $2 + 9 = \square$

②  $8 + 4 = \square$

③  $7 + 8 = \square$

④  $6 + 6 = \square$

⑤  $4 + 9 = \square$

⑥  $5 + 6 = \square$

⑦  $8 + 7 = \square$

⑧  $9 + 5 = \square$

⑨  $6 + 8 = \square$

⑩  $7 + 5 = \square$

⑪ おもて うら  
 $2 + 9 = \square$

⑫  $7 + 4 = \square$

⑬  $8 + 8 = \square$

⑭  $9 + 3 = \square$

⑮  $8 + 6 = \square$

⑯  $5 + 9 = \square$

⑰  $7 + 7 = \square$

⑱  $9 + 9 = \square$

⑲  $6 + 9 = \square$

⑳  $9 + 7 = \square$

2  に 2, 4, 6, 8 の どの かずを いれると, こたえが 10 より おおきく なりますか。

(10点)

こたえ (                      )

$3 + \square$   2  4  6  8

**3** こたえが おなじに なる カードを —で おすびましょう。 (4点×5)

$$\begin{array}{c} 3+9 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6+7 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9+6 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2+9 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6+8 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 8+5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 7+8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 5+7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 5+9 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 3+8 \end{array}$$

**4** こうえんに こねこが 7ひき います。6ひき きました。こうえんに いる  
こねこは、なんびきに なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**5** いろがみが 9まい あります。6まい つかうと、のこりは なんまいに  
なりますか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

**6** あかい りんごが 7こ、あおい りんごが 9こ、きいろい <sup>ばなな</sup>バナナが  
8ほん あります。りんごは なんこ ありますか。 (10点)

(しき)


こたえ( )



1 にはいる かずを かきましょう。

(10点×3)


**ふくしゅう**



$7 + 5$  →  $7 + \square + 2$

5を と 2に わける。  
7に を たして 10  
10と で


**やるね!**



$9 + 4$  →  $9 + \square + \square$

4を と に わける。  
9に を たして 10  
10と で

**すごいね!**



$8 + 6$  →  $8 + \square + \square$

6を と に わける。  
に を たして 10  
と で

2 にはいる かずを かきましょう。

(2点×12)

こたえが 14に なるたしざん

$7 + \square$   
 $8 + \square$   
 $9 + \square$   
 $10 + \square$

こたえが 13に なるたしざん

$7 + \square$   
 $8 + \square$   
 $9 + \square$   
 $10 + \square$

こたえが 12に なるたしざん

$7 + \square$   
 $8 + \square$   
 $9 + \square$   
 $10 + \square$

3 さとしくんに たしぎんの おてがみが とどきました。

(2点×12)

(1) なんと かいて ありますか。□に もじを いれましょう。

おもて

こんどの にちようびに みんなで

8+5	9+9	4+7	9+6
お	□	□	□

を しょう。

えりか より

うら

11	12	13	14	15
が	え	お	う	み
16	17	18	19	20
の	と	り	か	あ

(2) したの おてがみは、さとしくんの へんじです。□に もじを いれましょう。

おもて

うん いいよ。3じに

3+9	9+9	10+9	8+8
□	□	□	□

いえに いくよ。

さとし より

うら

11	12	13	14	15
が	え	お	う	み
16	17	18	19	20
の	と	り	か	あ

(3) つぎの ぶんになるように、たしぎんの しきを かきましょう。

え □ + □

が □ + □

お □ + □



あ □ + □


り □ + □

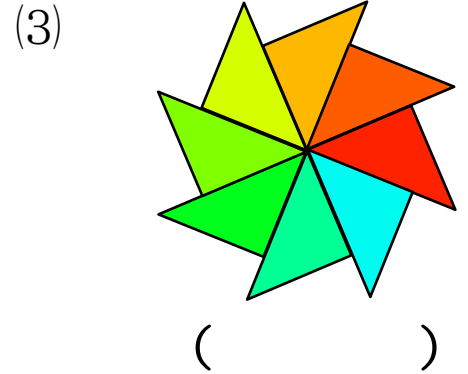
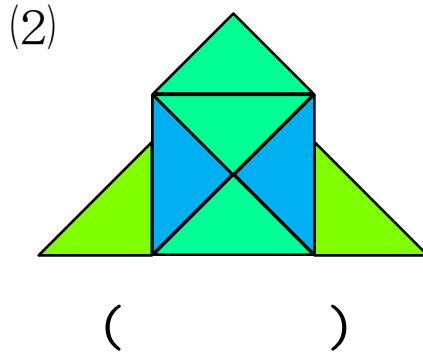
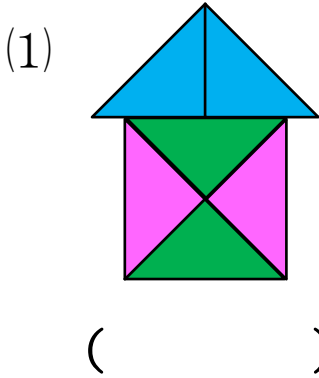
が □ + □

と □ + □

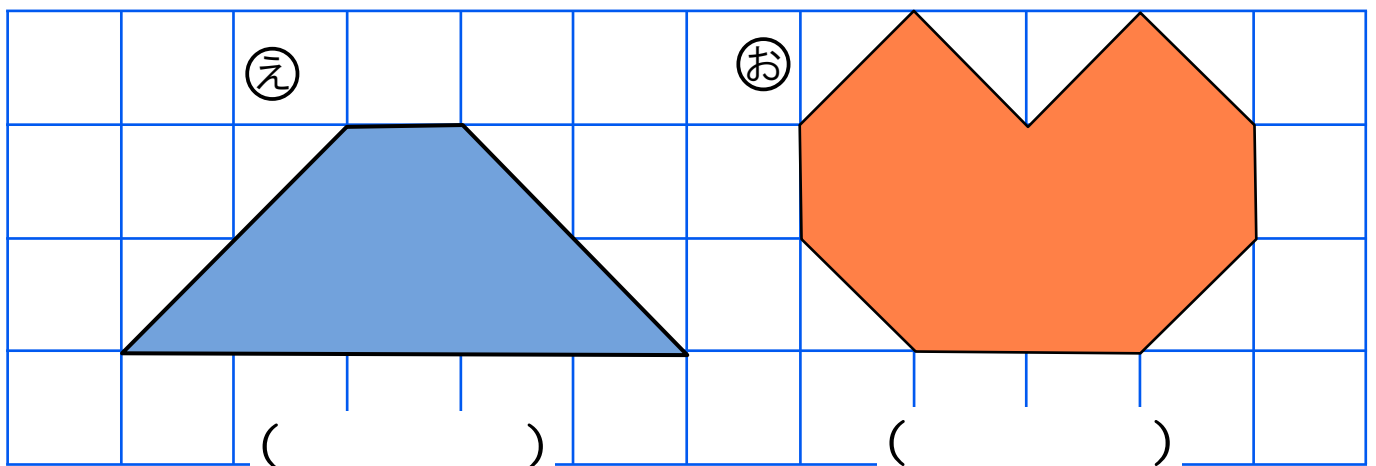
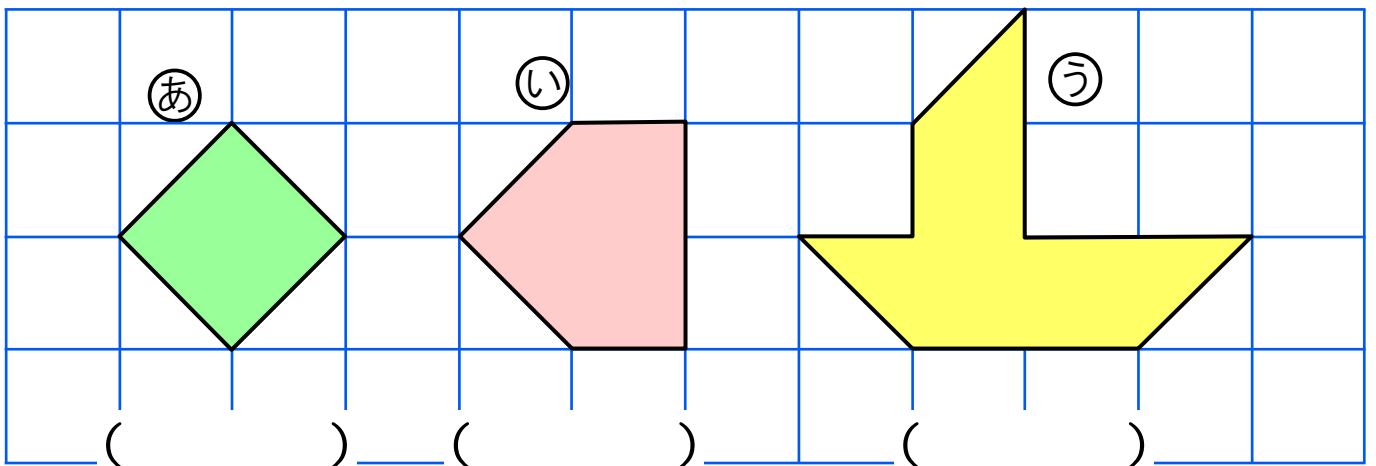
う □ + □



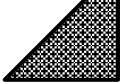
1 つぎのかたちは、のいろいろをなんまいつかっていますか。  
(5点×3)



2 つぎのかたちは、のいろいろをなんまいつかっていますか。  
(7点×5)

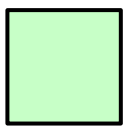




**3** つぎの かたちは、 の いろいたを なんまい つかっていますか。

(5点×6)

(1)



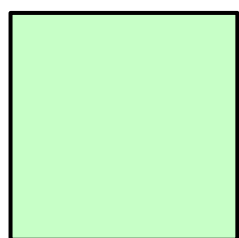
(      )

(2)



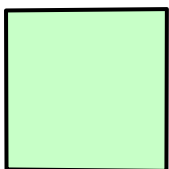
(      )

(3)



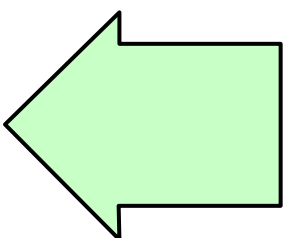
(      )

(4)



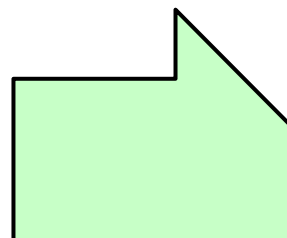
(      )

(5)

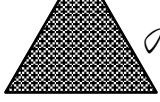


(      )

(6)



(      )

**4** つぎの かたちは、 の いろいたを なんまい つかっていますか。

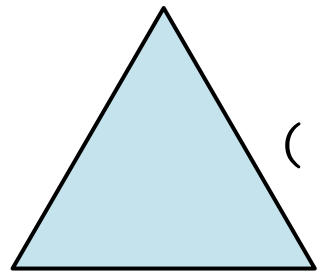
(5点×4)

(1)



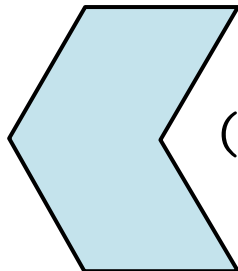
(      )

(2)



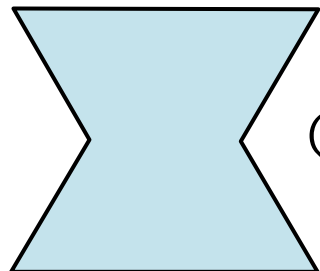
(      )

(3)




(      )

(4)



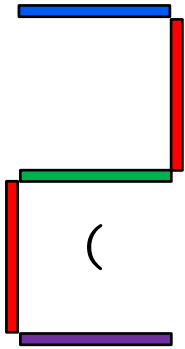
(      )



1  の ぼうを なんぼん つかっていますか。

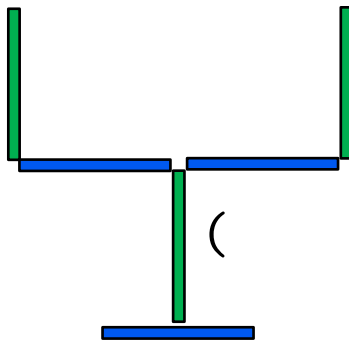
(5点×6)

(1)



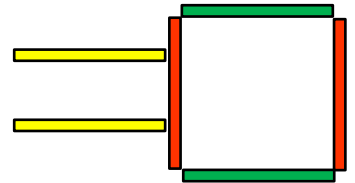
( )

(2)



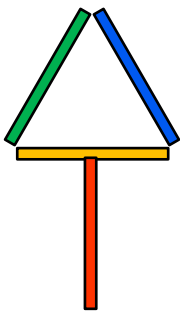
( )

(3)



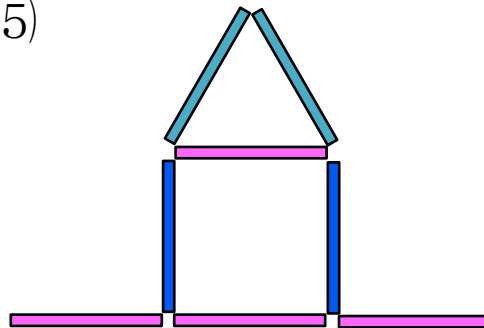
( )

(4)



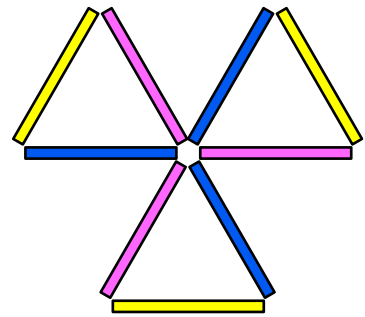
( )

(5)




( )

(6)

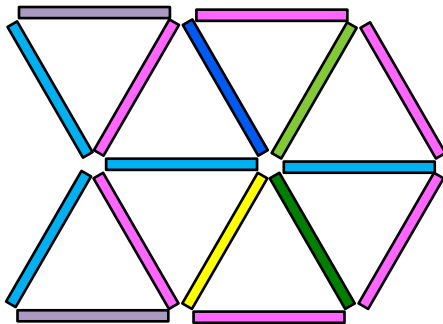


( )

