

令和 6 年度版

# さんすうのとも

- しっかり みにつく きそ・きほん
- ぐんぐん のびる はってんてきな 力



教師用


1



# この もんだいしゅうを つかう みなさんへ



この もんだいしゅうは、さんすうの ちからを つける ために つくられた ものです。きょうかしょと もんだいしゅうを つかいながら、たのしく がくしゅうを しましょう。

- **よくよんで!** **よくみて!** **まちがいちゅうい!** が ついて いる もんだいは、もんだいを よく よんだり、えや、ず、ひょうなどを よく みたり して とくように しましょう。
-  **できたらすごい!** が ついて いる もんだいは すこし むずかしい もんだいです。ちょうせんして みましょう。



ほんに ある ひだりのような まあくを よみとると 「わくわくさんすう」きょうかしょの もんだいを せつめいした どうがや、もんだいを かんがえる ときの たすけと なる ものを みる ことが できます。せんせいや いえの ひとと いっしょに つかいましょう。

## 保護者の方へ

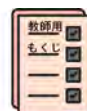
この問題集の紙面にあるこのマークを読み取ると、インターネット経由で学習の参考になる情報を閲覧できます。このコンテンツは、登録不要、無料ですが、インターネット接続に必要な費用や通信費などは、使用される方のご負担になります。通信環境をご確認の上、ご利用下さい。

※このマークを読み取り対応機器以外で使用される際は、下記URLにアクセスしてご利用下さい。

<https://digi-keirin.com/es06/s/24s1.php>  
<https://digi-keirin.com/es06/sansu/24sansu1.php>




## もくじ

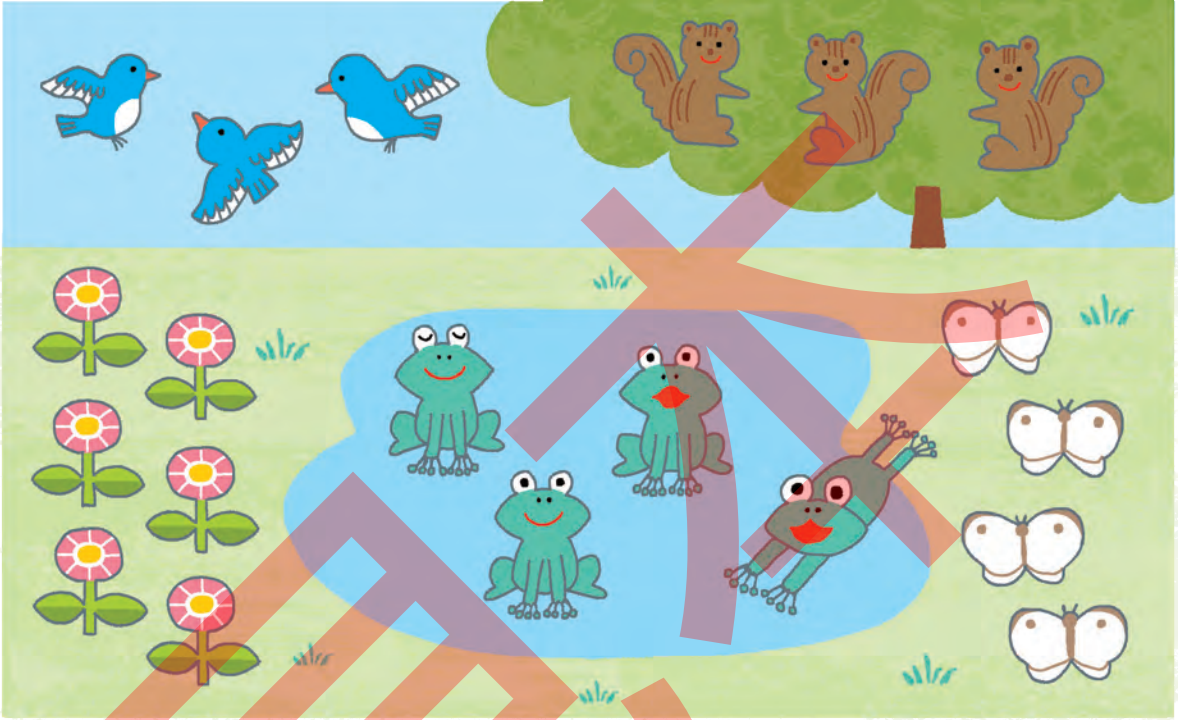
- |                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| ● わくわく がっこう …………… 1  | ● 7 ひきざん(1) …………… 23       |
| 1 かずと すうじ …………… 2    | ● 8 かずしらべ …………… 32         |
| 2 なんばんめ …………… 6      | ● 9 10より おおきい かず …………… 33  |
| 3 いくつと いくつ …………… 8   | ● 10 なんじ なんじはん …………… 41    |
| 4 いろいろな かたち …………… 12 | ● 11 おおきさくらべ(1) …………… 43   |
| 5 ふえたり へったり …………… 14 | ● 12 3つの かずの けいさん …………… 45 |
| 6 たしざん(1) …………… 16   | もつと れんしゅう …………… 49         |





# わくわく がっこう

📖 すたあと ぶっく  
4~9ぺえじ


りす の なかまを あかい  で かこみましょう。  
かえる の なかまを あおい  で かこみましょう。




とり と すばこ では どちらが おおいですか。  
 おおい ほうに まる  を つけましょう。



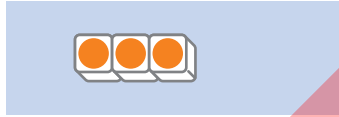
	
	

