



「たてなが」だから

どんどんすすむ

ぐんぐんのびる

たてながドリル

- 06 -

小学

ねんせい
年生

パート 1



kyozai-okiba.com

free
¥ 0

期間限定

もくじ

01	かずと すうじ
02	かずと すうじ
03	かずと すうじ
04	かずと すうじ
05	なんばんめ
06	なんばんめ
07	いくつと いくつ
08	いくつと いくつ
09	いくつと いくつ
10	たしざん(1)
11	たしざん(1)
12	たしざん(1)
13	ひきざん(1)
14	ひきざん(1)
15	10より おおきい かず
16	10より おおきい かず
17	10より おおきい かず
18	10より おおきい かず
19	10より おおきい かず
20	10より おおきい かず
21	10より おおきい かず
22	10より おおきい かず
23	10より おおきい かず
24	10より おおきい かず
25	なんじ なんじはん
26	なんじ なんじはん
27	3つの かずの けいさん
28	3つの かずの けいさん
29	3つの かずの けいさん
30	3つの かずの けいさん
31	3つの かずの けいさん
32	3つの かずの けいさん

きりとりせん
%

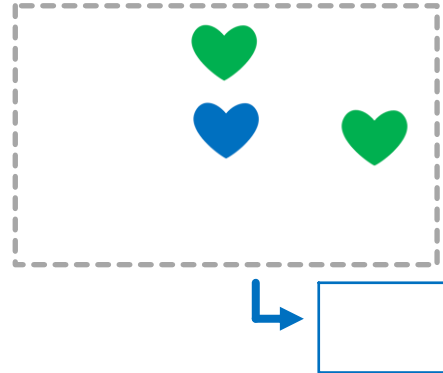
← はんぶんに きて たてながドリルの かんせい!
(きらなくても つかえるよ)