2  の ぼうを なんぼん つかっていますか。

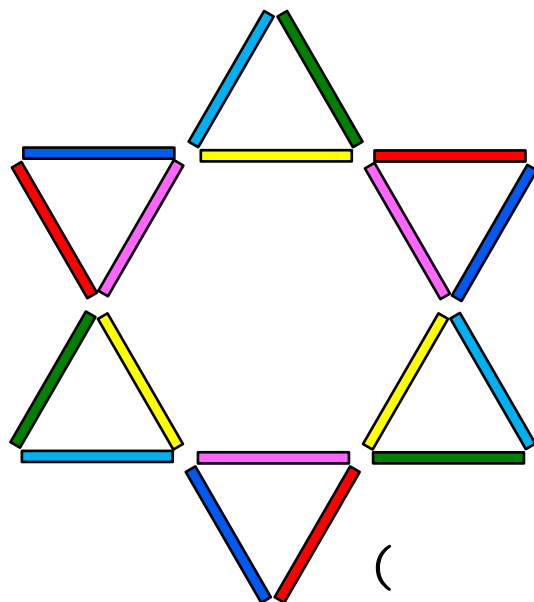
(10点×2)

(1)



( )

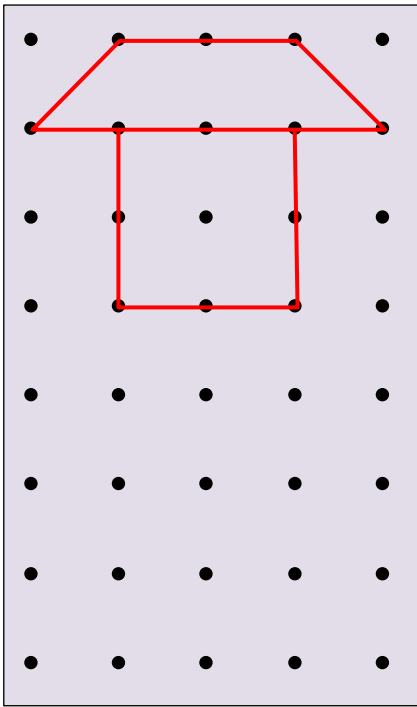
(2)



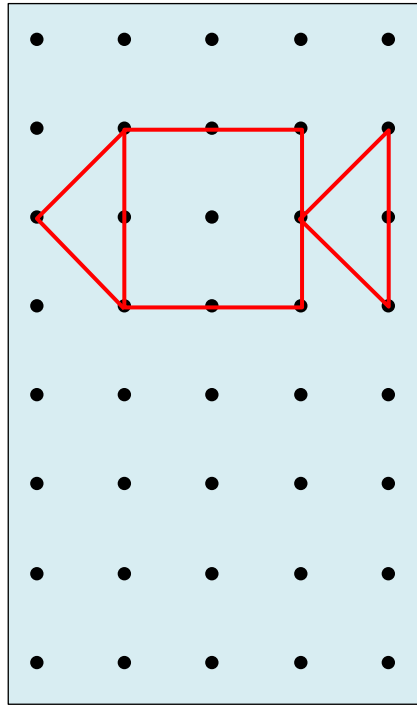
( )

**3** ・と ・を せんで つないで、おなじ かたちを つくりましょう。(10点×3)

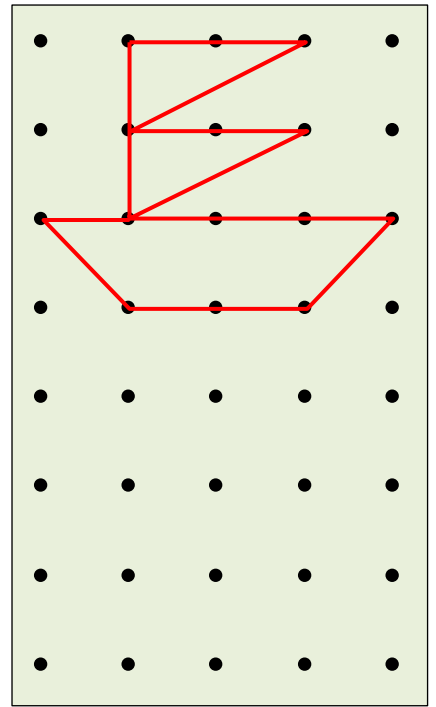
(1)



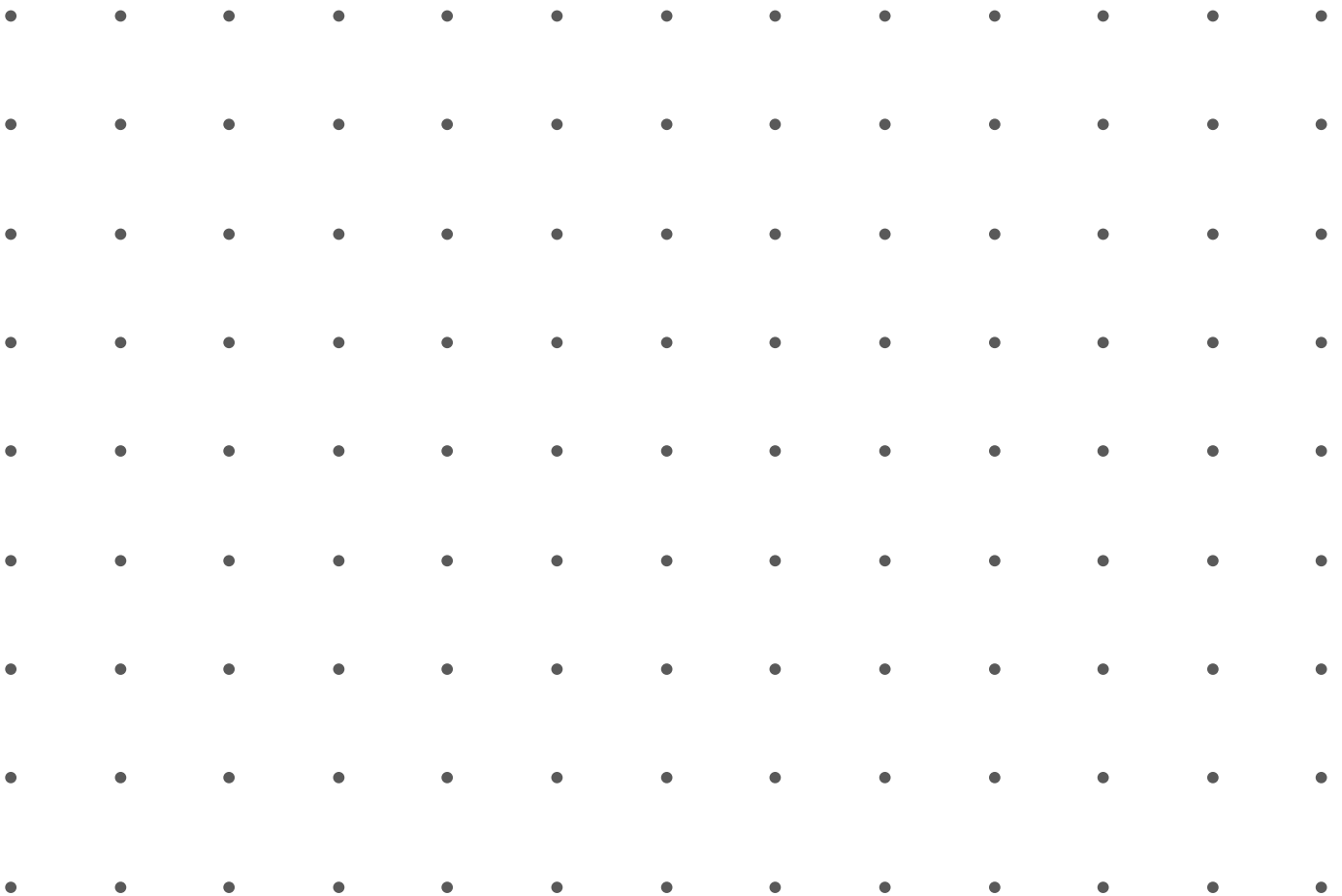
(2)




(3)



**4** ・と ・を せんで つないで、いろいろな かたちを つくりましょう。(20点)

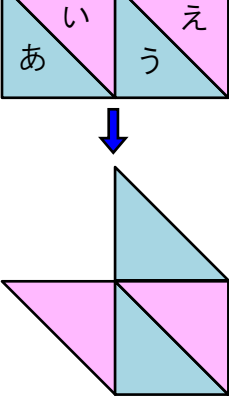


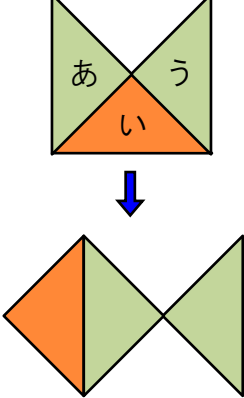


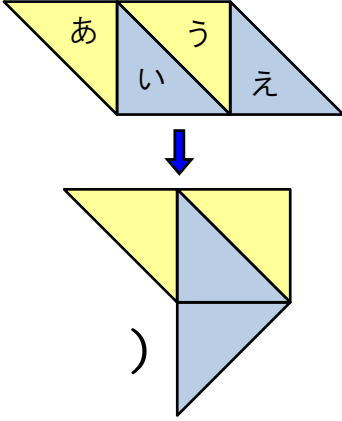
1 うごかした  は、どれですか。きごうをかきましょう。

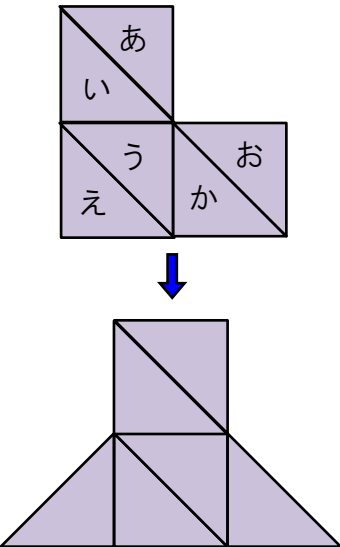
また、うつってきた ずけいに ○をつけましょう。

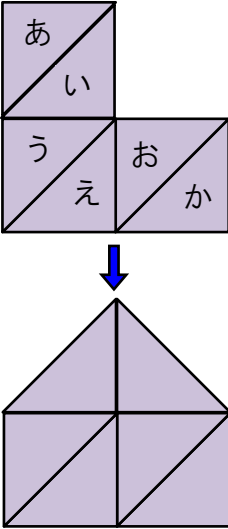
(7点×6)

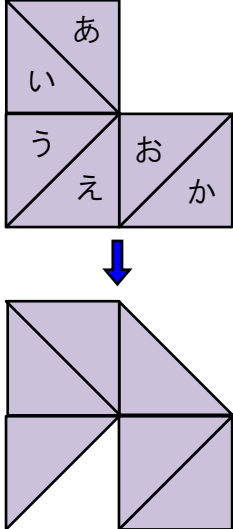
(1)  ( )


(2)  ( )

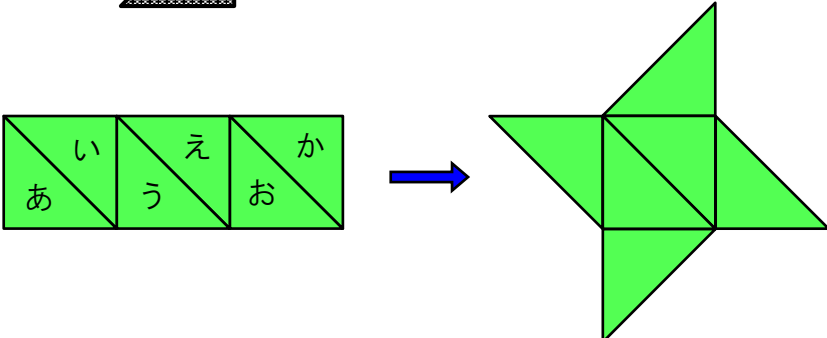
(3)  ( )

(4)  ( )