# かずと すうじ

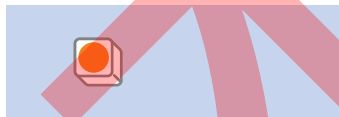
すたあと ぶっく  
10~11ぺえじ

## 5までの かず

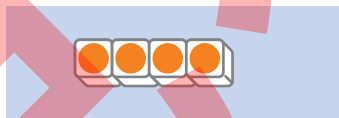
1 おなじ かずを せん で むすびましょう。



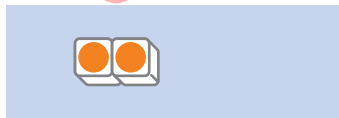
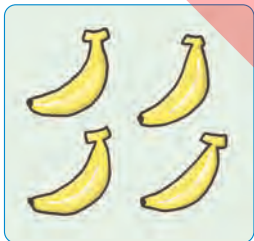
1



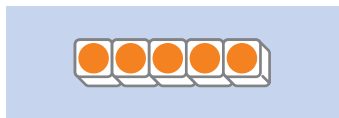
3



2



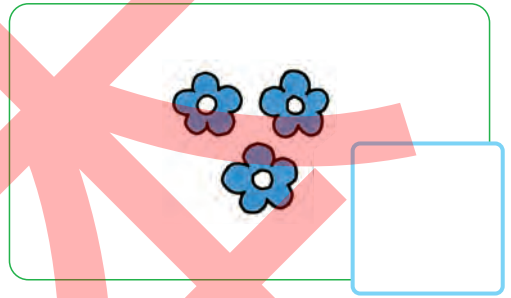
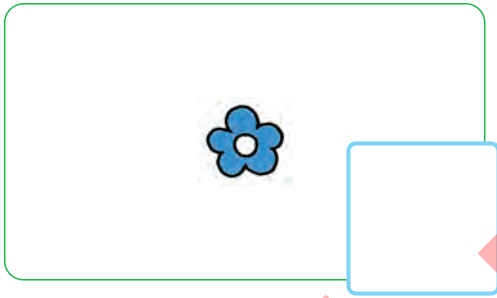
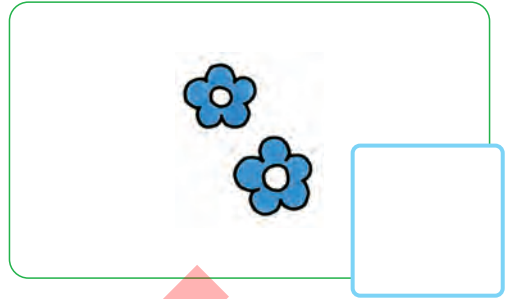
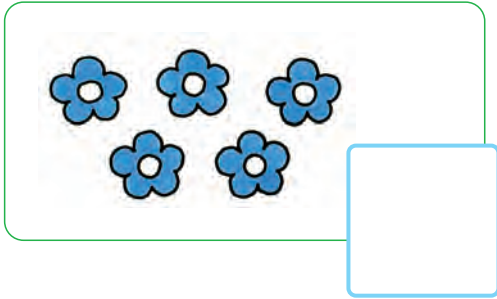
5



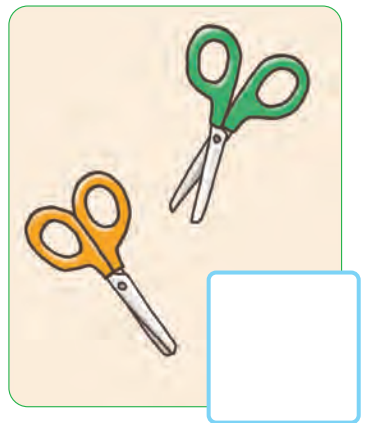
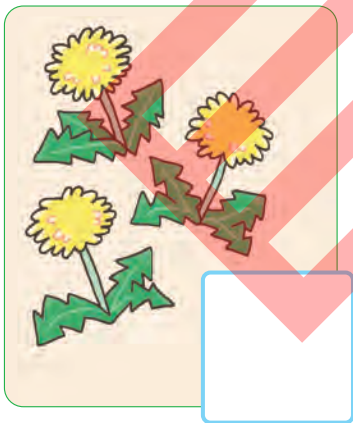
4



2 かずを すうじて かきましょう。



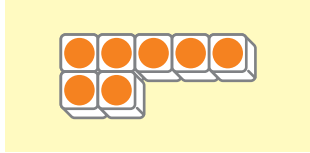
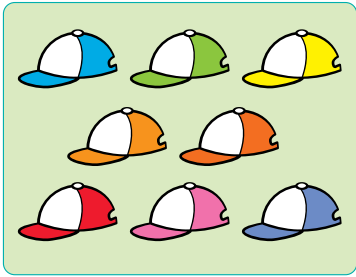
3 かずを すうじて かきましょう。



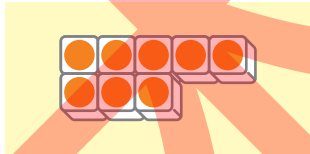
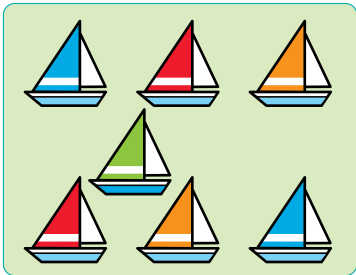
# 10までの かず

すたあと ぶっく  
14~15ぺえじ

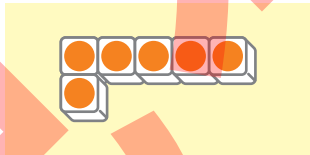
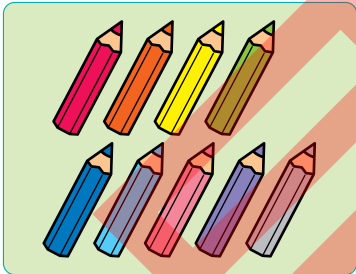
1 おなじ かずを <sup>せん</sup> で むすびましょう。