01

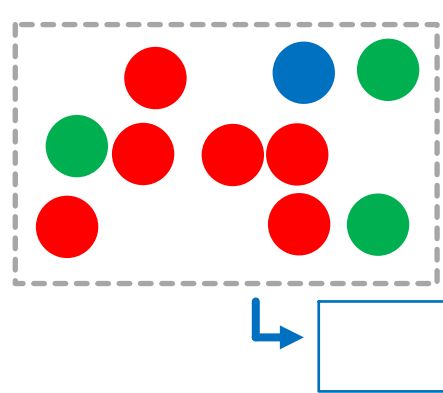
かずとすうじ

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

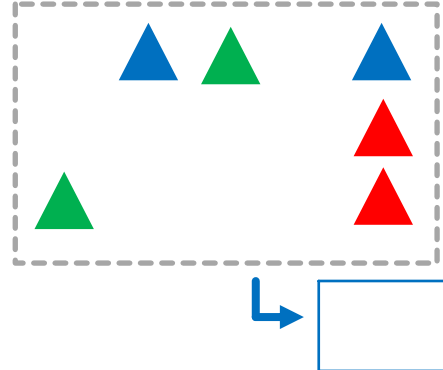
①



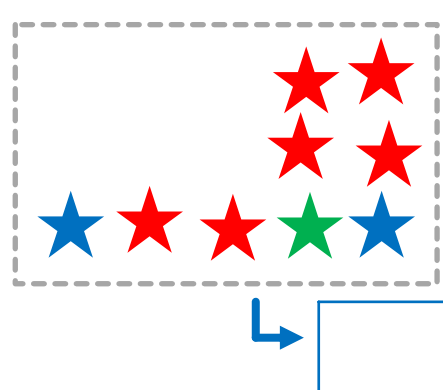
②



③



④

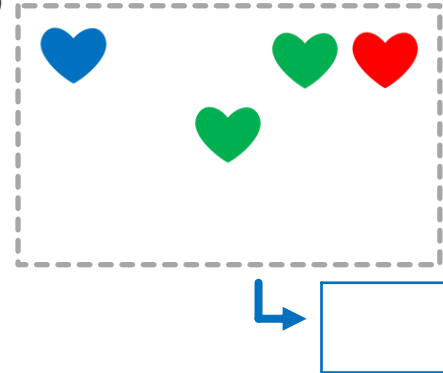


02

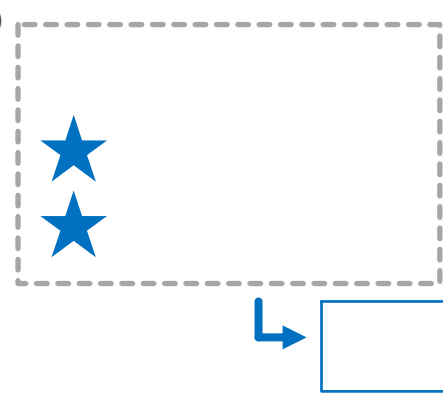
かずとすうじ

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

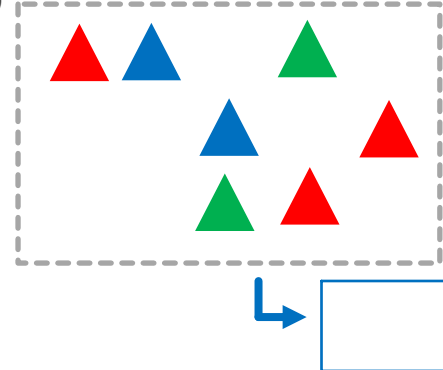
①



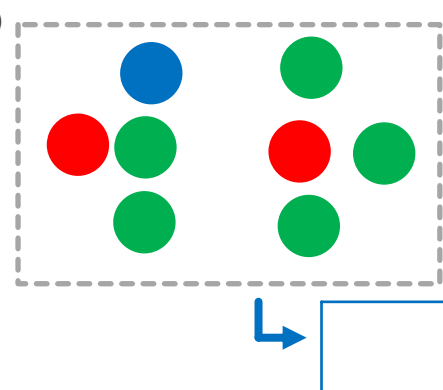
②



③



④

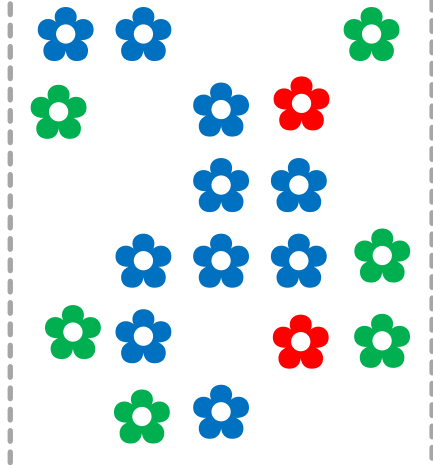


03

かずとすうじ

■ いろいろとに、
かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

①



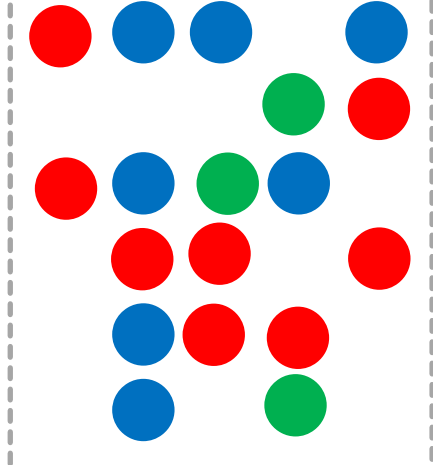
の かず

の かず

の かず

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

②



の かず

の かず

の かず

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------

04

かずとすうじ

■ おおきいほうの かずに
まるをつけましょう。

①

5	と	3
---	---	---

②

4	と	1
---	---	---

③

3	と	1
---	---	---

④

7	と	8
---	---	---

⑤

9	と	10
---	---	----

⑥

8	と	5
---	---	---

⑦

1	と	2
---	---	---

⑧

10	と	8
----	---	---

⑨

4	と	7
---	---	---

⑩

6	と	4
---	---	---

05

なんばんめ

■ ○ばんめを ぬりましょう。

① みぎから 2ばんめ

ひだり 

② ひだりから 3ばんめ

ひだり 

③ みぎから 5ばんめ

ひだり 

④ ひだりから 8ばんめ

ひだり 

⑤ みぎから 3ばんめ

ひだり 

⑥ ひだりから 5ばんめ

ひだり 

⑦ みぎから 5ばんめ

ひだり 

⑧ ひだりから 2ばんめ

ひだり 

⑨ ひだりから 7ばんめ

ひだり 

06

なんばんめ

■ あかい まるは
なんばんめ でしょう。

① みぎから かぞえて

ひだり 

 ばんめ

② ひだりから かぞえて

ひだり 

 ばんめ

③ みぎから かぞえて

ひだり 

 ばんめ

④ ひだりから かぞえて

ひだり 

 ばんめ

⑤ ひだりから かぞえて

ひだり 

 ばんめ

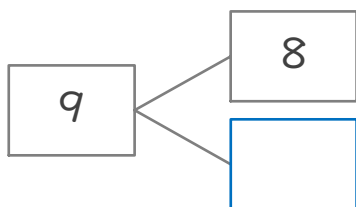
⑥ みぎから かぞえて

ひだり 

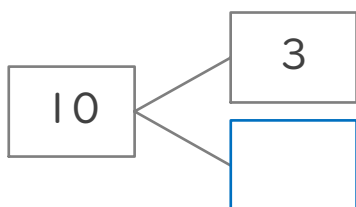
 ばんめ

■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

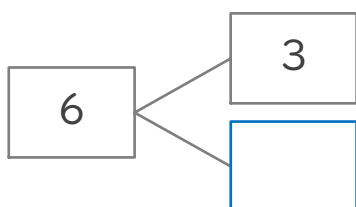
①



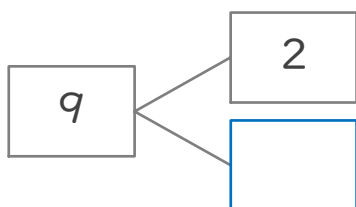
②



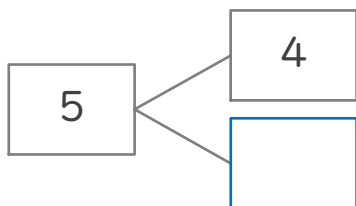
③



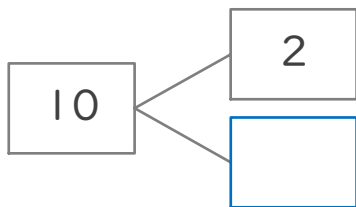
④



⑤

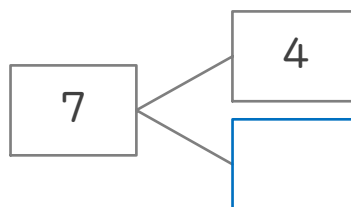


⑥

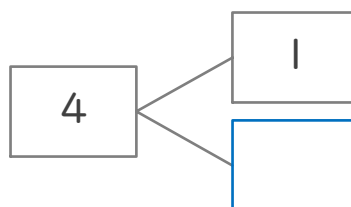


■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

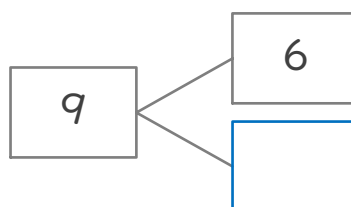
①



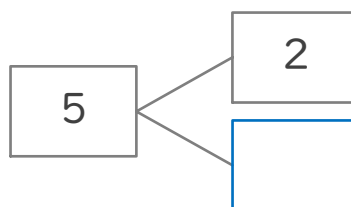
②



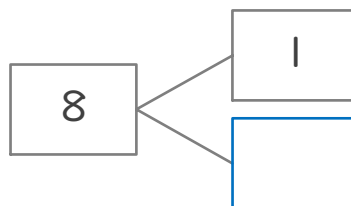
③



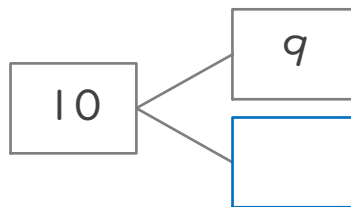
④



⑤



⑥



09

いくつといくつ

■ たして 10 になるように
みぎとひだりのカードを
せんべつなぎましょう。

①



ひだり 6 みぎ 2



②



ひだり 1 みぎ 9



③



ひだり 4 みぎ 1



10

たしざん(1)

■ たしざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \ 5 + 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \ 1 + 8 = \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \ 2 + 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{4} \ 1 + 6 = \boxed{}$$

$$\textcircled{5} \ 3 + 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{6} \ 3 + 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{7} \ 5 + 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{8} \ 2 + 8 = \boxed{}$$

$$\textcircled{9} \ 9 + 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{10} \ 3 + 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{11} \ 4 + 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{12} \ 1 + 1 = \boxed{}$$

11

たしざん(1)



■ たしざんを しましょう。

① $6 + 2 =$

② $1 + 3 =$

③ $3 + 3 =$

④ $5 + 4 =$

⑤ $2 + 7 =$

⑥ $2 + 1 =$

⑦ $5 + 5 =$

⑧ $3 + 7 =$

⑨ $6 + 3 =$

⑩ $1 + 7 =$

⑪ $4 + 4 =$

⑫ $4 + 6 =$

12

たしざん(1)



■ たらしい カードに まるを つけましょう。

① たして 8 になる

$6 + 1$

$6 + 4$

$4 + 4$

$2 + 7$

② たして 9 になる

$3 + 7$

$3 + 5$

$9 + 1$

$3 + 6$

③ たして 10 になる

$1 + 8$

$2 + 6$

$4 + 5$

$2 + 8$

④ たして 6 になる

$3 + 2$

$3 + 3$

$4 + 1$

$2 + 5$

⑤ たして 7 になる

$4 + 2$

$5 + 1$

$4 + 3$

$7 + 1$

13

ひきざん(1)



■ ひきざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7 - 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \quad 10 - 7 = \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \quad 6 - 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{4} \quad 8 - 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{5} \quad 7 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{6} \quad 10 - 9 = \boxed{}$$

$$\textcircled{7} \quad 5 - 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{8} \quad 6 - 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{9} \quad 9 - 7 = \boxed{}$$

$$\textcircled{10} \quad 7 - 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{11} \quad 8 - 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{12} \quad 10 - 4 = \boxed{}$$

14

ひきざん(1)

■ ひきざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 10 - 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \quad 8 - 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \quad 4 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 - 6 = \boxed{}$$

$$\textcircled{5} \quad 8 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{6} \quad 2 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{8} \quad 9 - 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{9} \quad 6 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{10} \quad 9 - 8 = \boxed{}$$

$$\textcircled{11} \quad 4 - 2 = \boxed{}$$

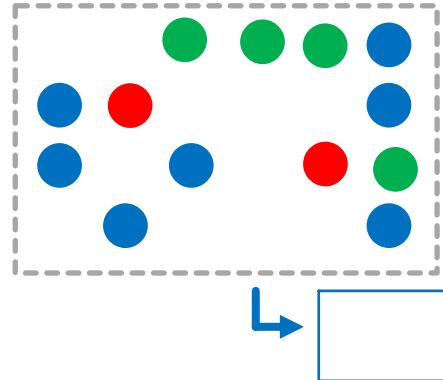
$$\textcircled{12} \quad 10 - 2 = \boxed{}$$