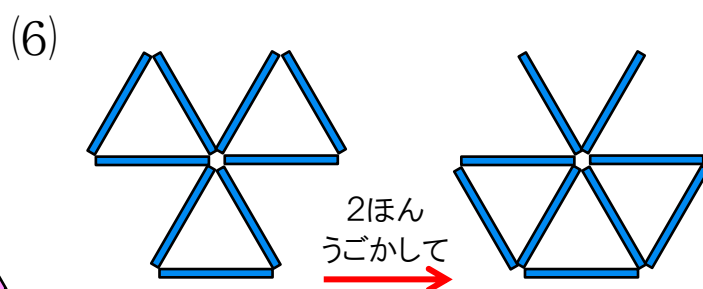
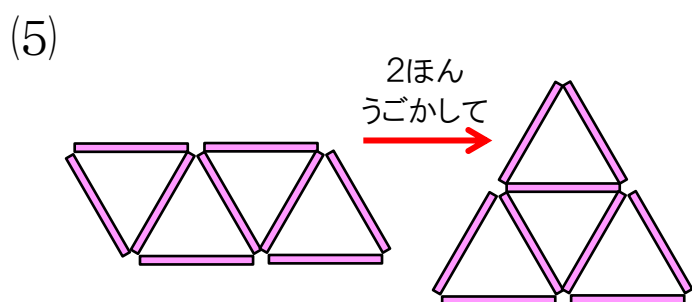
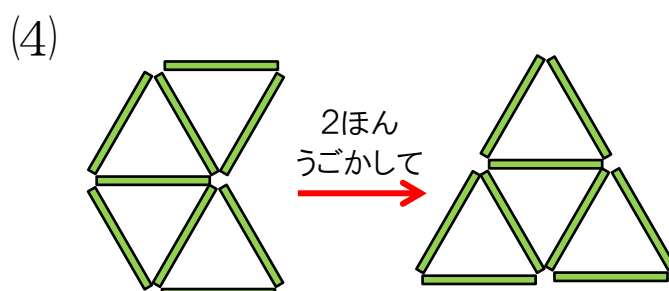
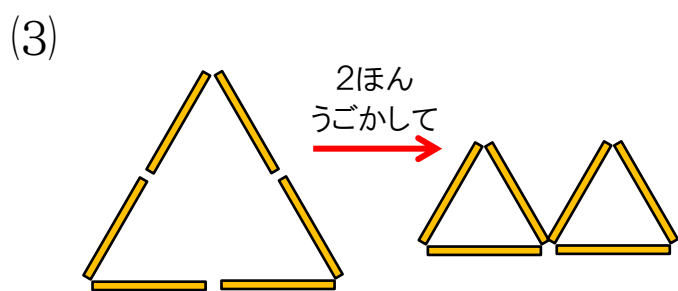
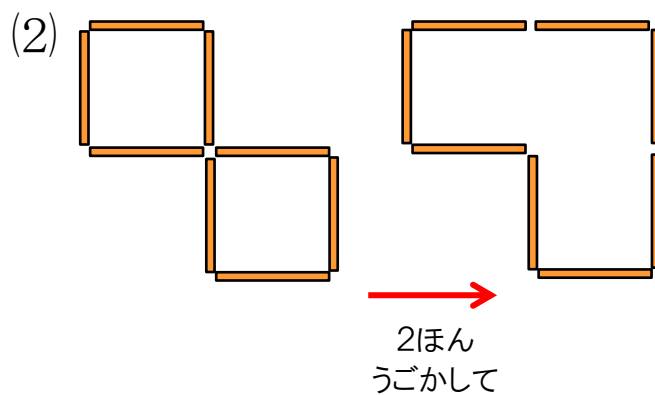
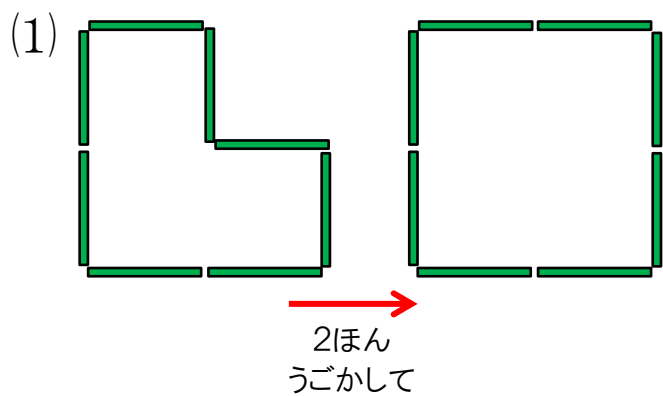
(5)  ( )

(6)  ( )

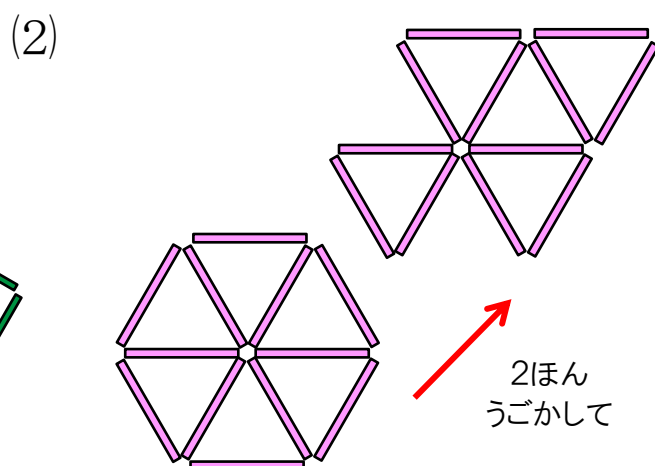
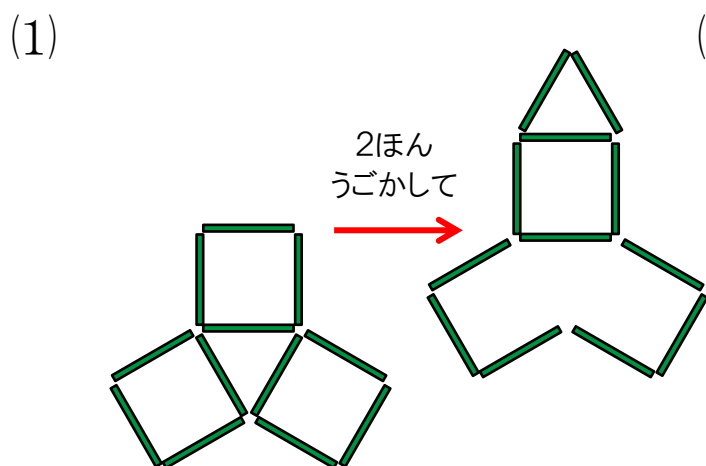
2 うごかした  は、どれと どれですか。きごうをかきましょう。 (8点)

 ( と )

**3** うごかした ぼうと, うつって きた ぼうに ○ を つけましょ。 (6点×6)



**4** うごかした ぼうと, うつって きた ぼうに ○ を つけましょ。 (7点×2)





1 たまごが 14こ あります。8こ たべると、なんこ のこりますか。

(1) しきを かきましょう。(5点)

(しき)



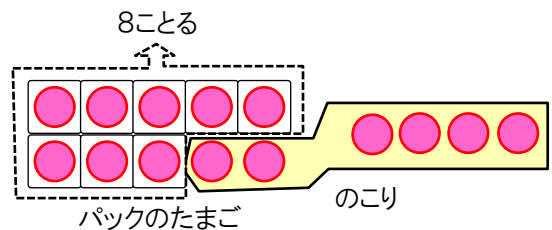
(2)  $14-8$ の けいさんの しかたを かんがえます。に あてはまる かずを かきましょう。(15点×2)

① <sup>ぱっく</sup>パックの たまごから こ とると、

こ のこります。

こと こを あわせて、

のこりは こに なります。

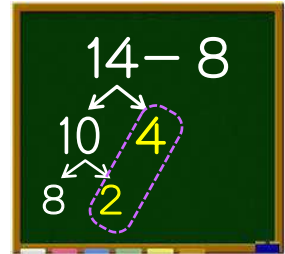
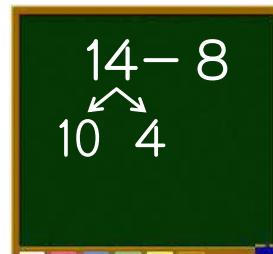


②  $14-8$ の けいさんの しかた

14を と 4に わける。

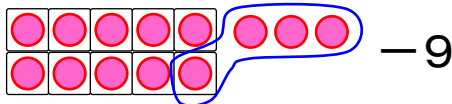
10から 8を ひいて

と 4で

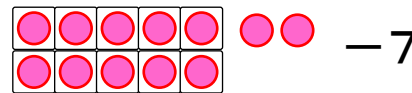


2 のこりは いくつに なりますか。(れい)に ならって かきましょう。(5点×3)

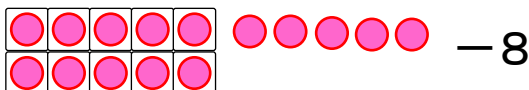
(れい)  $13-9 = \boxed{4}$



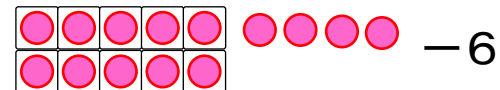
(1)  $12-7 = \boxed{\quad}$



(2)  $15-8 = \boxed{\quad}$

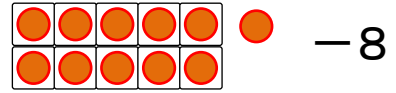


(3)  $14-6 = \boxed{\quad}$



**3** くりが 11こ あります。8こ たべました。なんこ のこって いますか。  
(10点)

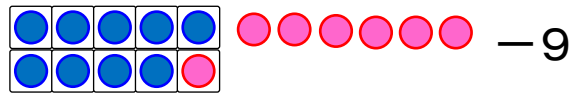
(しき)



こたえ( )

**4** こどもが 16人 います。おとこのこは 9人です。おんなこは なん人 ですか。  
(10点)

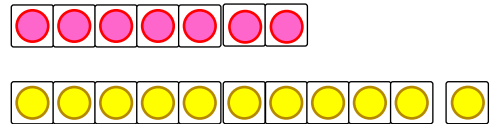
(しき)



こたえ( )

**5** あかい <sup>ほおる</sup>ボールが 7こ, きいろい ボールが 11こ あります。どちらの ほうが なんこ おおいですか。  
(10点)

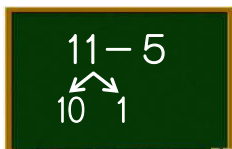
(しき)



こたえ( ボールの ほうが こ おおい )

**6** けいさんの しかたを かんがて, □ に あてはまる かずを かきましょう。  
(10点×2)

① 11-5の けいさんの しかた

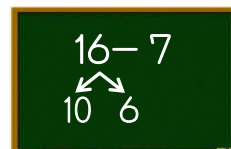


11を □ と 1に わける。

10から 5を ひいて □

□ と 1で □

② 16-7の けいさんの しかた



16を □ と 6に わける。

10から 7を ひいて □

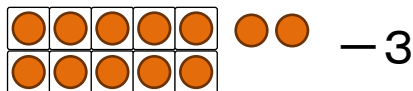
□ と 6で □



1 たまごが 12こ あります。3こ つかうと、のこりは なんこ ですか。

(1) しきを かきましょう。(6点)

(しき)



(2) けいさんの しかたを かんがえて、 に あてはまる かずを かきましょう。

(10点×2)

㊤  $12-3$  の けいさんの しかた

㊦  $12-3$  の けいさんの しかた

$12-3$   
↖ ↗

12を  と 2に わける。

10から 3を ひいて

と 2で

$12-3$   
↖ ↗

3を  と 1に わける。

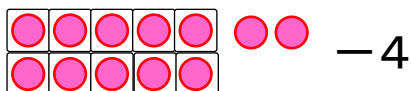
12から 2を ひいて

から  を ひいて

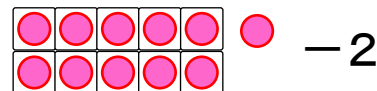
2 のこりは いくつに なりますか。  を みて かきましょう。

(6点×4)

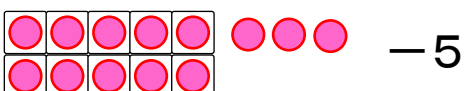
(1)  $12-4 = \square$



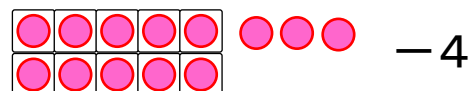
(2)  $11-2 = \square$



(3)  $13-5 = \square$



(4)  $13-4 = \square$

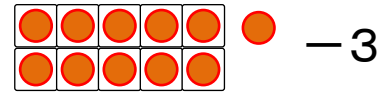




**3** <sup>ぱん</sup>パンが 11こ あります。3こ たべると、なんこに なりますか。

(10点)

(しき)



こたえ(                      )

**4** あかい はなと、しろい はなが あわせて 11こ さきました。このうち、あかい はなは 4こです。しろい はなは なんこ さきましたか。(10点)

(しき)

こたえ(                      )

**5** たまいれを しました。あかは 3こ、しろは 12こ いました。どちらの ほうが なんこ おおいですか。(10点)

(しき)

こたえ(                      の ほうが                      こ おおい )

**6** けいさんの しかたを かんがて、 に あてはまる かずを かきましよう。(10点×2)

① 14-5の けいさんの しかた

② 14-5の けいさんの しかた

14を  と 4に わける。

10から 5を ひいて

と 4で

5を  と 1に わける。

14から 4を ひいて

から  を ひいて



1 つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×20)

①  $11 - 3$

⑧  $13 - 4$

⑮  $16 - 7$

②  $13 - 5$

⑨  $15 - 8$

⑯  $11 - 5$

③  $14 - 9$

⑩  $12 - 5$

⑰  $15 - 7$

④  $11 - 5$

⑪  $15 - 6$

⑱  $12 - 6$

⑤  $17 - 8$

⑫  $11 - 9$

⑲  $17 - 9$

⑥  $13 - 7$

⑬  $16 - 8$

⑳  $13 - 8$

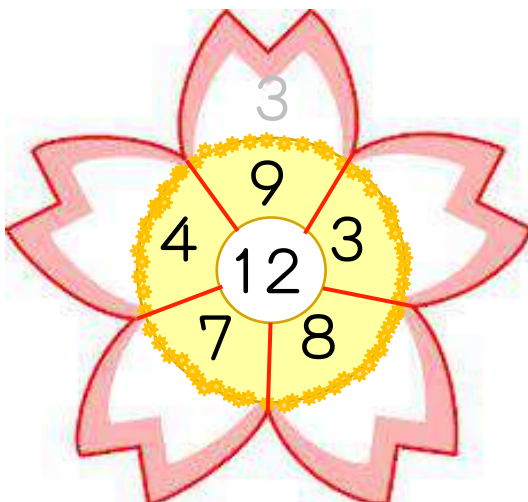
⑦  $18 - 9$

⑭  $14 - 7$

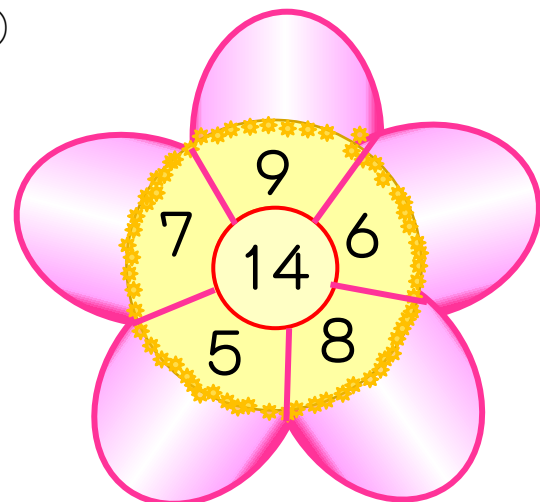
2 まんなかの かずから, まわりの かずを ひきましょう。

(2点×10)