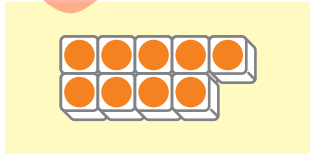
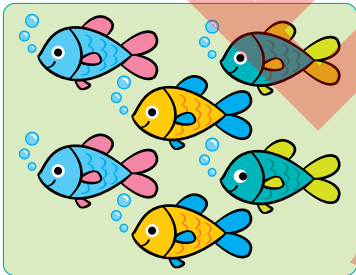
7



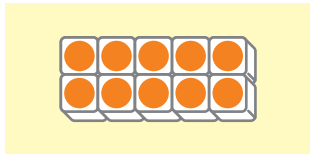
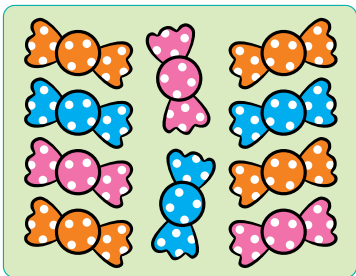
6



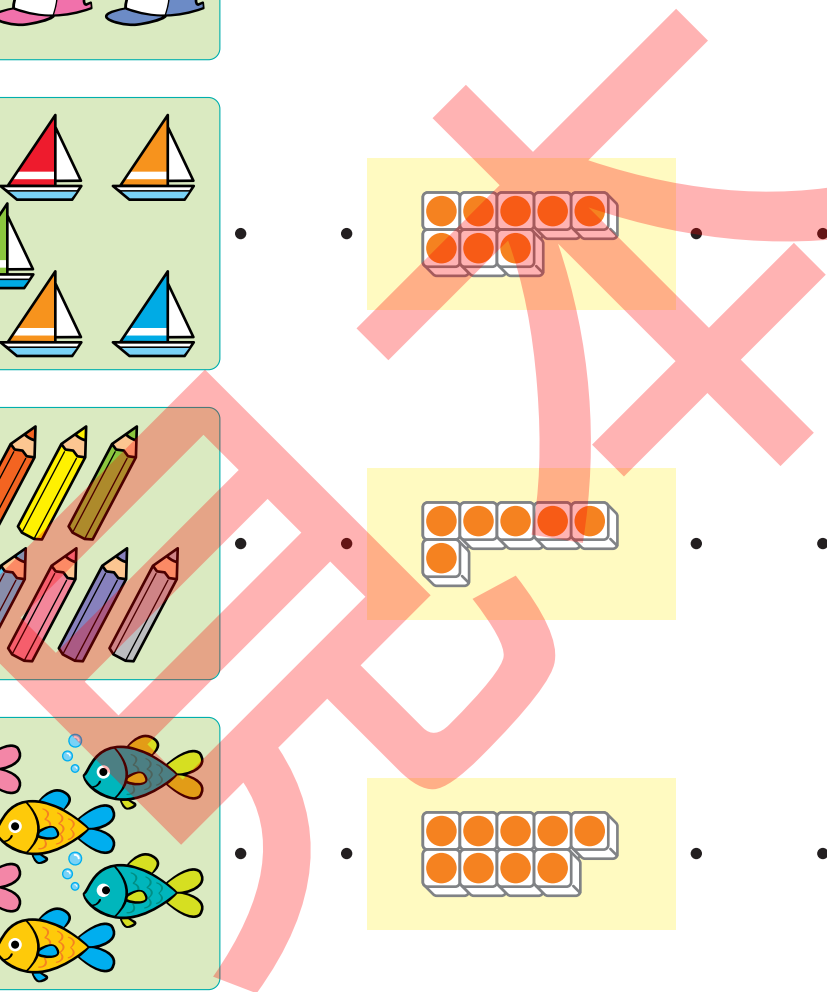
8



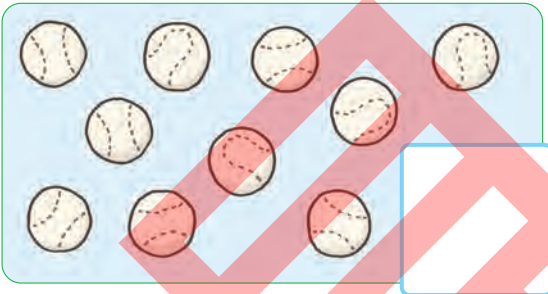
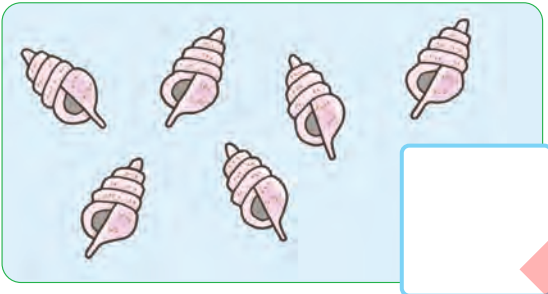
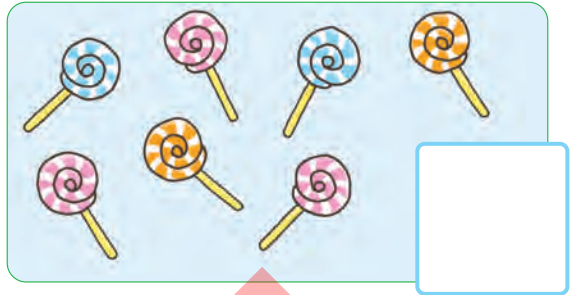
10