15

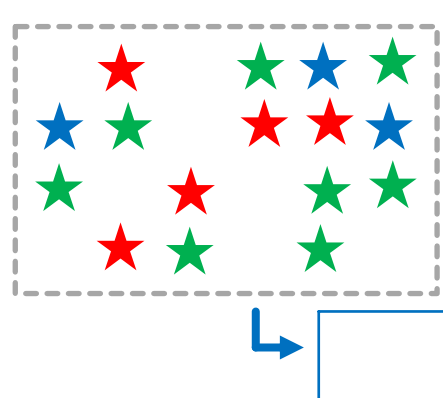
kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

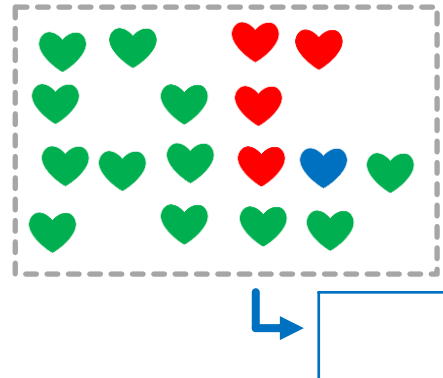
①



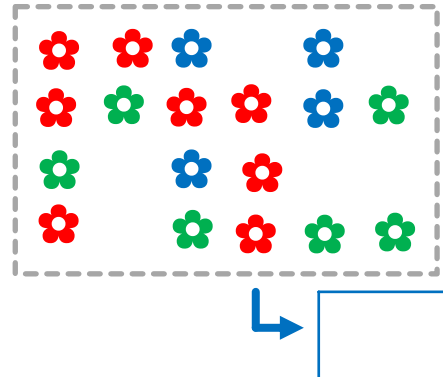
②



③



④

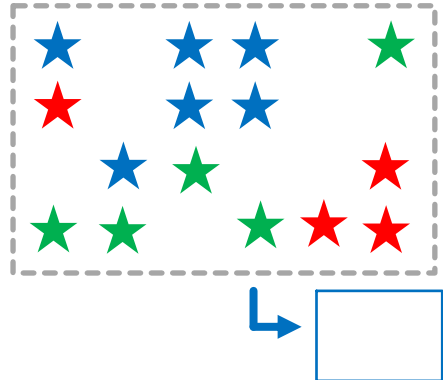


16

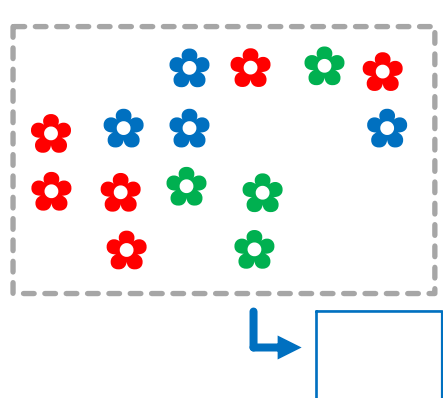
kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