①



②



★つぎからの ページの ぶんしょうだいには, たしざんも はいっています。

**3** くるまが 13だい とまっています。6だい でて いくと、のこりは  
なんだいに なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**4** えんぴつを 12ほん もって います。4ほん もらうと ぜんぶで  
なんほんに なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**5** ひろばに いぬが 9ひきと、ねこが 15ひき います。ねこの ほうが  
なんびき おおい ですか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

**6** けいさんの しかたを かんがて、□に あてはまる かずを かきましよう。

(5点×2)

① 11-4の けいさんの しかた

11を □と 1に わける。

10から 4を ひいて □

□と 1で □

② 16-9の けいさんの しかた

16を □と □に わける。


10から 9を ひいて □


□と □で □




1 うらに <sup>かあと</sup>カードの こたえを かきましょう。

(2点×20)


① おもて うら  
 $12 - 8$  


②  $11 - 2$  


③  $13 - 6$  

④  $12 - 5$  

⑤  $11 - 9$  


⑥  $15 - 6$  

⑦  $13 - 8$  

⑧  $12 - 3$  

⑨  $11 - 7$  


⑩  $14 - 9$  


⑪ おもて うら  
 $11 - 5$  


⑫  $14 - 7$  


⑬  $13 - 4$  


⑭  $11 - 4$  

⑮  $17 - 9$  

⑯  $12 - 6$  

⑰  $16 - 8$  

⑱  $13 - 7$  

⑲  $12 - 9$  

⑳  $15 - 7$  

2  に 1, 3, 5, 7 の どの かずを いれると, こたえが 10 より  
ちいさく なりますか。

(10点)

こたえ( )

$16 - \square$

3 こたえが おなじになる カードを —で おすびましょう。 (4点×5)

$$\begin{array}{r} 11-3 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11-8 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12-7 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14-8 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13-9 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 12-9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 15-9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 14-6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 12-8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \cdot \\ 11-6 \end{array}$$

4 すずめが 14わ あそんで います。5わ とんで きました。  
すずめは、なんわに なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

5 17この みかんを、あねと いもうとで わけました。あねは 8こ もらいました。いもうとは なんこ もらいましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )

6 あかい はなが 14こ、しろい はなが 5こ、きいろい はなが 7こ さきました。あかい はなは、しろい はなより なんこ おおく さきましたか。 (10点)

(しき)

こたえ( )



1 **1 2 3 4 5 6 7 8 9**の <sup>かあと</sup>9まいのカードを いて、たしざんのしきをつくりましょう。 (2点×10)

$$(1) \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = 11$$

$$(2) \boxed{\phantom{0}} + \boxed{8} = 15$$

$$(3) \boxed{7} + \boxed{\phantom{0}} = 13$$

$$(4) \boxed{\phantom{0}} + \boxed{9} = 14$$

$$(5) \boxed{8} + \boxed{\phantom{0}} = 16$$

$$(6) \boxed{\phantom{0}} + \boxed{6} = 12$$

$$(7) \boxed{5} + \boxed{\phantom{0}} = 12$$

$$(8) \boxed{\phantom{0}} + \boxed{7} = 16$$

$$(9) \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = 18$$

$$(10) \boxed{\phantom{0}} + \boxed{9} = 17$$



2 **1 2 3 4 5 6 7 8 9**と、**11 12 13 14 15 16 17 18 19**の

18まいのカードを つかって、ひきざんのしきをつくりましょう。 (3点×10)

$$(1) \textcircled{16} - \boxed{9} = \boxed{\phantom{0}}$$

$$(2) \textcircled{11} - \boxed{8} = \boxed{\phantom{0}}$$

$$(3) \textcircled{11} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{5}$$

$$(4) \textcircled{13} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{7}$$



$$(5) \textcircled{14} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{6}$$

$$(6) \textcircled{18} - \boxed{\phantom{0}} = \boxed{9}$$

$$(7) \textcircled{\phantom{0}} - \boxed{9} = \boxed{8}$$

$$(8) \textcircled{\phantom{0}} - \boxed{8} = \boxed{4}$$

$$(9) \textcircled{\phantom{0}} - \boxed{7} = \boxed{9}$$

$$(10) \textcircled{\phantom{0}} - \boxed{7} = \boxed{8}$$

**3** 7+5の かみしばいを つくります。

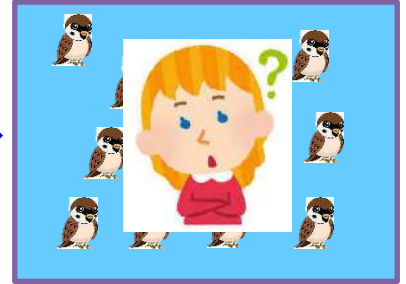
(1) ふきだしに かずや ことばを かきましょう。(15点)

(15点)

すずめが  わ  
いました。

わ  
きました。

みんなで  
 ですか。



(2) しきと こたえを かきましょう。(10点)

(しき)

こたえ( )

**4** 14-5の かみしばいを つくります。

(1) ふきだしに かずや ことばを かきましょう。(15点)

(15点)

ふうせんが  こ  
ありました。

からす  
カラスが  こ  
わりました。



(2) しきと こたえを かきましょう。(10点)

(しき)

こたえ( )




1 にはいる かずを かきましょう。

(10点×3)

**ふくしゅう**


$15 - 9$  →

  5

15を  と 5に わける。  
10から 9を ひいて 1  
 と 5で

**やるね!**


$16 - 8$  →



16を  と  に わける。  
 から 8を ひいて 2  
 と  で

**すごいね!**

$14 - 7$  →



14を  と  に わける。  
 から  を ひいて 3  
 と  で

2 にはいる かずを かきましょう。

(2点×12)

こたえが 9になる ひきざん

-

-

-

-

こたえが 5になる ひきざん

-

-

-

-

こたえが 8になる ひきざん

-

-

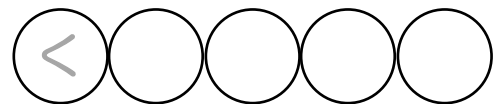
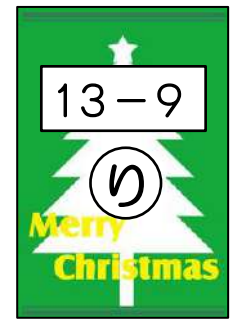
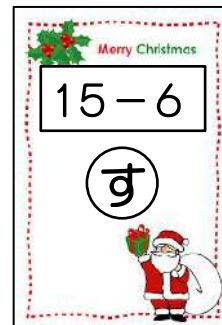
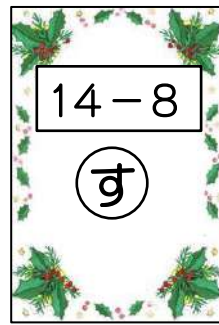
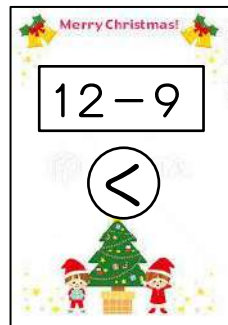
-

-

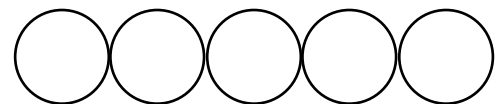


3 なんと かいて ありますか。

(1) こたえが ちいさい じゅんに ならべましょう。(15点)



(2) こたえが おおきい じゅんに ならべましょう。(15点)



(3) (1)や (2)の ような ひきざんの クイズを つくって みましょう。(16点)



1 はるきくんたちは 8人で あそんでいました。そこへ ともだちが 6人 きました。みんなで なん人に なりましたか。

(1) しきに かいて、こたえを もとめましょう。(15点)



6人

しき  =

こたえ  人

(2) (1)の しきに なる わけを かんがえます。に あてはまる かずを かきましよう。(10点)

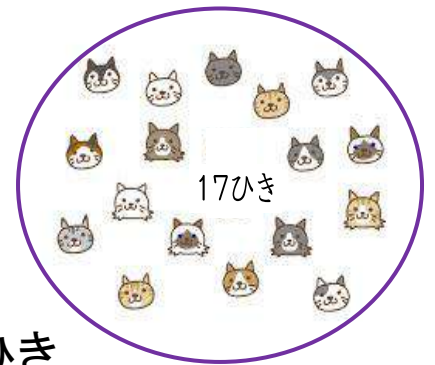
+  になる わけは、人 いて、あとから 人 やって きて、ふえるからです。

2 ねこが 17ひき あつまりました。その うち、9ひき かえって いきました。のこりは なんびきに なりましたか。

(1) しきに かいて、こたえを もとめましょう。(15点)

しき  =

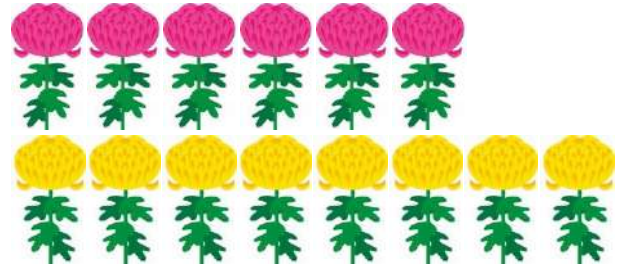
こたえ  ひき



(2) (1)の しきに なる わけを かんがえます。に あてはまる かずを かきましよう。(10点)

-  になる わけは、はじめ ひき いて、その うち ひき かえって いて、へるからです。

3 あかい はなが 6こ, きいろい  
はなが 8こ さいています。



(1) はなは ぜんぶで なんこ さいて  
いますか。(10点)

(しき)

こたえ( )

(2) どちらが なんこ おおい ですか。(10点)

(しき)

こたえ( はなが こ おおい )

4 かいとくんは <sup>かあと</sup>カードを 7まい もって いました。おにいさんに 4まい  
もらいました。ぜんぶで なんまいに なりましたか。(10点)

(しき)

こたえ( )

5 りんごが 5こ, みかんが 12こ あります。みかんは りんごよりも  
なんこ おおく ありますか。(10点)

(しき)

こたえ( )

6 あん<sup>ぱん</sup>パンが 11こ, メロン<sup>めろんぱん</sup>パンが 8こ あります。パンは ぜんぶで  
なんこ ありますか。(10点)

(しき)

こたえ( )



1 たまいれゲームを <sup>げえむ</sup>しました。2かいの <sup>した</sup>けっかは、下のようになりました。

	1かいめ	2かいめ
まりえ		
たかし		
こうた		
かいと		
ひろき		



(1) 1かいめと 2かいめにはいった <sup>かず</sup>を たすと、なんこに なりますか。  
しきに かいて、こたえを もとめましょう。(5点×5)

まりえ	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
たかし	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
こうた	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
かいと	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
ひろき	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ

(2) つぎの たしざんを しましょう。(2点×9)

- |        |        |       |
|--------|--------|-------|
| ① 2+0  | ② 5+0  | ③ 7+0 |
| ④ 0+6  | ⑤ 0+9  | ⑥ 0+3 |
| ⑦ 10+0 | ⑧ 0+10 | ⑨ 0+0 |

(3) 1かいめと 2かいめの かずの ちがいは、なんこ ですか。

しきに 書いて、こたえを もとめましょう。

(5点×5)

まりえ	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
たかし	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
こうた	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
かいと	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ
ひろき	しき	<input type="text"/>	=	<input type="text"/>	こたえ	<input type="text"/>	こ

(4) つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×9)

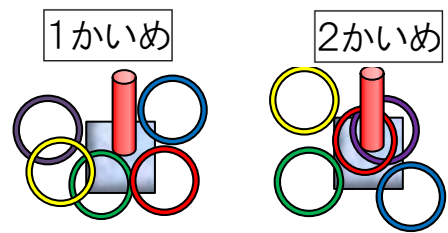
- |         |        |       |
|---------|--------|-------|
| ① 2-2   | ② 5-5  | ③ 8-8 |
| ④ 1-0   | ⑤ 4-0  | ⑥ 9-0 |
| ⑦ 10-10 | ⑧ 10-0 | ⑨ 0-0 |

**2** わなげを しました。1かいめは 0こ, 2かいめは 2こ はいりました。

あわせて なんこ はいりましたか。

(7点)

(しき)



こたえ( )

**3** みかんが 7こ あります。7こ たべると のこりは なんこに なりますか。

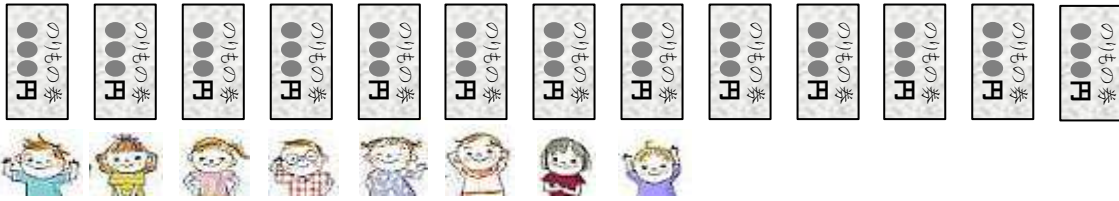
(7点)

(しき)

こたえ( )



- 1 のりものの けんが 13まい あります。8人の こどもに 1まいずつ わたすと、なんまい のこりますか。 (12点)



(しき)

こたえ( )

わたした けんは  
なんまいかを  
かんがえましょう。



- 2 9人の こどもに がようしを ひとり 1まいずつ くばると、がようしが 6まい あります。がようしは なんまい ありますか。 (12点)

(しき)

こたえ( )

- 3 おもちが 7こ あります。12人の こどもに 1こずつ あげるのには、なんこ たりませんか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

- 4 こどもが 10人 います。おにぎりを ひとり 1こずつ くばって いくと、おにぎりが 2こ たりなくなり ました。おにぎりは なんこ ありましたか。 (13点)

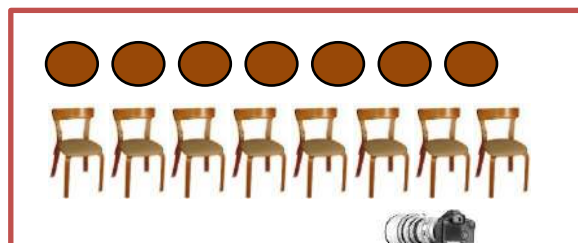
(しき)