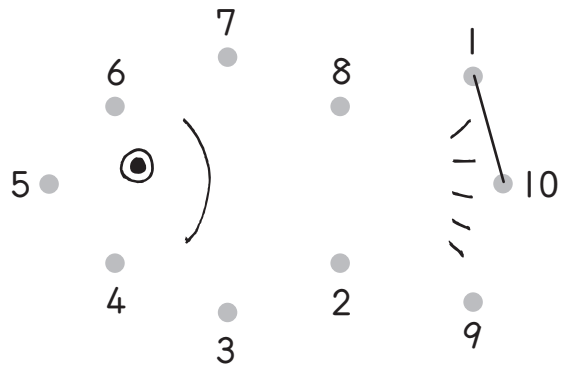
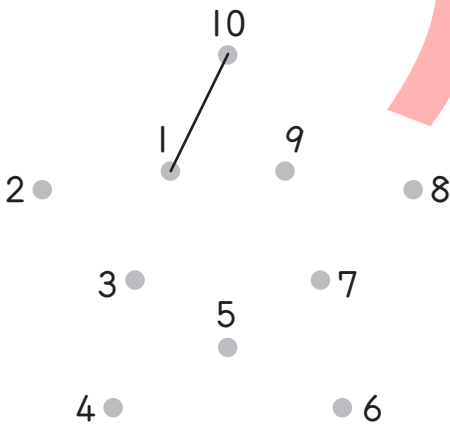
9