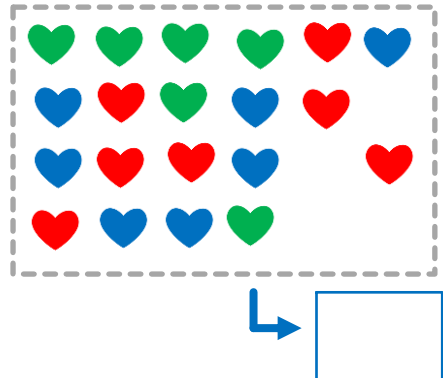
①



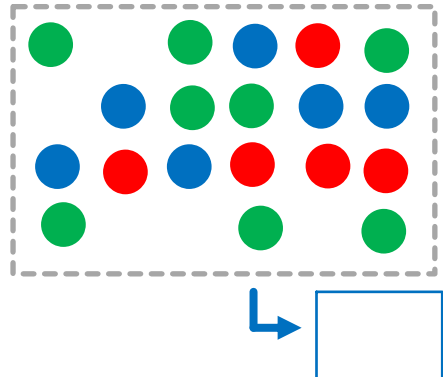
②



③

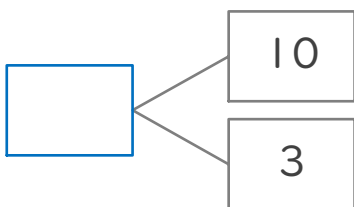


④

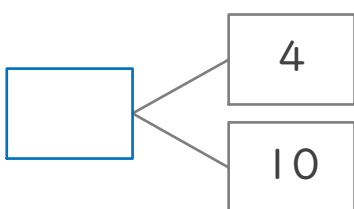


■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

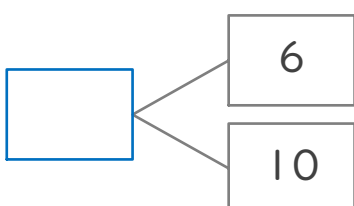
①



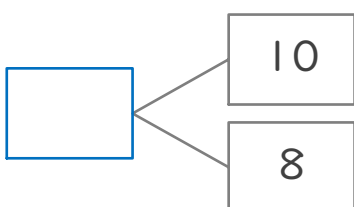
②



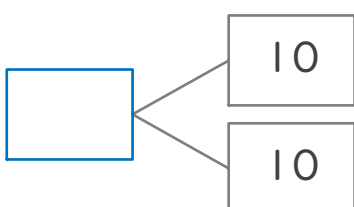
③



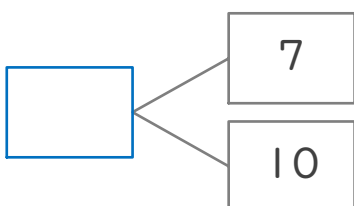
④



⑤

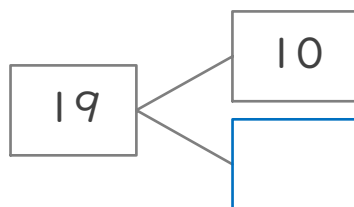


⑥

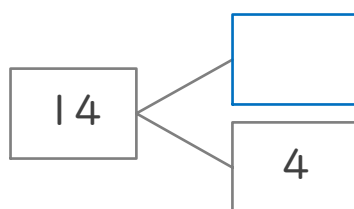


■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

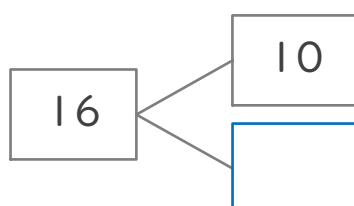
①



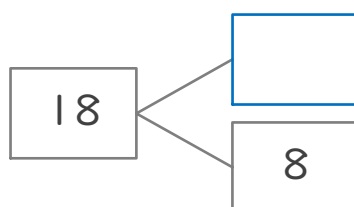
②



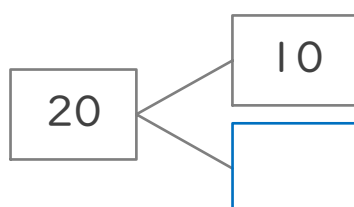
③



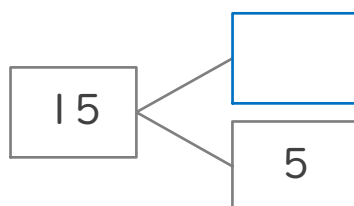
④



⑤



⑥



19

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ おおきいほうのかずには
まるをつけましょう。

① と

② と

③ と

④ と

⑤ と

⑥ と

⑦ と

⑧ と

⑨ と

⑩ と

20

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

21

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ たしざんを しましよう。

① $10 + 5 =$

② $10 + 4 =$

③ $10 + 3 =$

④ $10 + 1 =$

⑤ $10 + 7 =$

⑥ $10 + 9 =$

⑦ $10 + 8 =$

⑧ $10 + 2 =$

⑨ $10 + 6 =$

⑩ $10 + 10 =$

22

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ たしざんを しましよう。

① $13 + 1 =$

② $11 + 8 =$

③ $14 + 3 =$

④ $11 + 2 =$

⑤ $15 + 1 =$

⑥ $12 + 3 =$

⑦ $11 + 4 =$

⑧ $17 + 2 =$

⑨ $12 + 3 =$

⑩ $16 + 3 =$

⑪ $13 + 5 =$

⑫ $15 + 3 =$

23

■ ひきざんをしましょう。

① $12 - 2 =$

② $11 - 1 =$

③ $16 - 6 =$

④ $14 - 4 =$

⑤ $18 - 8 =$

⑥ $15 - 5 =$

⑦ $13 - 3 =$

⑧ $19 - 9 =$

⑨ $17 - 7 =$

24

■ ひきざんをしましょう。

① $19 - 7 =$

② $18 - 3 =$

③ $17 - 1 =$

④ $16 - 4 =$

⑤ $18 - 6 =$

⑥ $19 - 1 =$

⑦ $13 - 2 =$

⑧ $19 - 3 =$

⑨ $16 - 4 =$

⑩ $13 - 1 =$

⑪ $14 - 3 =$

⑫ $15 - 1 =$

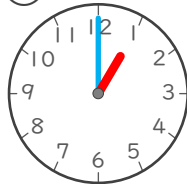
25

なんじ なんじはん

■ とけいをよみましょう。

「なんじ」「なんじはん」で
こたえましょう。

①



②



③



④



⑤



⑥



26

なんじ なんじはん

■ とけいをよみましょう。

「なんじ」「なんじはん」で
こたえましょう。

①



②



③



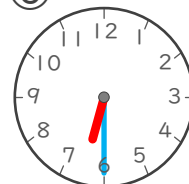
④



⑤



⑥



27

kyozai-okiba.com がつ にち
おおきさくらべ(1)

■ ながいほうの かっこに
まるをつけましょう。

①



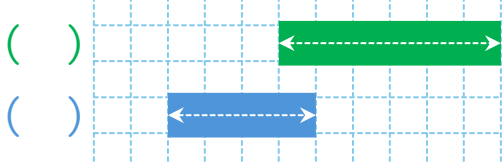
②



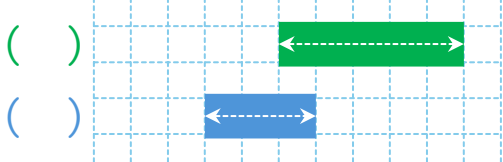
③



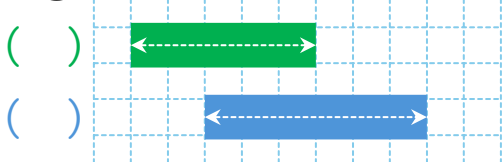
④



⑤



⑥



28

kyozai-okiba.com がつ にち
おおきさくらべ(1)

■ ながいほうの かっこに
まるをつけましょう。

①



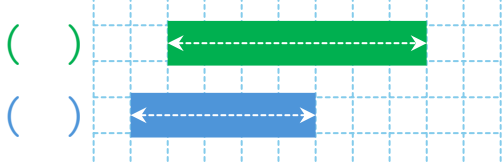
②



③



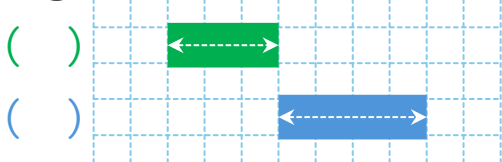
④



⑤



⑥



29

kyozai-okiba.com がつ にち
3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

① $7 + 2 + 1 =$

② $2 + 4 + 1 =$

③ $3 + 3 + 4 =$

④ $9 + 1 + 9 =$

⑤ $2 + 8 + 5 =$

⑥ $4 + 3 + 2 =$

⑦ $3 + 3 + 1 =$

⑧ $2 + 2 + 3 =$

⑨ $7 + 3 + 7 =$

⑩ $6 + 4 + 10 =$

⑪ $5 + 5 + 1 =$

⑫ $2 + 5 + 2 =$

30

kyozai-okiba.com がつ にち
3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

① $8 - 3 - 3 =$

② $9 - 3 - 3 =$

③ $9 - 4 - 2 =$

④ $10 - 5 - 4 =$

⑤ $7 - 2 - 1 =$

⑥ $18 - 8 - 5 =$

⑦ $12 - 2 - 1 =$

⑧ $19 - 9 - 3 =$

⑨ $16 - 6 - 6 =$

⑩ $8 - 1 - 2 =$

⑪ $8 - 4 - 3 =$

⑫ $15 - 5 - 4 =$

31

3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

$$\textcircled{1} \ 9 - 3 + 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \ 13 - 3 + 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \ 8 - 3 + 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{4} \ 11 - 1 + 6 = \boxed{}$$

$$\textcircled{5} \ 6 - 4 + 7 = \boxed{}$$

$$\textcircled{6} \ 19 - 9 + 8 = \boxed{}$$

$$\textcircled{7} \ 14 - 4 + 2 = \boxed{}$$

$$\textcircled{8} \ 5 - 2 + 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{9} \ 16 - 6 + 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{10} \ 2 - 1 + 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{11} \ 3 - 2 + 9 = \boxed{}$$

$$\textcircled{12} \ 7 - 4 + 3 = \boxed{}$$

32

3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

$$\textcircled{1} \ 8 + 2 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{2} \ 12 + 4 - 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{3} \ 5 + 5 - 7 = \boxed{}$$

$$\textcircled{4} \ 2 + 2 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{5} \ 15 + 4 - 1 = \boxed{}$$

$$\textcircled{6} \ 3 + 3 - 4 = \boxed{}$$

$$\textcircled{7} \ 4 + 6 - 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{8} \ 13 + 5 - 7 = \boxed{}$$

$$\textcircled{9} \ 4 + 1 - 3 = \boxed{}$$

$$\textcircled{10} \ 16 + 1 - 5 = \boxed{}$$

$$\textcircled{11} \ 8 + 1 - 6 = \boxed{}$$

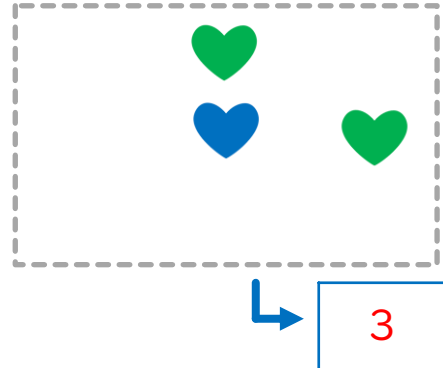
$$\textcircled{12} \ 1 + 9 - 2 = \boxed{}$$