こたえ( )

5 シャしんを とります。8つの いすに  
ひとりずつ すわり、うしろに 7人  
たちます。

なん人で シャしんを とりますか。

(12点)



(しき)

こたえ( )



すわっている  
人が なん人かを  
かんがえましょう。

6 <sup>ばす</sup>バスに のって えんそくに いきました。5つの あいた ぎせきに  
ひとりずつ すわり、8人が たちました。なん人で えんそくに いき  
ましたか。

(12点)

(しき)

こたえ( )

7 12とうの <sup>めりいごおらんど</sup>メリーゴーランドの うまに、1とうに ひとりずつ のって いくと、  
4とうに 人が のって いませんでした。なん人が のって いますか。

(13点)

(しき)



こたえ( )

8 じてんしゃが 14だい あります。こどもかいの <sup>めんばあ</sup>メンバーが ひとりずつ  
のって いくと、じてんしゃが 5だい のこりました。こどもかいの メンバーは  
なん人 いましたか。

(13点)

(しき)

こたえ( )



1 ひとりずつ じゅんに くるまに のります。

(13点×2)



(1) あけみさんの まえに 8人 います。あけみさんは まえから なんばんめの くるまに のりますか。

(しき)

こたえ( )

(2) しんじくンは まえから 5ばんめの くるまに のりました。しんじくんの まえには, なん人 のりましたか。

(しき)

こたえ( )

2 ひとりずつ じゅんに ふねに のります。

(13点×2)



(1) さやかさんは まえから 7ばんめの ふねに のっています。さやかさんの まえには なん人 のっていますか。

(しき)

こたえ( )

(2) ゆうとくんの まえに8人 います。ゆうとくンは まえから なんばんめの ふねに のっていますか。

(しき)

こたえ( )



3 にゅうじょうけんが 12まい あります。9人の こどもに 1まいずつ わたすと、なんまい のこりますか。 (12点)

(しき)

こたえ( )

4 しゅうごうしゃしんを とります。まえの 6つの いすに ひとりずつ すわり、うしろに 10人が たちます。なん人で しゃしんを とりますか。 (12点)

(しき)

こたえ( )

5 まえから じゅんに ひとりずつ いすに すわって いきます。えりかさんは、まえから 15ばんめの いすに すわりました。えりかさんの まえには なん人 すわって いますか。 (12点)



(しき)

こたえ( )

6 <sup>ひだり</sup>左から じゅんに、ひとりずつ いすに すわって いきます。みちかさんの 左に 9人 います。みちかさんは 左から なんばんめの いすに すわって いますか。 (12点)



(しき)

こたえ( )

1 かずを かぞえて, ことば(ひらがな)で かきましょう。(5点×2)

(1)

( )

(2)

( )

10ずつ まとめて かぞえると わかりやすく なります。



2 なん本<sup>ほん</sup> ありますか。かずを かぞえて ことばで かきましょう。(5点×2)

(1)

( )

(2)

( )

3 □に, かずを すうじで かきましょう。(10点×2)

(1)

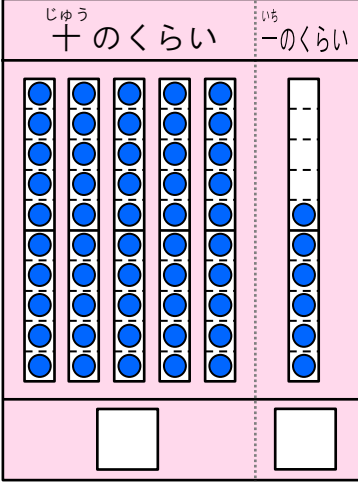
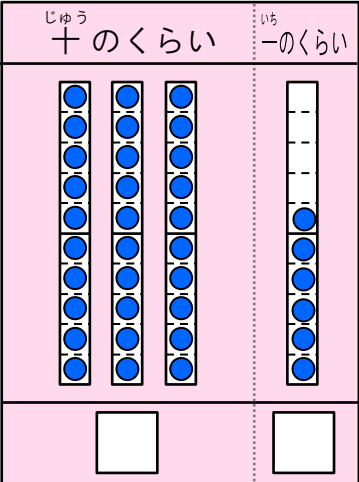
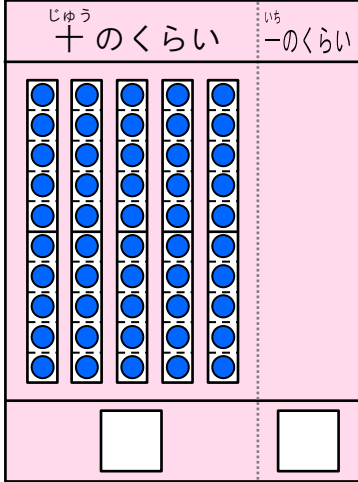
じゅう 十のくらい	いち 一のくらい
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	

(2)

じゅう 十のくらい	いち 一のくらい
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	

4 いくつ ありますか。□に かずを かきましょう。

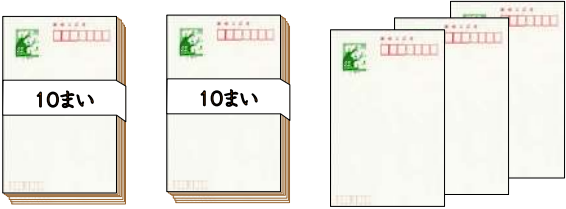
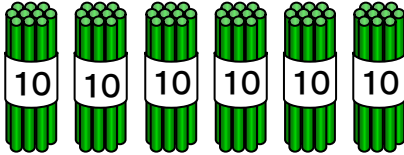
(5点×3)

(1)  (2)  (3) 

□                      □                      □

5 かずを すうじで かきましょう。



(5点×2)

(1)  (2) 

(            まい            )                      (            本            )

6 いくつ ありますか。□に かずを かきましょう。

(5点×7)

- (1)  が 7つと  が6つで □ です。
- (2) 10が 5つと 1が3つで □ です。
- (3) 10が 9つで □ です。
- (4) 十のくらいが 4, 一のくらいが 7の かずは □ です。
- (5) 十のくらいが 8, 一のくらいが 0の かずは □ です。
- (6) 64は 10が □ つと 1が □ つです。
- (7) 70は 10が □ つです。



1 かずを かぞえて、すうじで かきましょう。

(5点×3)

(1)

十のくらい	一のくらい
{	}

(2)

十のくらい	一のくらい
{	}

(3)

十のくらい	一のくらい
{	}

2 ●は いくつ ありますか。すうじで かきましょう。

(5点×5)

(1)

十のくらい	一のくらい
{	}

(2)

十のくらい	一のくらい
{	}

(3)

十のくらい	一のくらい
{	}

(4)

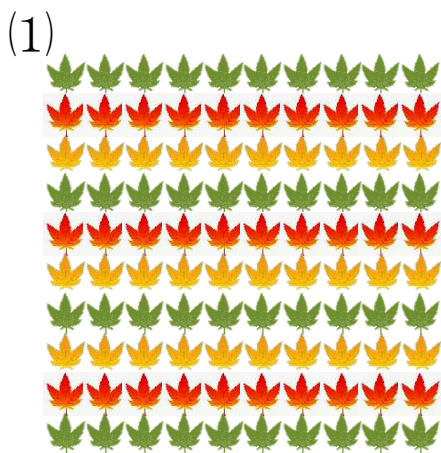
十のくらい	一のくらい
{	}

(5)

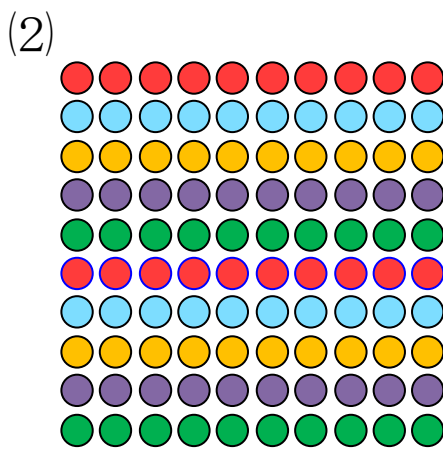
十のくらい	一のくらい
{	}

3 [ ]の かずだけ ○で かこみましょう。

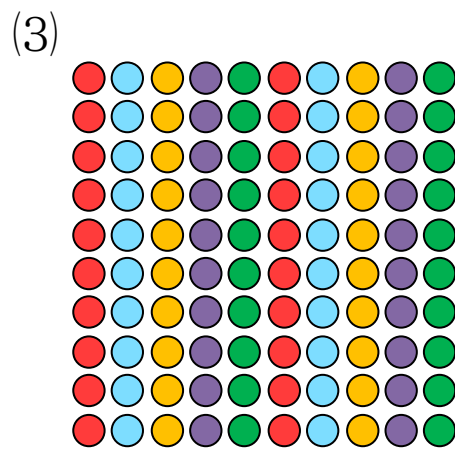
(5点×3)



[ 62 ]



[ 80 ]



[ 94 ]

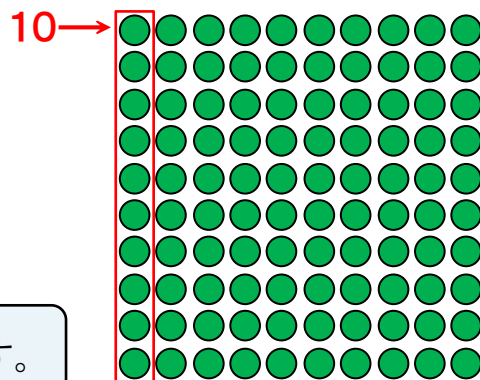
4 ●の かずを かぞえます。あとの もんだいに こたえましょう。(5点×2)

(1) 10の かたまりが いくつ ありますか。

こたえ(      こ )

(2) ●は ぜんぶで いくつ ありますか。

こたえ(      こ )



10を 10こ あつめると 100(百)になります。

5 いくつ ありますか。□に かずを かきましょう。

(5点×7)

(1) 10が 5つで □です。

(2) 10が 4つと 1が4つで □です。

(3) 10が 8つと 1が6つで □です。

(4) 十のくらいが 3, 一のくらいが 2の かずは □です。

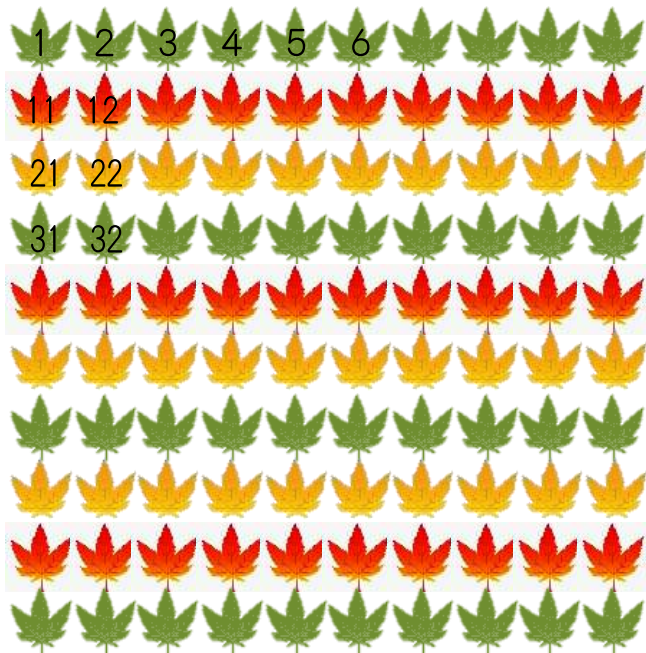
(5) 十のくらいが 7, 一のくらいが 0の かずは □です。

(6) 97は 10が □つと 1が □つです。

(7) 49は 1が □つと 10が □つです。



1 えと、かずの ひょうをみて、 に あてはまる かずを かきましょう。(7点×5)



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

- (1) 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい 10まい

10が 10こ あつまると  (ひゃく)に なります。

- (2) 99より 1 <sup>おお</sup>大きい かずは、 です。

- (3) 59より 1 <sup>おお</sup>大きい かずは、 です。

- (4) 40より 1 <sup>ちい</sup>小さい かずは、 です。

- (5) 100より 1 <sup>ちい</sup>小さい かずは、 です。

ひょうを よこに みると、  
一の くらいは 1ずつ  
ふえています。  
ひょうを たてに みると、  
十の くらいは  
10ずつ ふえて  
います。



2 ㉠㉡㉢の かずは なにですか。

(5点×3)

2	3		5	6
12		㉠		16
22	23		25	26

{ }

51	52	53	54
	㉡	63	64
71	72	73	74

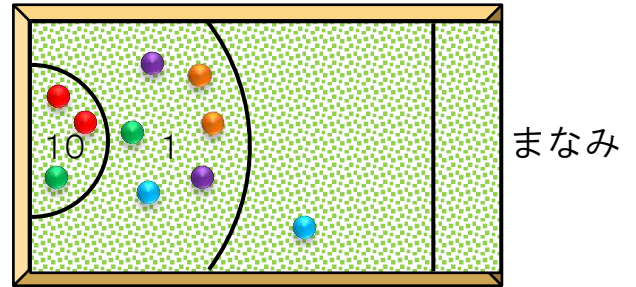
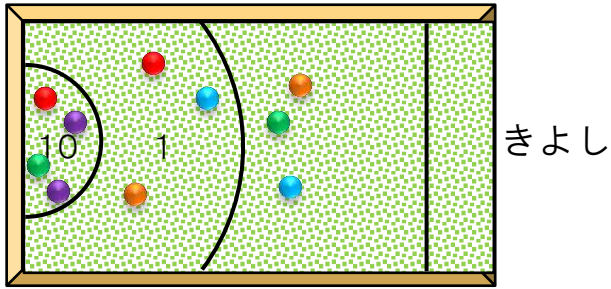
{ }