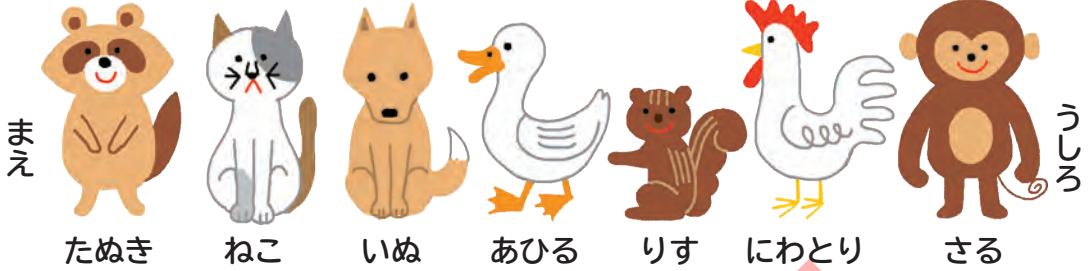
2 かずを すうじて かきましょう。



3 じゆんに てん ● を つなぎましょう。



1 にはいる かずや ことばを かきましょう。



① いぬは まえから ばんめです。

② にわとりは うしろから ばんめです。

③ まえから 5ばんめは です。

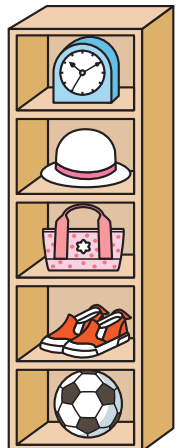
④ うしろから 6ばんめは です。

2 にはいる かずや ことばを かきましょう。 うえ

① ぼうしは うえから ばんめです。 とけい

② とけいは したから ばんめです。 かばん

③ うえから 4ばんめは です。 ぼうる



した

3 いろを ぬりましょう。

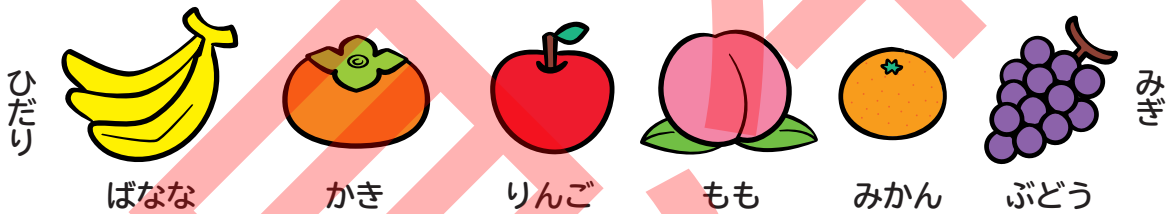
① ひだりから 5こ



② ひだりから 5ばんめ



4  に はいる かずや ことばを かきましょう。



① りんごは ひだりから  ばんめです。

② みかんは みぎから  ばんめです。

③ ひだりから 4ばんめは  です。

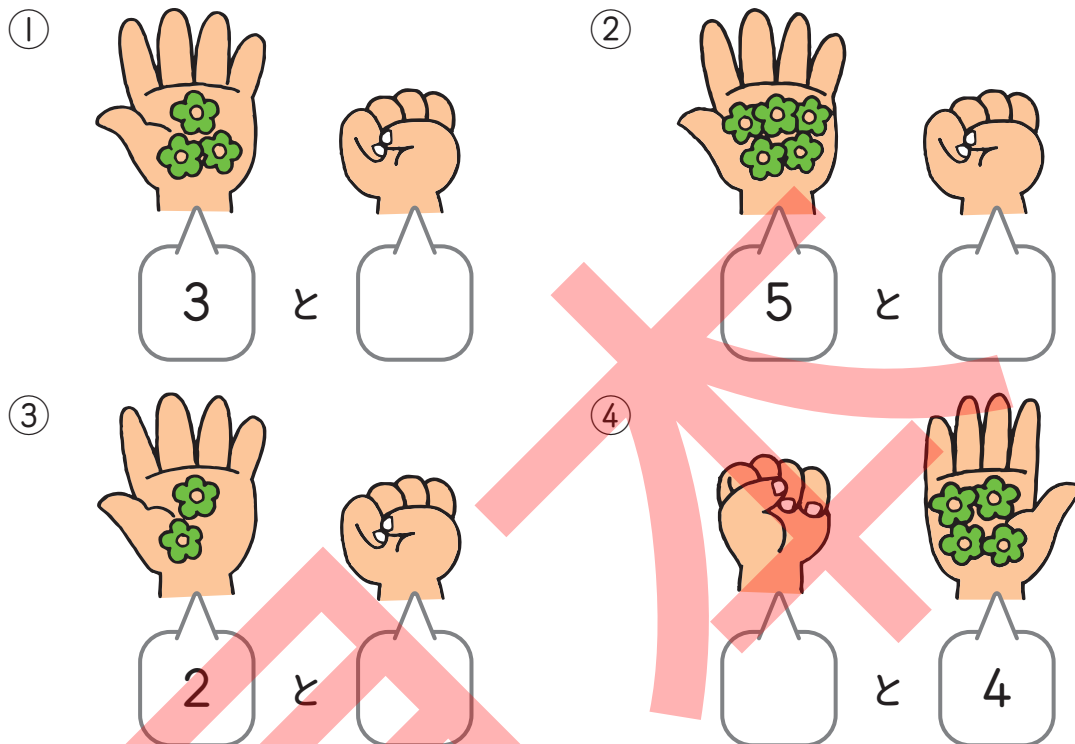
④ みぎから 5ばんめは  です。



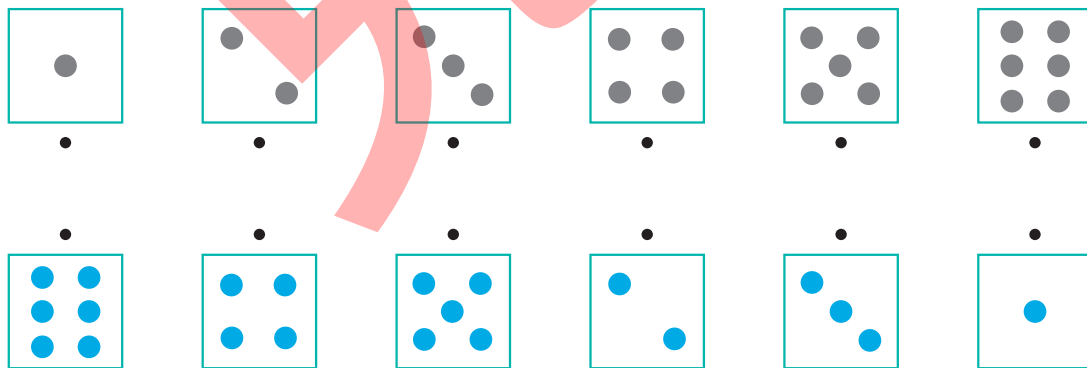
## いくつと いくつ

📖 すたあと ぶっく  
28~31ぺえじ

1 おはじきを 6こ もって います。  
にぎって いる おはじきの かずを かきましょう。



2 7に なるように せん で むすびましょう。



うえと したから ひとつずつ  
えらんで 7に しましょう。





すたあと ぶっく  
32~35ぺえじ

3 8に なるように すうじを かきましよう。


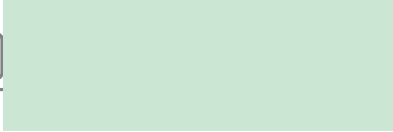
1	2	3	4	5	6	7


4 9に なるように せん で むすびましよう。

2つ えらんで  
9に しましよう。

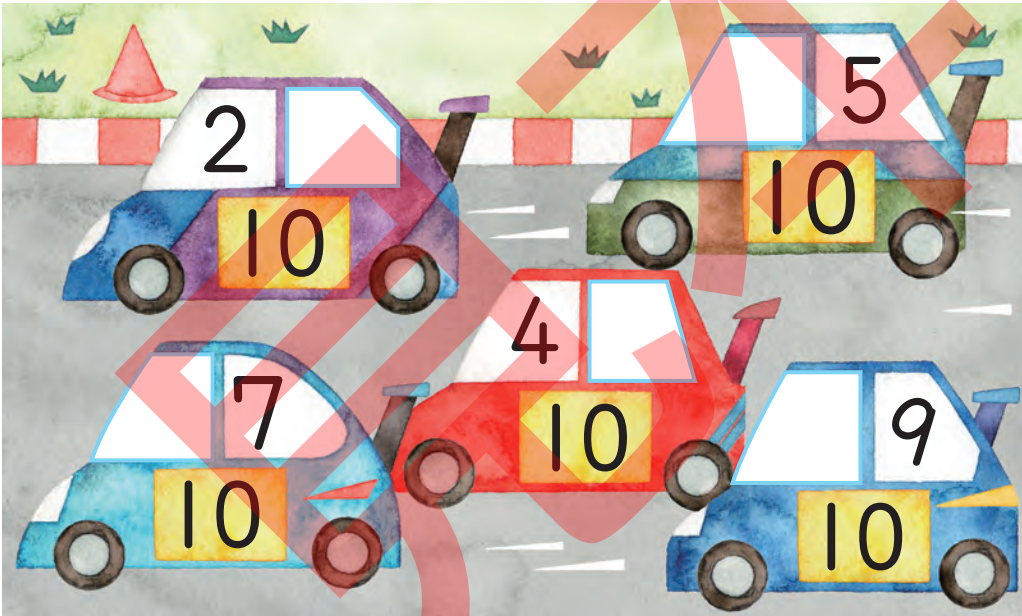


5  が 10こ あります。かくれて いるのは なんこですか。

①    こ

②    こ

6 10に なるように まどに かずを かきましょう。



7  に はいる かずを かきましょう。

① 10は 6と       ② 10は 8と

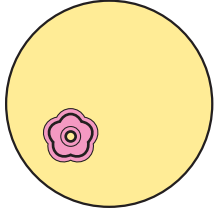
③ 10は 3と       ④ 10は 1と

# 0と いう かず

📖 すたあと ぶっく  
39ぺえじ

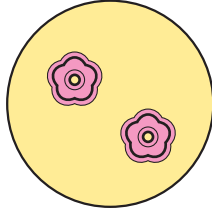
1 おはじきいれを しました。はいつた かずを かきましょう。

① あゆみ



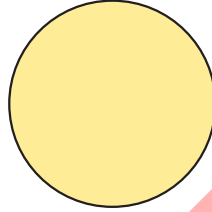
こ

② ゆうや



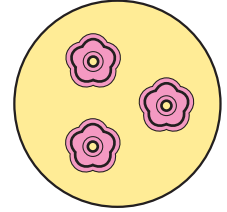
こ

③ みさき



こ