01

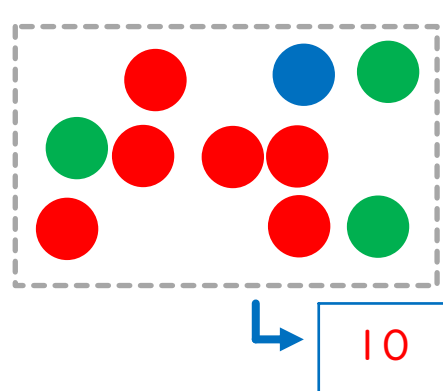
かずとすうじ

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

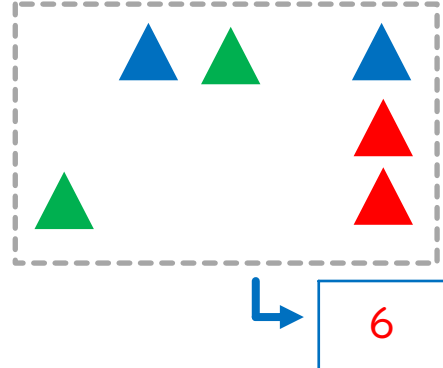
①



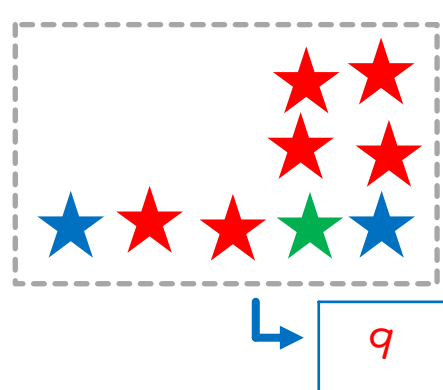
②



③



④

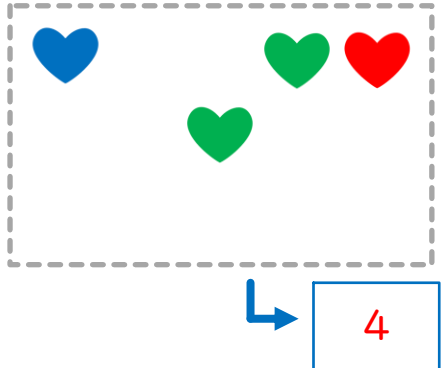


02

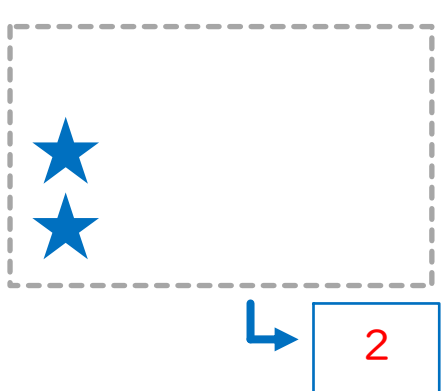
かずとすうじ

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

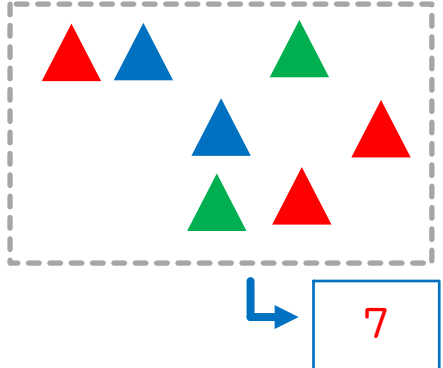
①



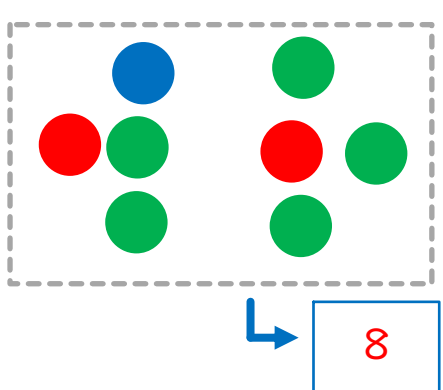
②



③



④

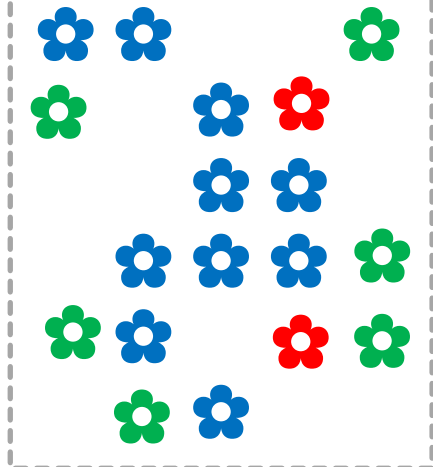


03

かずとすうじ

■ いろいろごとに、
かずをかぞえて、
そのかずをかきましょう。

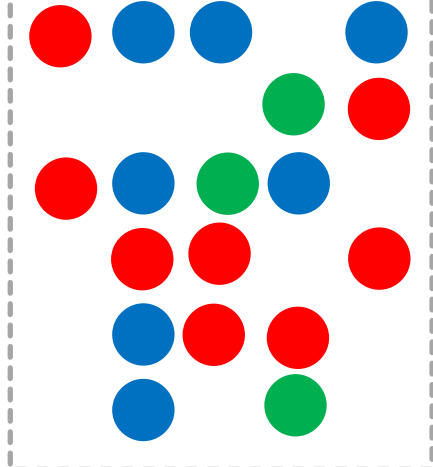
①



赤のかず 5のかず 緑のかず

2	10	6
---	----	---

②



赤のかず 青のかず 緑のかず

8	7	3
---	---	---

04

かずとすうじ

■ おおきいほうのかずに
まるをつけましょう。

①

5	と	3
---	---	---

②

4	と	1
---	---	---

③

3	と	1
---	---	---

④

7	と	8
---	---	---

⑤

9	と	10
---	---	----

⑥

8	と	5
---	---	---

⑦

1	と	2
---	---	---

⑧

10	と	8
----	---	---

⑨

4	と	7
---	---	---

⑩

6	と	4
---	---	---

05

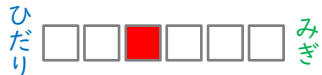
なんばんめ

■ ○ばんめを ぬりましょう。

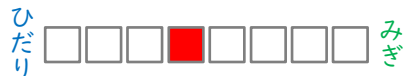
① みぎから 2ばんめ

ひだり  みぎ

② ひだりから 3ばんめ

ひだり  みぎ

③ みぎから 5ばんめ

ひだり  みぎ

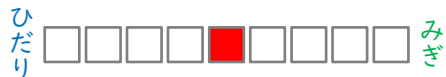
④ ひだりから 8ばんめ

ひだり  みぎ

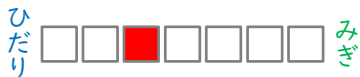
⑤ みぎから 3ばんめ

ひだり  みぎ

⑥ ひだりから 5ばんめ

ひだり  みぎ

⑦ みぎから 5ばんめ

ひだり  みぎ

⑧ ひだりから 2ばんめ

ひだり  みぎ

⑨ ひだりから 7ばんめ

ひだり  みぎ

06

なんばんめ

■ あかい まるは なんばんめ でしょう。

① みぎから かぞえて

ひだり  みぎ

2 ばんめ

② ひだりから かぞえて

ひだり  みぎ

6 ばんめ

③ みぎから かぞえて

ひだり  みぎ

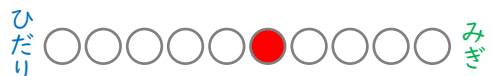
2 ばんめ

④ ひだりから かぞえて

ひだり  みぎ

6 ばんめ

⑤ ひだりから かぞえて

ひだり  みぎ

6 ばんめ

⑥ みぎから かぞえて

ひだり  みぎ

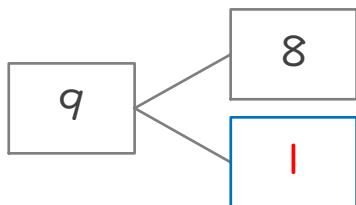
2 ばんめ

07

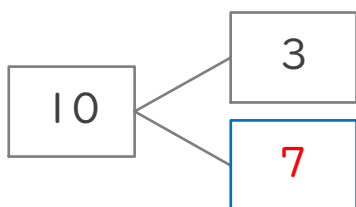
いくつといくつ

■ しかくに あてはまる
かずを かきましょう。

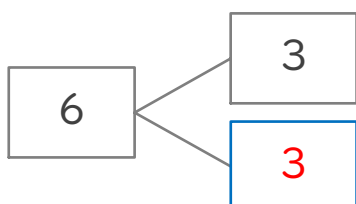
①



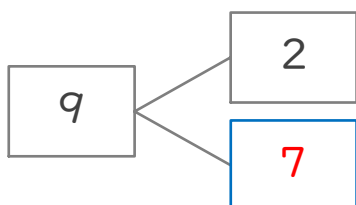
②



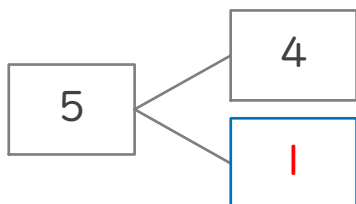
③



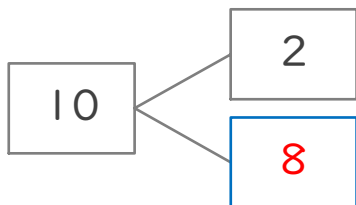
④



⑤



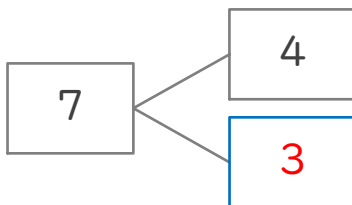
⑥



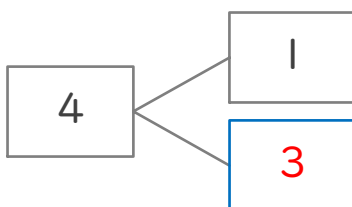
08

■ しかくに あてはまる
かずを かきましょう。

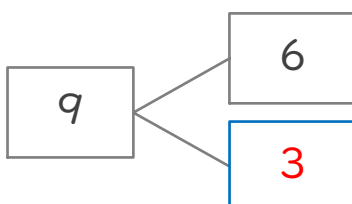
①



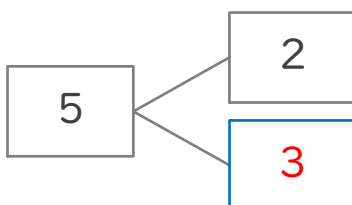
②



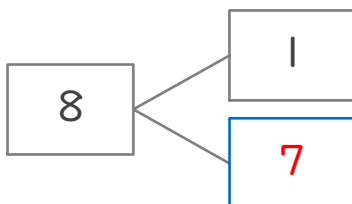
③



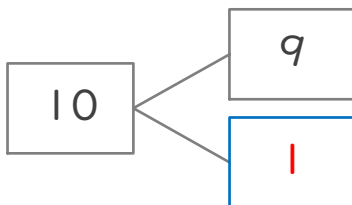
④



⑤



⑥

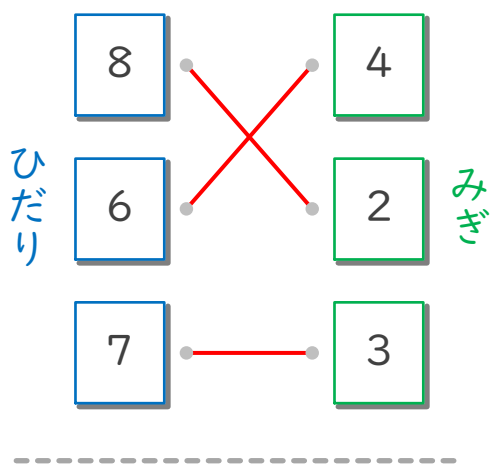


09

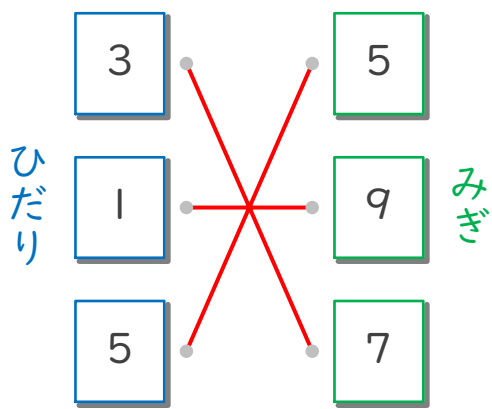
いくつといくつ

■ たして 10 になるように
みぎとひだりのカードを
せんべつなぎましょう。

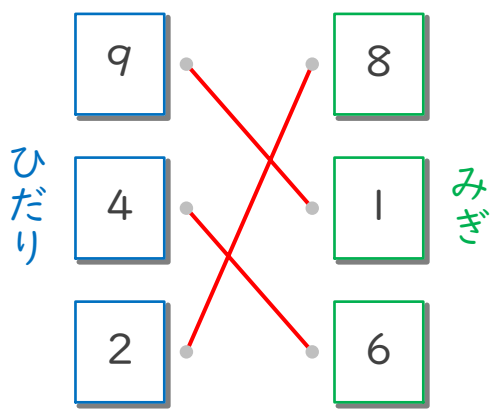
①



②



③



10

たしざん(1)

■ たしざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \ 5 + 2 = \boxed{7}$$

$$\textcircled{2} \ 1 + 8 = \boxed{9}$$