74	75	76	77
	㉢	86	87
94		96	97

{ }

**3** ●を 10こ つかって ゲームを しました。

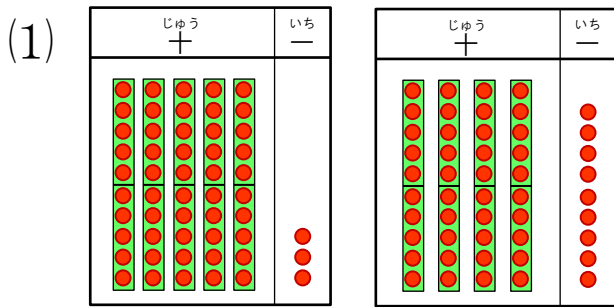
(10点×3)



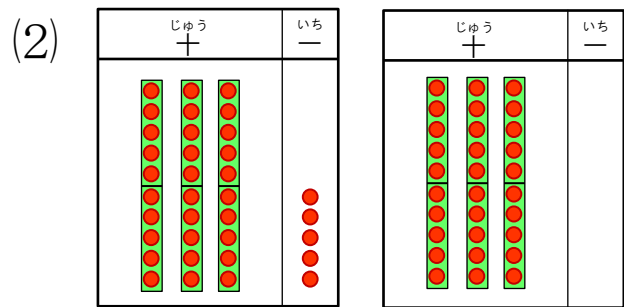
- (1) きよくんは、10てんに 4こと 1てんに 3こ はいりました。  
 きよくんの とくてんは なんてんでしたか。 [                  てん ]
- (2) まなみさんは、10てんに 3こと 1てんに 6こ はいりました。  
 まなみさんの とくてんは なんてんでしたか。 [                  てん ]
- (3) きよくんと まなみさんでは、どちらが 勝ちましたか。また、それは  
 どの くらいを みれば わかりますか。  
 [    ], [                  の くらいを みれば わかる ]

**4** [          ]に かずを 書いて、大きい ほうの かずに ○を つけましょう。

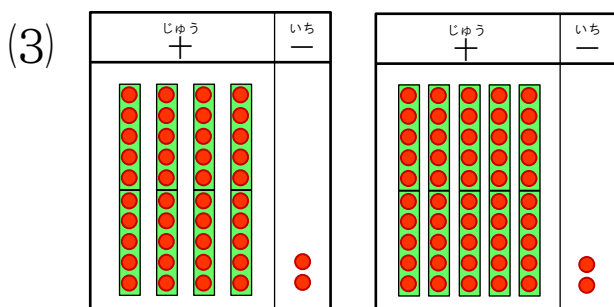
(5点×4)



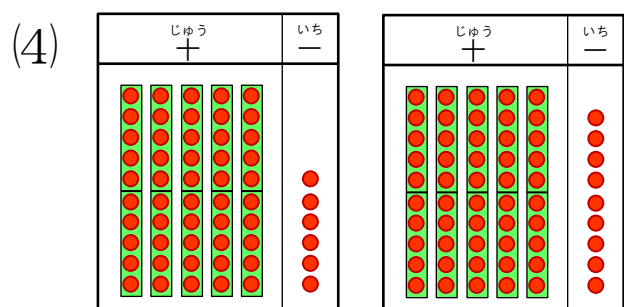
[                  ] と [                  ]



[                  ] と [                  ]



[                  ] と [                  ]



[                  ] と [                  ]



1 大きい ほうを ○で かこみましょう。 (2点×6)

(1) ( 50 と 40 ) (2) ( 84 と 68 ) (3) ( 79 と 91 )

(4) ( 37 と 67 ) (5) ( 56 と 53 ) (6) ( 59 と 70 )

2 大きい じゅんに ならびかえましょう。 (4点×5)

(1) ( 26, 71, 55, 62 ) (2) ( 49, 60, 59, 40 )

, , ,

, , ,

(3) ( 93, 39, 47, 74 ) (4) ( 68, 100, 96, 70 )

, , ,

, , ,

(5) ( 98, 55, 100, 79, 49 )

, , , ,



3  に あてはまる かずを かきましょう。 (1点×15)

(1)  — 83 —  —  — 86 —  — 88 — 89 —

(2) 45 — 44 —  —  — 41 —  —  —  — 37

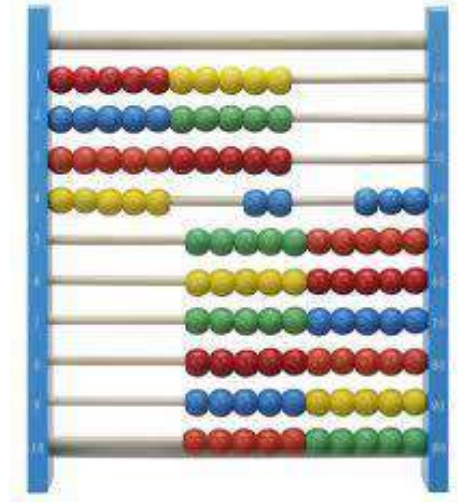
(3)  —  — 40 — 50 — 60 —  —  — 90 —



4  に あてはまる かずを かきましょう。

(3点×7)

- (1) 50より 2 大きい かずは  です。  
(2) 74より 1 大きい かずは  です。  
(3) 48より 1 小さい かずは  です。  
(4) 82より 2 小さい かずは  です。  
(5) 69より 1 大きい かずは  です。  
(6) 90より 1 小さい かずは  です。  
(7) 100より 1 小さい かずは  です。



5 あと いくつで 100に なりますか。

(2点×6)

- (1) 90〔  〕 (2) 70〔  〕 (3) 50〔  〕  
(4) 98〔  〕 (5) 96〔  〕 (6) 93〔  〕

6 1から 100までのかずについて こたえましょう。

(5点×4)

(1) 一の <sup>いち</sup>く らいが 3の かずを、ぜんぶ かきましょう。

[  ]

(2) 十の <sup>じゅう</sup>く らいが 7の かずを、ぜんぶ かきましょう。

[  ]

(3) 一の <sup>いち</sup>く らいが 9の かずは、なんこ ありますか。

[  こ ]

(4) 十の <sup>じゅう</sup>く らいが 5の かずは、なんこ ありますか。

[  こ ]



**5** つぎの たしざんを しましょう。

(2点×12)

①  $30 + 1$

②  $60 + 5$

③  $40 + 7$

④  $10 + 8$

⑤  $90 + 6$

⑥  $70 + 3$

⑦  $3 + 80$

⑧  $6 + 20$

⑨  $9 + 90$

⑩  $5 + 30$

⑪  $4 + 60$

⑫  $8 + 50$

**6** つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×12)

①  $21 - 1$

②  $53 - 3$

③  $89 - 9$

④  $75 - 5$

⑤  $97 - 7$

⑥  $64 - 4$

⑦  $32 - 30$

⑧  $58 - 50$

⑨  $48 - 40$

⑩  $91 - 90$

⑪  $66 - 60$

⑫  $73 - 70$

**7** おかねが 60円 あります。8円 ふえると なん円に なりますか。

(8点)

(しき)

こたえ( )

**8** おかねが 85円 あります。80円 つかうと なん円に なりますか。

(9点)

(しき)

こたえ( )



1 ●は いくつ ありますか。すうじと ことばを かきましょう。(5点+9点×5)

(1)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
1	2	6

{ ひゃくにじゅうろく } 126

(2)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

{  }

(3)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

{  }

(4)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

{  }

(5)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

{  }

(6)

ひゃく 百	じゅう 十	いち 一
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

{  }

2 なん本<sup>ほん</sup> ありますか。ことばと すうじで かきましょう。

(10点×5)

(1)

と

100      25

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(2)

と

100      17

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(3)

と

100      30

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(4)

と

100      9

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(5)

と

100      2

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



1 なんまい ありますか。すうじで かきましょう。

(5点×2)

(1)    まい

(2)    まい

 10まい

2 1から 100まで じゅんじょよく かいて いくとき、**あ**から **そ**にはいる かずを かきましょう。

(2点×15)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				あ					
21						い			
う			34	35		え	38	39	
			44	45			48	49	お
		か	54	55			58	59	
61	62	63		き		67	68		70
71	72	73				77	78	く	
			84	85	86	87	88	89	90
91		け		95		97		99	こ
	102	103	さ	105		し	108	109	
111	112				す	117	118	119	せ
			そ	125					

あ	
い	
う	
え	
お	
か	
き	
く	
け	
こ	
さ	
し	
す	
せ	
そ	



(1) 上の <sup>うえ</sup> したもののねだんを、ひらがなでかきましょう。(5点×4)

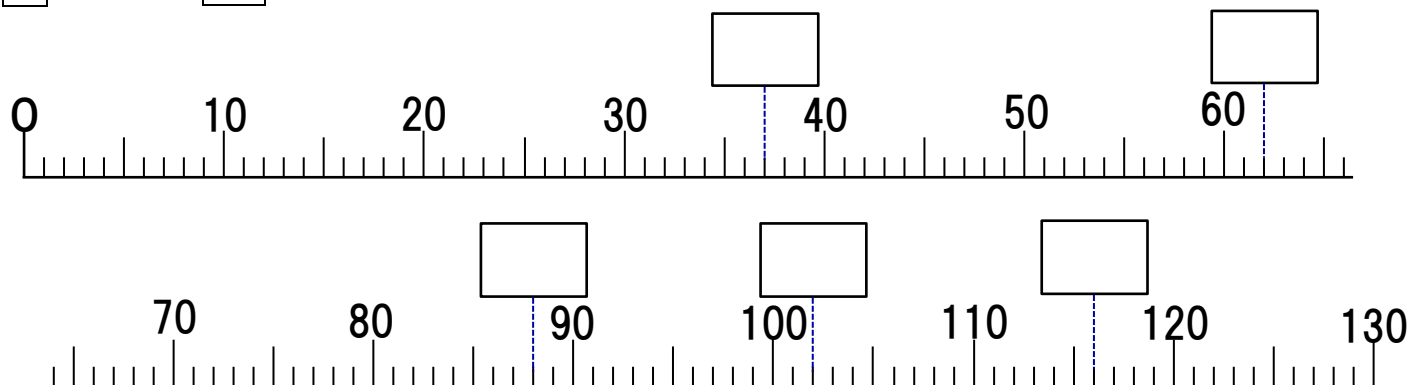
(あ) [                      えん                      ]                      (い) [                      円                      ]

(う) [                      円                      ]                      (え) [                      円                      ]

(2) 100円でかえるものとかえないものにわけましょう。(5点×2)

かえるもの [                      ]                      かえないもの [                      ]

4 下の □にはいるかずをかきましょう。(3点×5)



5 おかねが 70円 あります。6円 ふえると なん円に なりますか。(7点)

(しき)

こたえ (                      )

6 おかねが 74円 あります。4円 へると なん円に なりますか。(8点)

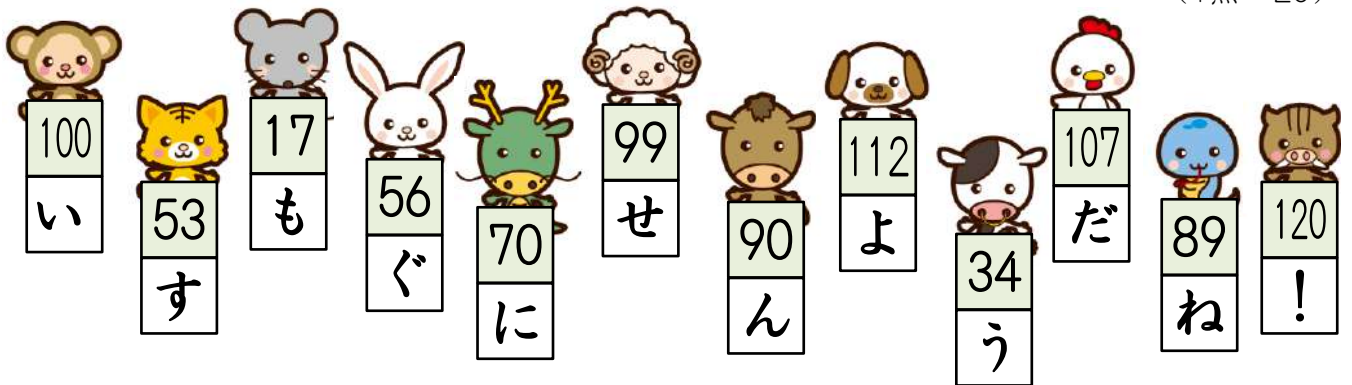
(しき)

こたえ (                      )



1 かずの <sup>ちい</sup>小さいじゅんに ならべましょう。どんな ことばが できますか。

(1点×20)



17											120
も											!