④ はやと



こ

2 きんぎよの かずを かきましょう。

①



ひき

②



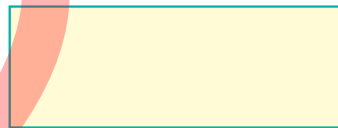
ひき

③



ひき

3 おなじ かずを <sup>せん</sup> で むすびましょう。



3

0

2

4

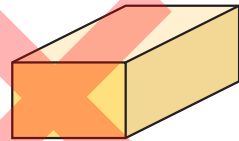
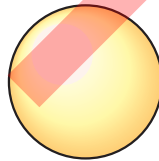
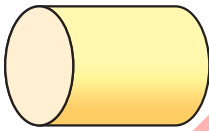
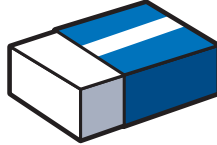


## いろいろな かたち

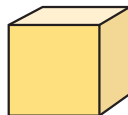
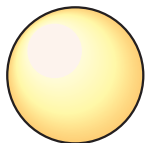
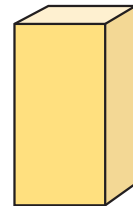
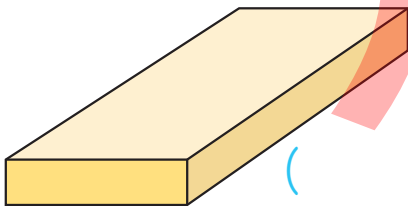
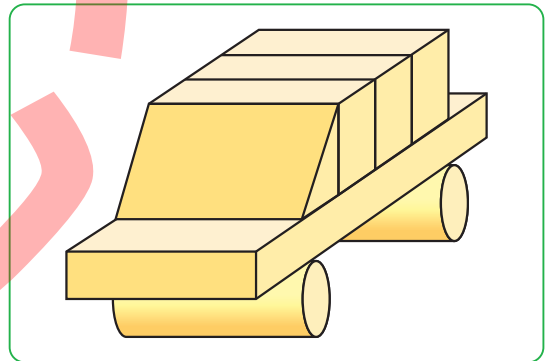
📖 すたあと ぶっく  
42~45ぺえじ

に いて りる かたち

1 おなじ なかまの かたちを せん で むすびましょう。



2 つみきを つかって みぎの  
かたちを つくりました。  
つかった つみきに <sup>まる</sup>○を  
つけましょう。



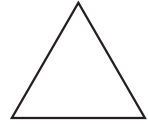
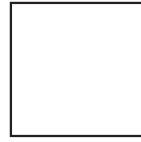
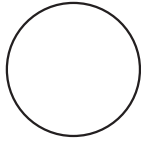
かたちを うつして

すたあと ぶっく  
46~47ぺえじ

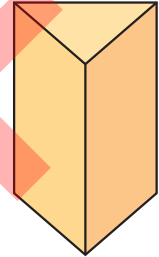
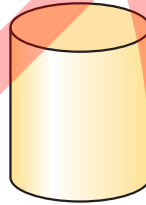
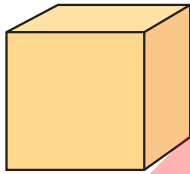


1 つみきの かたちを うつしました。  
つかった つみきを せんで むすびましょう。

うつした  
かたち

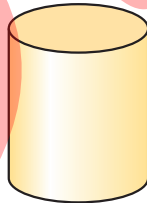
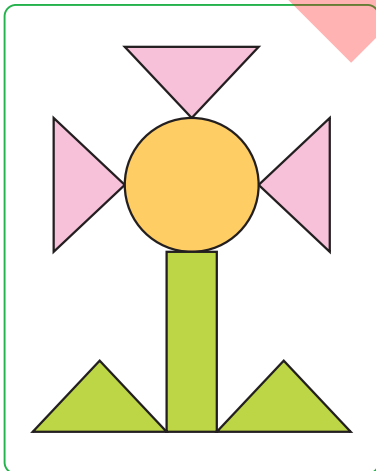


つかった  
つみき

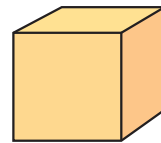


よくみて!

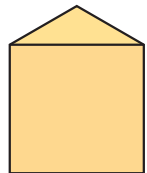
2 つみきの かたちを うつして、えを かきました。  
つかった つみきに <sup>まる</sup>○を つけましょう。



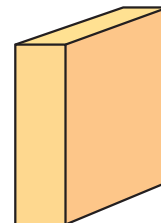
( )



( )



( )



( )





5

ふえたり へったり

2~3ぺえじ


はじめは 3にんで  
しゅっぱつしんこう!