$$\textcircled{3} \ 2 + 2 = \boxed{4}$$

$$\textcircled{4} \ 1 + 6 = \boxed{7}$$

$$\textcircled{5} \ 3 + 5 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{6} \ 3 + 2 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{7} \ 5 + 1 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{8} \ 2 + 8 = \boxed{10}$$

$$\textcircled{9} \ 9 + 1 = \boxed{10}$$

$$\textcircled{10} \ 3 + 4 = \boxed{7}$$

$$\textcircled{11} \ 4 + 1 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{12} \ 1 + 1 = \boxed{2}$$

11

たしざん(1)

■ たしざんを しましょう。

① $6 + 2 =$ 8

② $1 + 3 =$ 4

③ $3 + 3 =$ 6

④ $5 + 4 =$ 9

⑤ $2 + 7 =$ 9

⑥ $2 + 1 =$ 3

⑦ $5 + 5 =$ 10

⑧ $3 + 7 =$ 10

⑨ $6 + 3 =$ 9

⑩ $1 + 7 =$ 8

⑪ $4 + 4 =$ 8

⑫ $4 + 6 =$ 10

12

たしざん(1)

■ たらしい カードに まるを つけましょう。

① たして 8 になる

6 + 1

6 + 4

4 + 4

2 + 7

② たして 9 になる

3 + 7

3 + 5

9 + 1

3 + 6

③ たして 10 になる

1 + 8

2 + 6

4 + 5

2 + 8

④ たして 6 になる

3 + 2

3 + 3

4 + 1

2 + 5

⑤ たして 7 になる

4 + 2

5 + 1

4 + 3

7 + 1

13

ひきざん(1)



■ ひきざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 7 - 3 = \boxed{4}$$

$$\textcircled{2} \quad 10 - 7 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{3} \quad 6 - 4 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{4} \quad 8 - 2 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{5} \quad 7 - 1 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{6} \quad 10 - 9 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{7} \quad 5 - 2 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{8} \quad 6 - 3 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{9} \quad 9 - 7 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{10} \quad 7 - 2 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{11} \quad 8 - 4 = \boxed{4}$$

$$\textcircled{12} \quad 10 - 4 = \boxed{6}$$

14

ひきざん(1)



■ ひきざんを しましょう。

$$\textcircled{1} \quad 10 - 5 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{2} \quad 8 - 5 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{3} \quad 4 - 1 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 - 6 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{5} \quad 8 - 1 = \boxed{7}$$

$$\textcircled{6} \quad 2 - 1 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{7} \quad 3 - 1 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{8} \quad 9 - 5 = \boxed{4}$$

$$\textcircled{9} \quad 6 - 1 = \boxed{5}$$

$$\textcircled{10} \quad 9 - 8 = \boxed{1}$$

$$\textcircled{11} \quad 4 - 2 = \boxed{2}$$

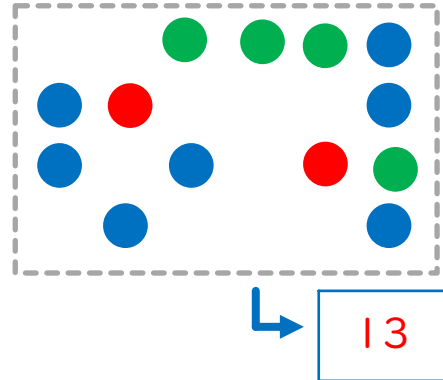
$$\textcircled{12} \quad 10 - 2 = \boxed{8}$$