2 かずの あんごうを つくりました。どんな ことばが できますか。(5点×6)

(1) 

89	110	40	25	101
は	と	に	お	そ

  
〔 〕

(2) 

81	103	76	79	91
り	す	い	だ	べ

  
〔 〕

(3) 

99	119	89	69	109	79
く	つ	が	お	し	ん

  
〔 〕

(4) 

69	109	99	79	119	89
き	よ	し	ゆ	く	う

  
〔 〕

(5) 

104	78	80	46	24	12	67
ね	ぼ	う	あ	た	ま	そ

〔 〕

(6) 

100	97	89	40	49	35	19	112	121
い	ぎ	ご	よ	う	は	お	ま	す

  
〔 〕



3 100円で どんな かいものが できますか。

(10点×5)

<p>チョコ</p>  <p>20円</p>	<p>ラムネ</p>  <p>30円</p>	<p>グミ</p>  <p>40円</p>	<p>せんべい</p>  <p>50円</p>
---	---	---	--

(れい) 10円を かこんで 行って、<sup>した</sup>下に  
 したものの なまえを かきましょう。


  
 [ チョコ・チョコ・せんべい ]



(1) 

[ ]

(2) 

[ ]

(3) 

[ ]

(4) 

[ ]

(5) 

[ ]



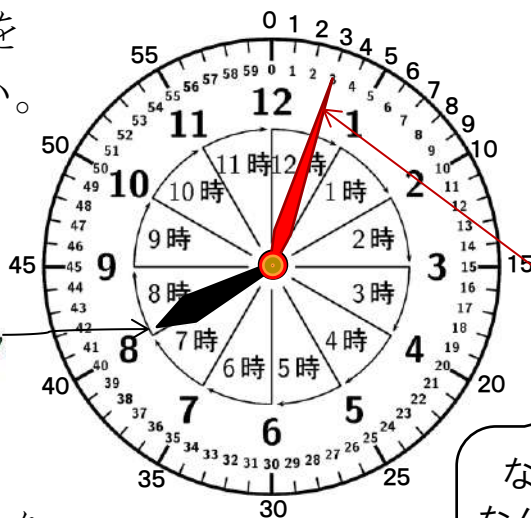
1 いなり山に <sup>やま</sup> えんそくに きました。とけいを よみましょう。 (10点×10)

(1) がっこうの まえを でた のは、なんじ なんぷんですか。

ア みじかい はりは、なんじを  
すこし すぎた ところですか。

(      じ )

みじかい はりで  
なんじを よみます。



ながいはりで  
なんぷんを よみます。  
1目もりは 1ぷんを  
あらわします。



イ ながい はりは、なんぷんを  
さして いますか。

(      ぷん )

ウ がっこうの まえを でたのは、なんじ なんぷんですか。

(      じ      ぷん )

(2) おてらに ついた

8じを すこし すぎた ところです。



(      じ      ぷん )



(3) はしを わたった

(      じ      ぷん )



はんの ことを30ぷんとも いいます。

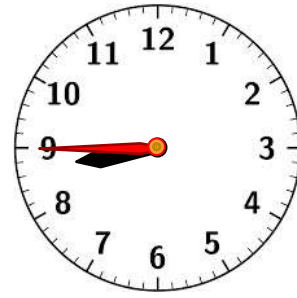
(4) えきについた

( じ ふん )



(5) でんしゃにのった

( じ ふん )



(6) まどから <sup>じえいあーる</sup> JRの でんしゃをみた

( じ ふん )



もうすこしで9じです。



(7) じんじゃについた

( じ ふん )



(8) 山の ちょうじょうについた

( じ ふん )



いなり山の えんそく  
たのしかったね。





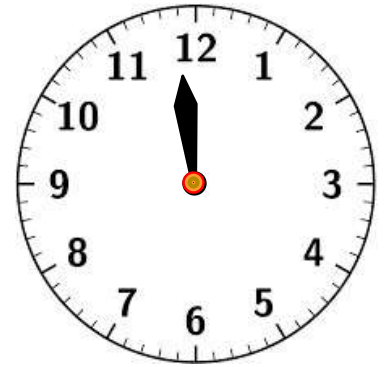
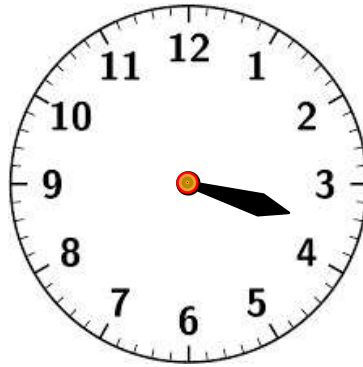
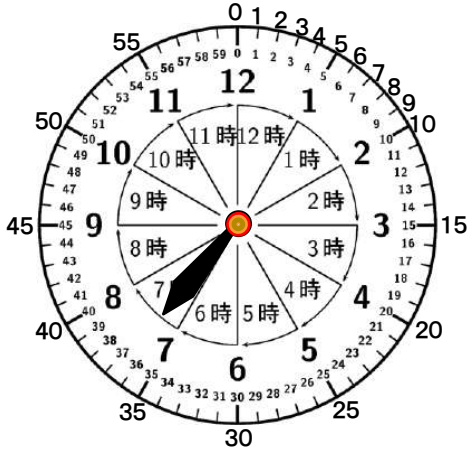
1 とけいの ながい はりを かきましょう。

(5点×3)

(1) 7じ18ぶん

(2) 3じ35ぶん

(3) 11じ49ぶん



2 2じ45ぶんは どちらですか。

(10点)

あ



い



こたえ

3 せんで おすびましょう。

(5点×5)

あ



い



う



え



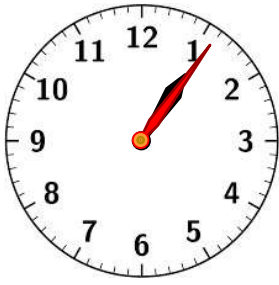
お



**4** なんじ なんぷん ですか。

(5点×6)

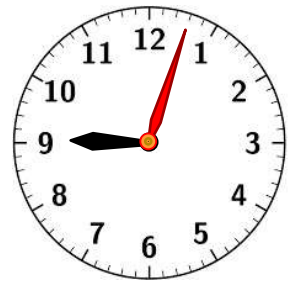
(1)



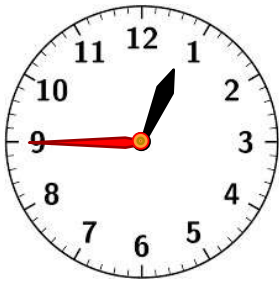
(2)



(3)



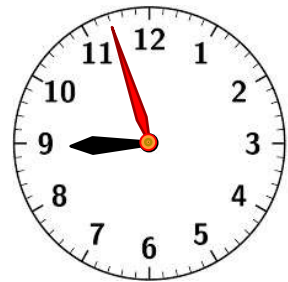
(4)



(5)



(6)



**5** ながい はりを かきましょう。

(5点×3)

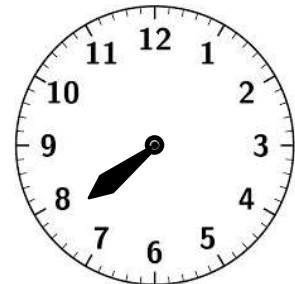
(1) 2じ25ぶん



(2) 6じ18ぶん



(3) 7じ43ぶん



**6** みじかい はりを かきましょう。(だいたい で よい)

(5点×3)

(1) 5じ40ぶん



(2) 11じ13ぶん



(3) 3じ55ぶん





- 1 たかしくんは おかしを かいに いきました。□にあてはまる かずや ことばを かきましょう。(10点×5)

チョコレート



チョコケーキ



46円

ラムネ




49円

こんぶ



47円

- (1)  で チョコケーキが かえますか。



チョコケーキは 50円より □から □。

たかい ・ やすい ・ かえます ・ かえせん

- (2)  で ラムネが かえますか。

ラムネは □より □から □。

- (3)  で こんぶが かえますか。

- (4)  と  で チョコケーキと ラムネが かえますか。


どちらも 50円より □から □。

- (5)  と  で ラムネと こんぶが かえますか。

2 たかしくんは おかしを かいに いきました。□に あてはまる かずや ことばを かきましょう。


(10点×5)



(1)  で いかか が かえますか。



いかは 50円より □ から □ 。

たかい ・ やすい ・ かえます ・ かえません



(2)  で チョコレートが かえますか。

チョコレートは □ より □ から □ 。

(3)  で ポテトが かえますか。

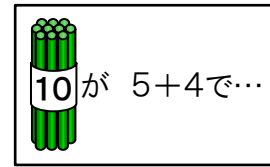
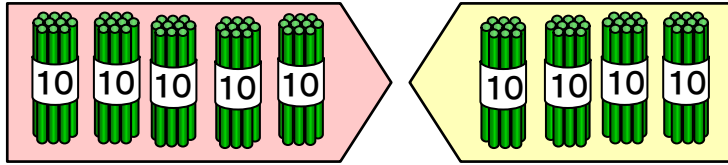
(4)  と  で いかと ポテトが かえますか。

どちらも 50円より □ から □ 。

(5)  と  で チョコレートと ポテトが かえますか。



- 1 いちごあじの あめが50こ、レモンあじの あめが40こ あります。あわせて なんこですか。 (7点)

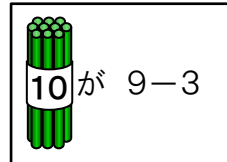
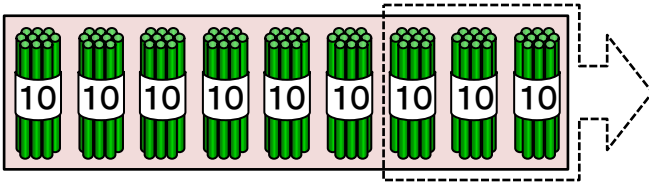


(しき)

こたえ

こ

- 2 あめが 90こ あります。30こ たべると、なんこ のこりますか。 (7点)



(しき)

こたえ

こ

- 3 つぎの たしざんを しましょう。

(2点×9)

①  $30 + 20$

②  $60 + 30$

③  $50 + 10$

④  $10 + 80$

⑤  $40 + 40$

⑥  $30 + 50$

⑦  $20 + 40$

⑧  $70 + 30$

⑨  $90 + 10$

- 4 つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×9)

①  $80 - 20$

②  $70 - 60$

③  $80 - 40$

④  $60 - 10$

⑤  $50 - 30$

⑥  $90 - 70$

⑦  $100 - 30$

⑧  $100 - 90$

⑨  $100 - 60$



5 ビーだまを 32こ もっています。5こ もらうと、なんこに なりますか。 (7点)



(しき)

こたえ  こ

6 ビーだまを 28こ もっています。6こ あげると、なんこ のこりますか。 (7点)



はんぱの  
8こから  
6こ ひくと...

(しき)

こたえ  こ

7 つぎの たしざんを しましょう。 (2点×9)

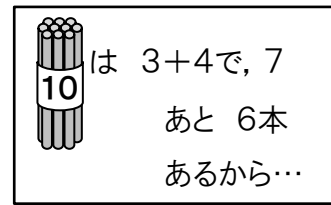
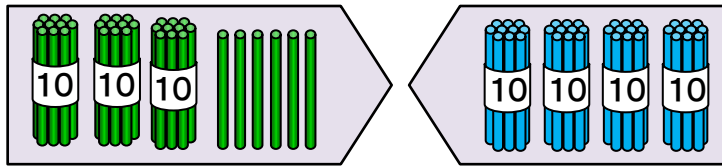
- |            |            |            |
|------------|------------|------------|
| ① $24 + 2$ | ② $51 + 7$ | ③ $43 + 4$ |
| ④ $36 + 3$ | ⑤ $82 + 5$ | ⑥ $72 + 6$ |
| ⑦ $1 + 35$ | ⑧ $4 + 93$ | ⑨ $3 + 66$ |

8 つぎの ひきざんを しましょう。 (2点×9)

- |            |            |            |
|------------|------------|------------|
| ① $37 - 2$ | ② $68 - 5$ | ③ $95 - 4$ |
| ④ $79 - 7$ | ⑤ $86 - 3$ | ⑥ $57 - 6$ |
| ⑦ $25 - 3$ | ⑧ $99 - 6$ | ⑨ $78 - 4$ |



- 1 みどりの えんぴつが 36<sup>ほん</sup>本と、あおの えんぴつが 40本 あります。  
あわせて なん本 ありますか。



(7点)

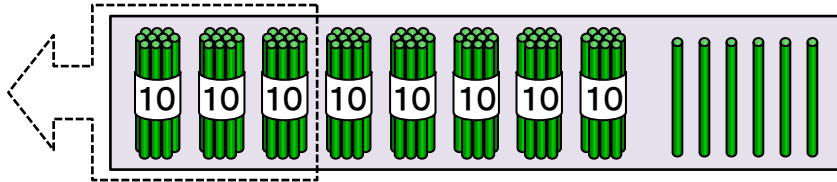


(しき)

こたえ

本

- 2 えんぴつが 86本 あります。30本 つかうと、なん本 のこりますか。



10の かたまりを  
3こ ひけば  
いいのかな？

(7点)



(しき)

こたえ

こ

- 3 つぎの たしざんを しましょう。

(2点×9)

①  $35 + 10$

②  $28 + 50$

③  $17 + 70$

④  $49 + 20$

⑤  $63 + 30$

⑥  $16 + 40$

⑦  $10 + 19$

⑧  $40 + 46$

⑨  $20 + 73$

- 4 つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×9)

①  $58 - 20$

②  $92 - 10$

③  $64 - 40$

④  $81 - 50$

⑤  $73 - 60$

⑥  $99 - 30$

⑦  $75 - 40$

⑧  $62 - 20$

⑨  $87 - 40$

5 おとこ 男の子が 44人, にん おんな 女の子が 30人 います。

(10点×2)

(1) みんなで なん人 いますか。

(しき)

こたえ( )

(2) 男の子の ほうが なん人 おおいですか。

(しき)

こたえ( )

6 さいふに おかねが 30円<sup>えん</sup> はいっています。  
40円 いれると なん円に なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

7 いろがみが 78まい あります。7まい つかうと のこりは なんまいに  
なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ( )

8 くりを 31こ たべました。また, 7こ たべました。ぜんぶで なんこ  
たべましたか。

(10点)

(しき)

こたえ( )



- 1 <sup>こ</sup>子どもが <sup>にん</sup>4人 います。りんごを 1人に 2こずつ  
あげます。みんなで なんこ いらいますか。(12点)

(しき)



こたえ( )

- 2 3人の 子どもに みかんを 2こずつ あげます。みんなで なんこ  
いらいますか。えと しきを かいて、かんがえましょう。(14点)

(しき)

こたえ( )

- 3 子どもが 3人 います。えんぴつを 1人に 5本ずつ あげるのに、  
えんぴつは なん本 いらいますか。(12点)

(しき)

こたえ( )

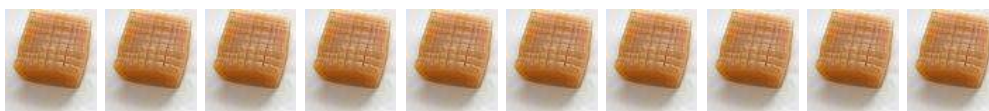
- 4 4人の 子どもに クッキーを 1人 3まいずつ くばりました。クッキーは  
なんまい いらいましたか。(12点)

(しき)

こたえ( )

5 キャラメルが 10こ あります。

(8点×2)



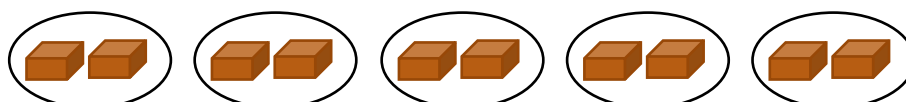
(1) 1人に 2こずつ あげると, なん人に あげられますか。

●を つかって かんがえましょう。



こたえ( 人 )