5にん のると、ふえて  
 にんになるね。

ふたり おりたから、へって  
 にんになったね。



ここに  を  
おいて  
かんがえましょう。



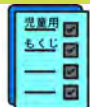

4にん のると、  
ふえて  にんに  
なるね。



3にん おりたから、へって  
 にんに なったね。



みんなも ふえたり  
へったり する  
おはなしを  
つくって  
みましょう。



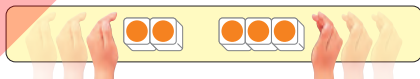
# 6

## たしざん(1)

4~5ページ

### あわせて いくつ

1 <sup>りす</sup> は あわせて なんびきですか。

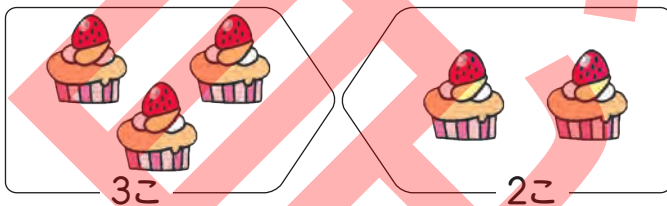


あわせて

ひき

2 いくつに なりますか。

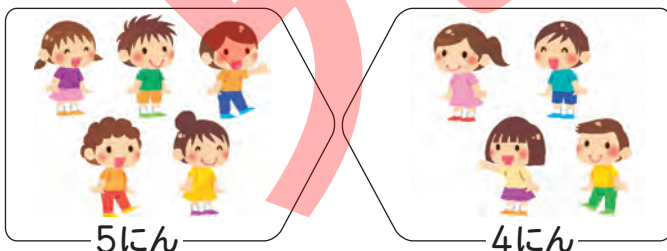
①



あわせて

こ

②



みんなで

にん

③



ぜんぶで

ひき



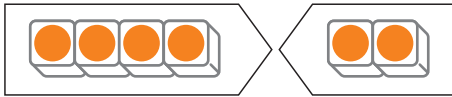
3 あわせて なんぼんですか。



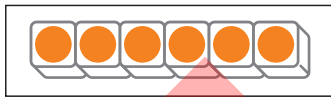
4ほん



2ほん



あわせて



6

と  を あわせると  になります。

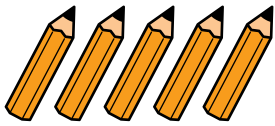
しき  +  =       こたえ  ほん


なぞって  
かいて  
みましょう。



4 しきに かいて こたえましょう。

① あわせて なんぼんですか。



5ほん



2ほん

しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ  ほん

② ぜんぶで なんさつですか。



3さつ



5さつ

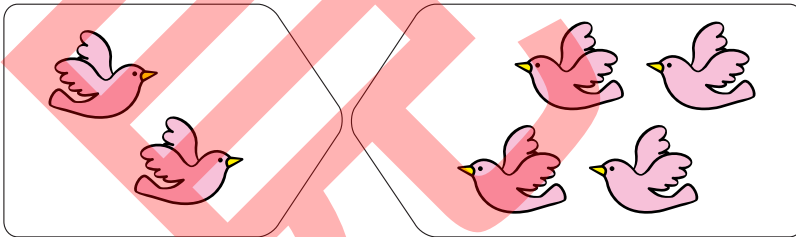
しき

$$\square + \square = \square$$

こたえ  さつ

5 えと あう しきに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

①



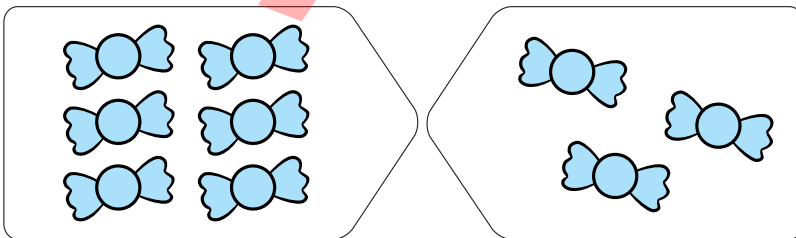
( )  $5+4=9$

( )  $6+2=8$

( )  $2+4=6$

( )  $3+4=7$

②



( )  $5+3=8$

( )  $1+5=6$

( )  $2+7=9$

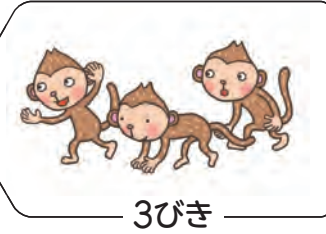
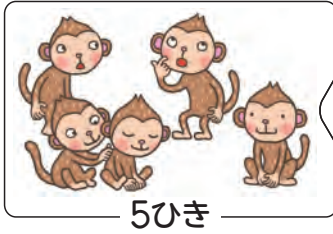
( )  $6+3=9$

# ふえると いくつ

8~9ページ

## 1 いくつに なりますか。

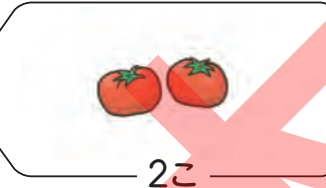
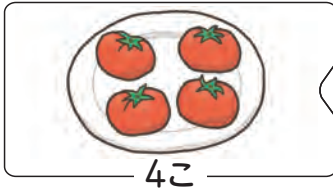
①



ふえると

ひき

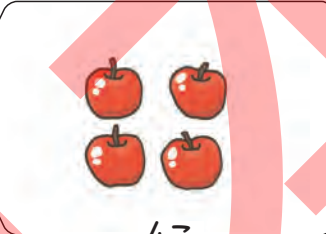
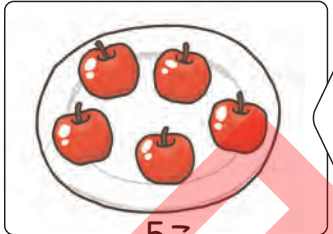
②



いれると

こ

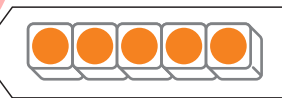
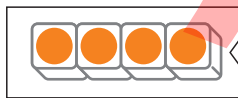
③