15

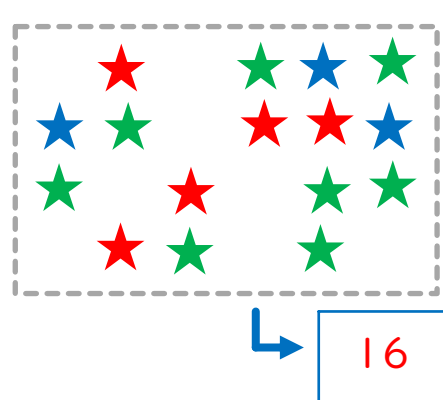
10よりおおきいかず

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

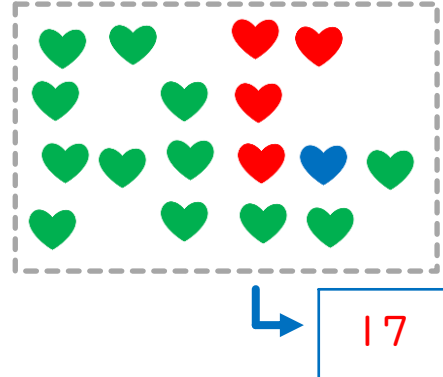
①



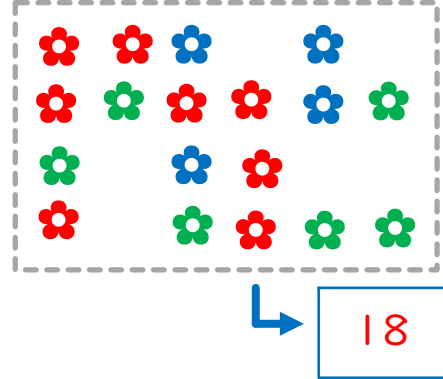
②



③



④

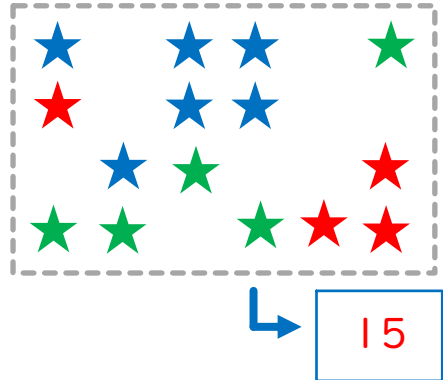


16

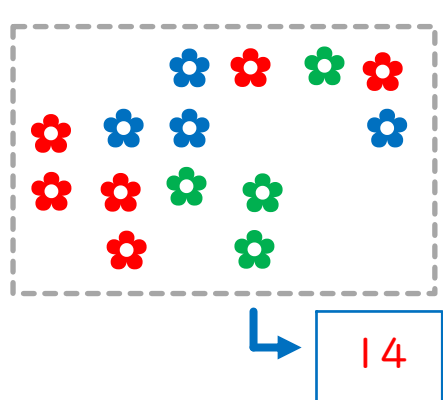
10よりおおきいかず

■ かずを かぞえて、
そのかずを かきましょう。

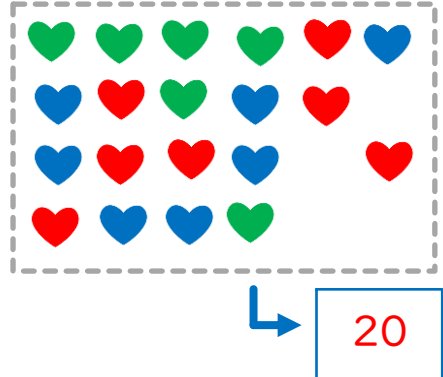
①



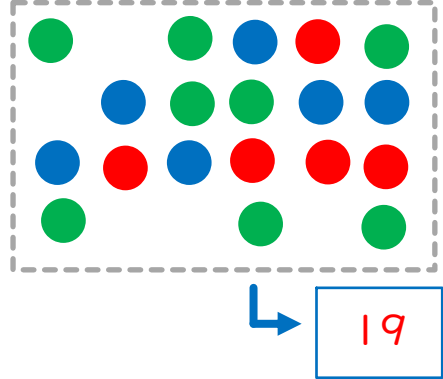
②



③



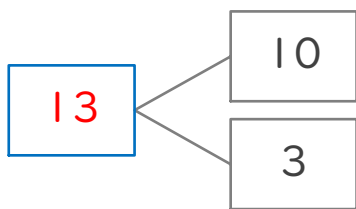
④



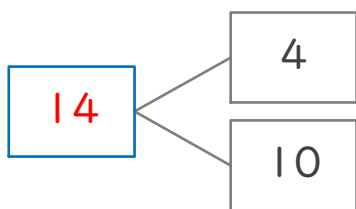
17

■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

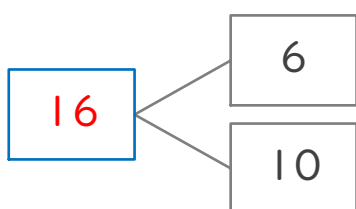
①



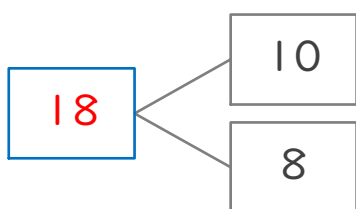
②



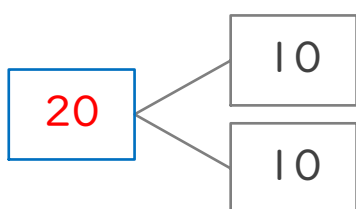
③



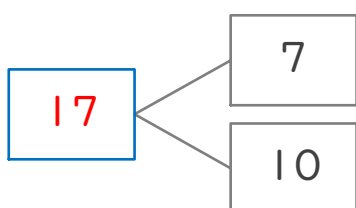
④



⑤



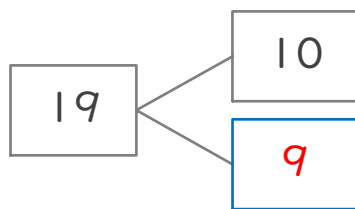
⑥



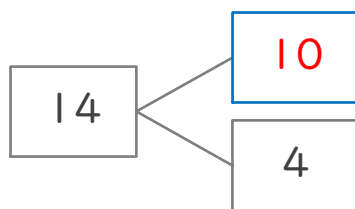
18

■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

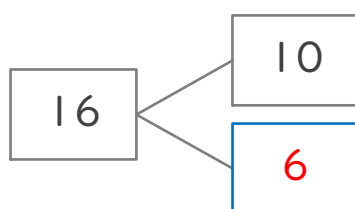
①



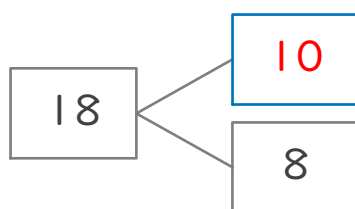
②



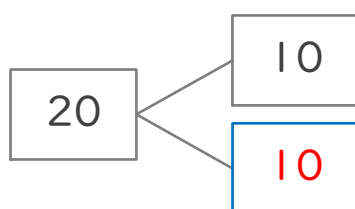
③



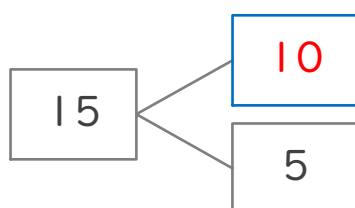
④



⑤



⑥



19

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ おおきいほうのかずには
まるをつけましょう。

①  と 

②  と 

③  と 

④  と 

⑤  と 

⑥  と 

⑦  と 

⑧  と 

⑨  と 

⑩  と 

20

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ しかくにあてはまる
かずをかきましょう。

①

②

③

④

⑤

⑥

⑦

21

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ たしざんを しましよう。

① $10 + 5 =$ 15

② $10 + 4 =$ 14

③ $10 + 3 =$ 13

④ $10 + 1 =$ 11

⑤ $10 + 7 =$ 17

⑥ $10 + 9 =$ 19

⑦ $10 + 8 =$ 18

⑧ $10 + 2 =$ 12

⑨ $10 + 6 =$ 16

⑩ $10 + 10 =$ 20

22

kyozai-okiba.com がつ にち
10よりおおきいかず

■ たしざんを しましよう。

① $13 + 1 =$ 14

② $11 + 8 =$ 19

③ $14 + 3 =$ 17

④ $11 + 2 =$ 13

⑤ $15 + 1 =$ 16

⑥ $12 + 3 =$ 15

⑦ $11 + 4 =$ 15

⑧ $17 + 2 =$ 19

⑨ $12 + 3 =$ 15

⑩ $16 + 3 =$ 19

⑪ $13 + 5 =$ 18

⑫ $15 + 3 =$ 18

23

■ ひきざんをしましょう。

① $12 - 2 =$

② $11 - 1 =$

③ $16 - 6 =$

④ $14 - 4 =$

⑤ $18 - 8 =$

⑥ $15 - 5 =$

⑦ $13 - 3 =$

⑧ $19 - 9 =$

⑨ $17 - 7 =$

24

■ ひきざんをしましょう。

① $19 - 7 =$

② $18 - 3 =$

③ $17 - 1 =$

④ $16 - 4 =$

⑤ $18 - 6 =$

⑥ $19 - 1 =$

⑦ $13 - 2 =$

⑧ $19 - 3 =$

⑨ $16 - 4 =$

⑩ $13 - 1 =$

⑪ $14 - 3 =$

⑫ $15 - 1 =$

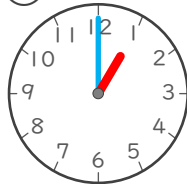
25

なんじ なんじはん

■ とけいをよみましょう。

「なんじ」「なんじはん」で
こたえましょう。

①



1じ

②



10じ はん

③



9じ

④



4じ はん

⑤



3じ

⑥



11じ はん

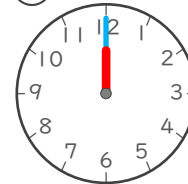
26

なんじ なんじはん

■ とけいをよみましょう。

「なんじ」「なんじはん」で
こたえましょう。