(2) しきに かいて たしかめましょう。



( しき)  +  +  +  +

6 チョコレート 12こを, おなじ かずずつに わけます。

(1) 3人で わけると, 1人 なんこずつに なりますか。(8点)



こたえ( こずつ )

(2) 4人で わけると, 1人 なんこずつに なりますか。(8点)



こたえ( こずつ )

(3) 6人で わけると, 1人 なんこずつに なりますか。(8点)



こたえ( こずつ )

7 15まいの いろがみを, 5人で おなじ かずずつに わけます。

1人 なんまいずつに なりますか。

(10点)

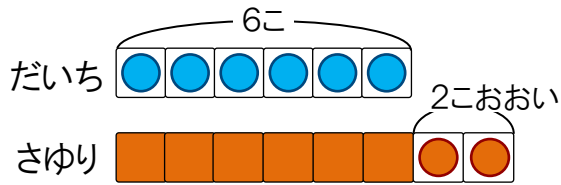
(え)

こたえ( まいずつ )



- 1 だいちくんは けしゴムを 6こ もっています。さゆりさんは だいちくんより 2こ おおく もっています。さゆりさんは けしゴムを なんこ もっていますか。

(15点)

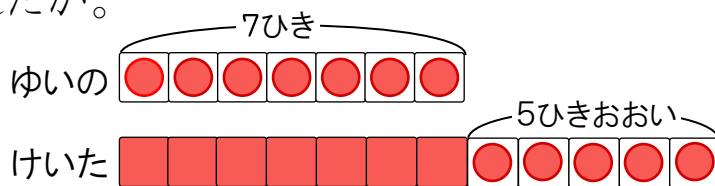


(しき)

こたえ( )

- 2 きんぎょすくいをしました。ゆいのさんは 7ひき すくいました。けいたくんは ゆいのさんより 5ひき おおかったそうです。けいたくんは なんびき すくいましたか。

(15点)



(しき)

こたえ( )

- 3 <sup>あか</sup>赤い <sup>はな</sup>花が 9こ さいています。<sup>しろ</sup>白い <sup>はな</sup>花は <sup>あか</sup>赤い <sup>はな</sup>花より 4こ おおく さいています。白い <sup>はな</sup>花は なんこ さいていますか。

(20点)

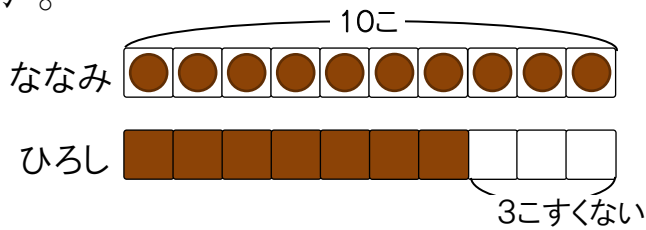
(ず)

(しき)

こたえ( )

- 4 くりを ひろいました。ななみさんは 10こ ひろいました。ひろくんは ななみさんより 3こ すくなかったそうです。ひろくんは なんこ ひろいましたか。

(15点)

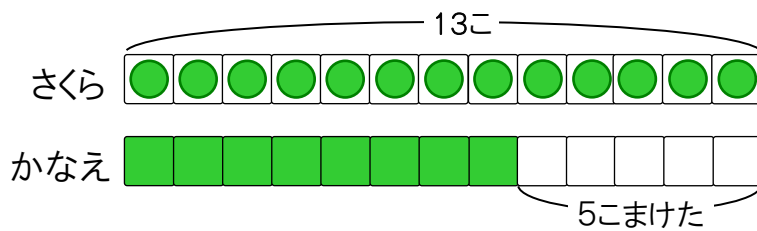


(しき)

こたえ( )

- 5 おはじきとりを しました。さくらさんは 13こ とりました。かなえさんは、さくらさんに 5こ まけたそうです。かなえさんは なんこ とりましたか。

(15点)



(しき)

こたえ( )

- 6 こうえんで <sup>こ</sup>子どもが あそんでいます。<sup>おとこ</sup>男の子は 12人 います。  
<sup>おんな</sup>女の子は 男の子より 4人 すくないそうです。女の子は なん人 いますか。

(20点)

(ず)

(しき)

こたえ( )



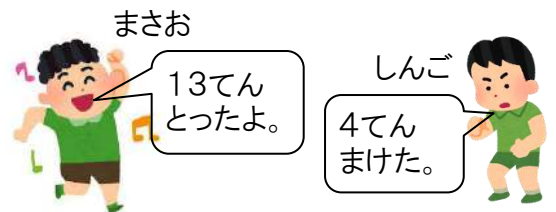
- 1 いぬが 8ひき います。ねこは いぬよりも 7ひき おおく います。  
ねこは なんびき いますか。 (12点)

(しき)

こたえ( )

- 2 まとあてを しました。しんごくんは なんてん とりましたか。 (12点)

(しき)



こたえ( )

- 3 なわとびを しました。はなのさんは 14かい とびました。かいとくんは はなのさんより 3かい おおく とびました。かいとくんは なんかい とびましたか。 (12点)

(しき)

こたえ( )

- 4 たまいれを しました。赤ぐみは 18こ いれました。白ぐみは 赤ぐみに 2こ まけました。白ぐみは なんこ いれましたか。 (12点)

(しき)

こたえ( )



5 あきおくんは 11さいです。わたしは あきおくんよりも 4さい <sup>としました</sup> 年下です。  
わたしは なんさいでしょうか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

6 しげるくんは あめを 12こ たべました。かやのさんは しげるくんより  
6こ おおく たべました。かやのさんは なんこ たべましたか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

7 みすずさんは がようしを 17まい もらいました。まもるくんは みすずさん  
よりも 4まい すくない まいすうを もらいました。まもるくんは がようしを  
なんまい もらいましたか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

8 きんぎょすくいを しました。くろい きんぎょを 7ひき すくいました。また、  
あかい きんぎょは くろい きんぎょよりも 11ひき おおく すくいました。  
あかい きんぎょを なんひき すくいましたか。 (13点)

(しき)

こたえ( )



1 上の えを みて、□ に あてはまる ことばを かきましょう。 (8点×5)

(1) とけいは スピーカーの □ に あります。

(2) スクリーンは スピーカーの □ に あります。

(3) スイッチは 水そうの □ に あります。

(4) ほんは 先生のつくえの □ に あります。

(5) どうぐいれは 水そうの □ に あります。

うえ  
上

した  
下

みぎ  
右

ひだり  
左

2 まえの ページの えを みて、 に あてはまる かずを かきましょう。

(8点×5)

- (1) ゆきえさんは、まえから  ばんめで、左から  <sup>ひだり</sup> れつめに すわっています。
- (2) けんじくんは、まえから  ばんめで、右から  <sup>みぎ</sup> れつめに すわっています。
- (3) ゆうたくんは、うしろから  ばんめで、左から  れつめに すわっています。
- (4) えりかさんは、うしろから  ばんめで、右から  れつめに すわっています。
- (5) そうたくんは、まえから  ばんめで、左から  れつめに すわっています。

3 まえの ページの えを みて、 に あてはまる なまえを かきましょう。

(5点×4)

- (1) りくんの まえは  です。
- (2) えりかさんの 右は  です。
- (3) はるきくんの うしろは  です。
- (4) あやのさんの 左は  です。

◎ ほかの ものや、人について、どこにあるか いてみましょう。



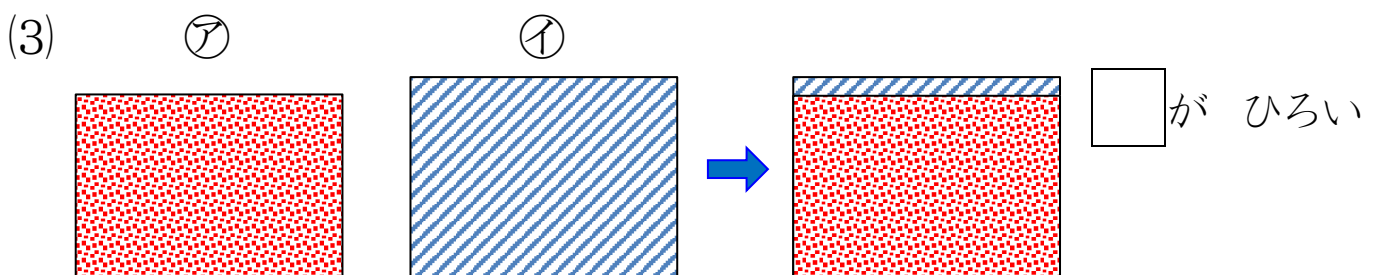
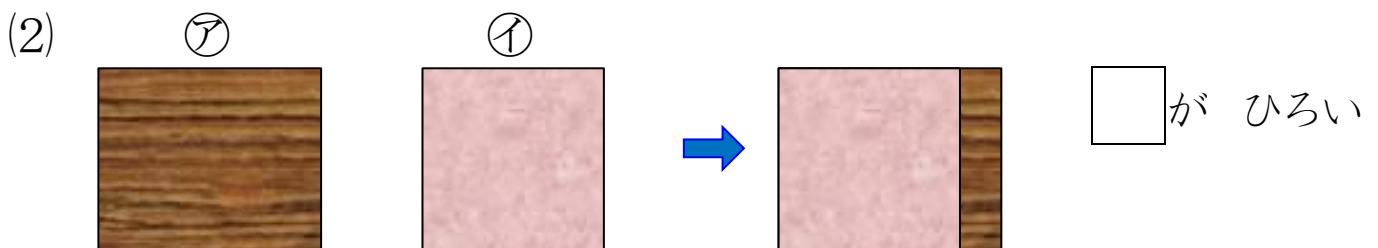
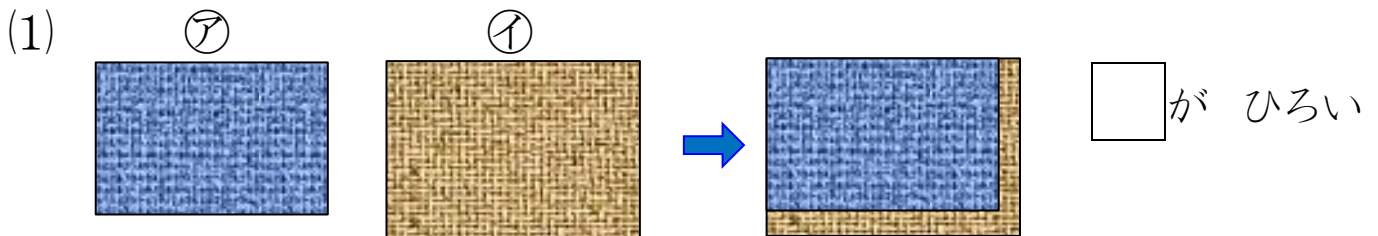
- 1 どちらが ひろいですか。□にあてはまる きごうや ことばを、下の □から えらんで かきましょう。(5点×4)



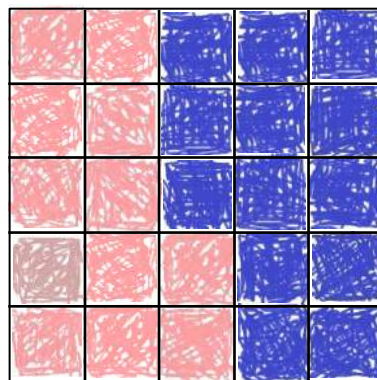
- (1) ひろさを くらべる ときは、2つの ものの □を そろえて □あわせます。
- (2) □が はみだすので、□の ほうが ひろいです。

うえ ・ はし ・ かさね ・ ア ・ イ

- 2 アと イでは、どちらが ひろいですか。(10点×3)



**3** じゃんけんで かったら、  
を 1つ ぬります。  
 あとの もんだいに  
 こたえましょう。(6点×5)



(1) あか(ゆきえ)と あお(そうた)は、  
 それぞれ いくつ ありますか。

あか(ゆきえ) [                      ]      あお(そうた) [                      ]

(2) あかい ところと あおい ところでは、どちらの ほうが ひろいですか。

[                      ] の ほうが ひろい

(3) に あてはまる ことばを、下の から えらんで かきましょう。

が ある ときは、ますの を かぞえて くらべます。

かず ・ いろ ・ ます

**4** ㊦と ㊧では、どちらが なんますぶん ひろいですか。 (10点×2)

(1)

	㊦			㊧	

(      )が (      )ますぶん ひろい

(2)

		㊦			
		㊧			

(      )が (      )ますぶん ひろい



- 1 子どもが 8人 あそんで います。7人 くと、みんなで なん人に なりますか。

(12点)

(しき)



こたえ( )

- 2 たまいれを しました。赤ぐみは 30こ いれました。白ぐみは 赤ぐみより 6こ おおく いれました。白ぐみは なんこ いれましたか。

(12点)

(しき)

こたえ( )

- 3 本を 100さつ よむことに ちょうせん しています。いままでに 70さつ よみました。あと なんさつ よめば よいですか。

(12点)

(しき)

こたえ( )

- 4 かなさんの おばあさんは 62さいです。また、かなさんの おじいさんは おばあさんよりも 3さい <sup>としうえ</sup> 年上です。かなさんの おじいさんは なんさいですか。

(12点)

(しき)



こたえ( )

**5** くじが 13本 あります。このうち、はずれは 9本 あります。あたりは  
なん本 ありますか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

**6** きょうしつに 子どもが 15人います。5人が 出ていったのですが、  
8人が やってきました。きょうしつの 子どもは なん人に なりましたか。  
(13点)

(しき)

こたえ( )

**7** 赤い カーネーションが 36本 あります。白いのは それよりも 5本  
すくないそうです。白い カーネーションは なん本 ありますか。 (13点)

(しき)

こたえ( )

**8** みかんが 9こ あります。子どもに 1こずつ くばっていくと、3人ぶん  
たりません。子どもは なん人 いますか。 (13点)

(しき)



こたえ( )