①



12じ

②



2じ はん

③



7じ

④



5じ

⑤



8じ はん

⑥



6じ はん

27

kyozai-okiba.com がつ にち
おおきさくらべ(1)

■ ながいほうの かっこに
まるをつけましょう。

①



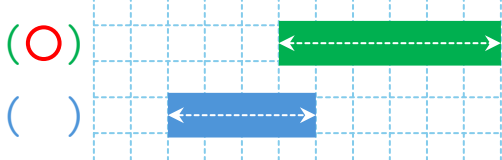
②



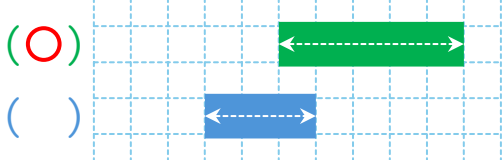
③



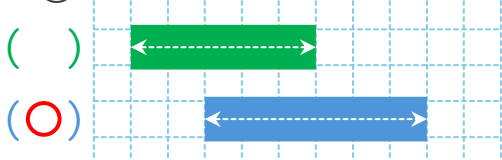
④



⑤



⑥



28

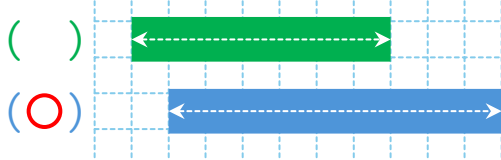
kyozai-okiba.com がつ にち
おおきさくらべ(1)

■ ながいほうの かっこに
まるをつけましょう。

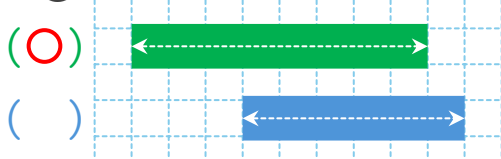
①



②



③



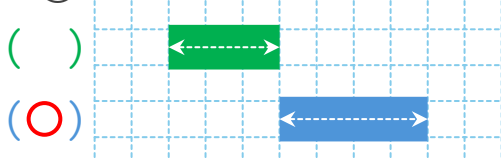
④



⑤



⑥



29

kyozai-okiba.com がつ にち
3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

① $7 + 2 + 1 =$ 10

② $2 + 4 + 1 =$ 7

③ $3 + 3 + 4 =$ 10

④ $9 + 1 + 9 =$ 19

⑤ $2 + 8 + 5 =$ 15

⑥ $4 + 3 + 2 =$ 9

⑦ $3 + 3 + 1 =$ 7

⑧ $2 + 2 + 3 =$ 7

⑨ $7 + 3 + 7 =$ 17

⑩ $6 + 4 + 10 =$ 20

⑪ $5 + 5 + 1 =$ 11

⑫ $2 + 5 + 2 =$ 9

30

kyozai-okiba.com がつ にち
3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

① $8 - 3 - 3 =$ 2

② $9 - 3 - 3 =$ 3

③ $9 - 4 - 2 =$ 3

④ $10 - 5 - 4 =$ 1

⑤ $7 - 2 - 1 =$ 4

⑥ $18 - 8 - 5 =$ 5

⑦ $12 - 2 - 1 =$ 9

⑧ $19 - 9 - 3 =$ 7

⑨ $16 - 6 - 6 =$ 4

⑩ $8 - 1 - 2 =$ 5

⑪ $8 - 4 - 3 =$ 1

⑫ $15 - 5 - 4 =$ 6

31

3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

$$\textcircled{1} \ 9 - 3 + 2 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{2} \ 13 - 3 + 3 = \boxed{13}$$

$$\textcircled{3} \ 8 - 3 + 3 = \boxed{8}$$

$$\textcircled{4} \ 11 - 1 + 6 = \boxed{16}$$

$$\textcircled{5} \ 6 - 4 + 7 = \boxed{9}$$

$$\textcircled{6} \ 19 - 9 + 8 = \boxed{18}$$

$$\textcircled{7} \ 14 - 4 + 2 = \boxed{12}$$

$$\textcircled{8} \ 5 - 2 + 3 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{9} \ 16 - 6 + 4 = \boxed{14}$$

$$\textcircled{10} \ 2 - 1 + 5 = \boxed{6}$$

$$\textcircled{11} \ 3 - 2 + 9 = \boxed{10}$$

$$\textcircled{12} \ 7 - 4 + 3 = \boxed{6}$$

32

3つのかずのけいさん

■ けいさん しましょう。

$$\textcircled{1} \ 8 + 2 - 1 = \boxed{9}$$

$$\textcircled{2} \ 12 + 4 - 4 = \boxed{12}$$

$$\textcircled{3} \ 5 + 5 - 7 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{4} \ 2 + 2 - 1 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{5} \ 15 + 4 - 1 = \boxed{18}$$

$$\textcircled{6} \ 3 + 3 - 4 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{7} \ 4 + 6 - 3 = \boxed{7}$$

$$\textcircled{8} \ 13 + 5 - 7 = \boxed{11}$$

$$\textcircled{9} \ 4 + 1 - 3 = \boxed{2}$$

$$\textcircled{10} \ 16 + 1 - 5 = \boxed{12}$$

$$\textcircled{11} \ 8 + 1 - 6 = \boxed{3}$$

$$\textcircled{12} \ 1 + 9 - 2 = \boxed{8}$$