いれると

こ

## 2 5にん くと、なんにんに なりますか。



しきに かいて こたえましょう。

しき

$$\square + \square = \square$$

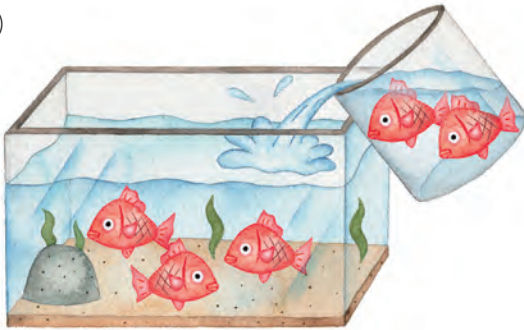
こたえ

にん



3 しきに かいて こたえましょう。

①



3びき

2ひき ふえると、  
なんびきに なりますか。

しき  +  =       こたえ  ひき

②



7わ



3わ くと、  
なんわに なりますか。

しき  +  =       こたえ  わ

4

① 3 + 1 =

② 1 + 5 =

③ 5 + 3 =

④ 2 + 8 =

⑤ 3 + 4 =

⑥ 4 + 6 =

⑦ 9 + 1 =

⑧ 7 + 2 =

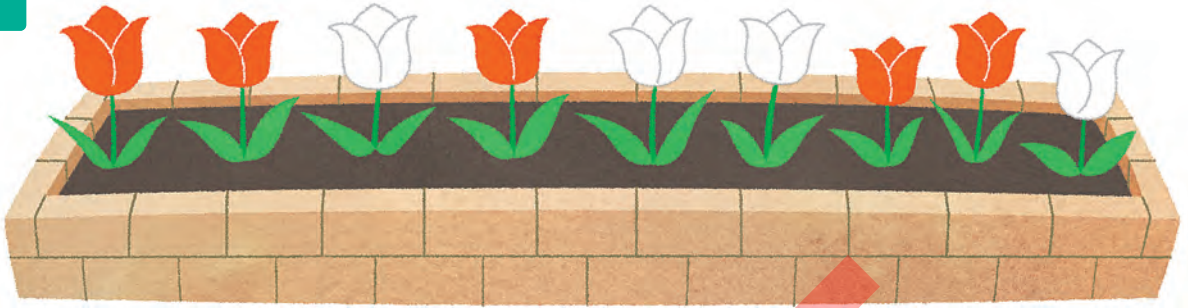


たしざんの もんだい

10ぺえじ

よくよんで!

1



あかい はなが 5ほん さいて います。

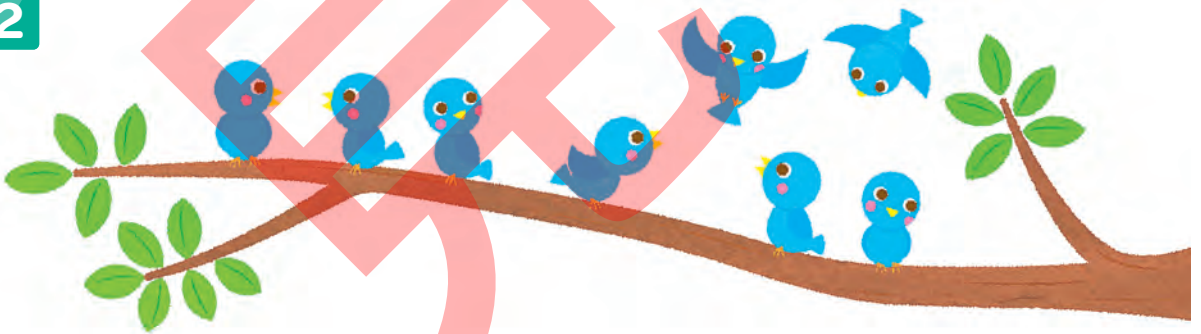
しろい はなが 4ほん さいて います。

はなは ぜんぶで なんほん さいて いますか。

しき  =  こたえ  ほん

よくよんで!

2



ことりが 6わ います。

あとから 2わ やって きました。

ぜんぶで なんわに なりましたか。

しき  =  こたえ  わ

たしざんの かあと

11ページ

1 うらに たしざんの こたえを かきましょう。

	おもて	うら		おもて	うら
①	$4+1$		②	$2+4$	
③	$4+3$		④	$7+1$	
⑤	$3+2$		⑥	$4+4$	
⑦	$1+5$		⑧	$3+6$	
⑨	$5+5$		⑩	$9+1$	

2 たしざんの こたえを せん で むすびましょう。

$1+4$	$2+6$	$5+4$	$8+2$
.	.	.	.
8	5	10	9



# 7

## ひきざん(1)

14~15ページ

のこりは いくつ

1 のこりは なんびきですか。

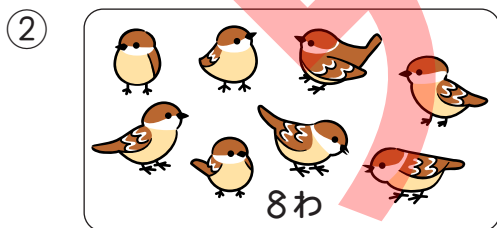


のこりは  
 ひき

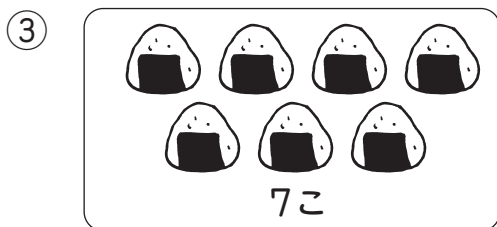
2 のこりは いくつですか。



3にん かえると、  
 のこりは  にん



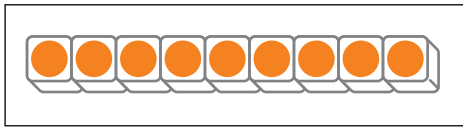
2わ とんで いくと、  
 のこりは  わ



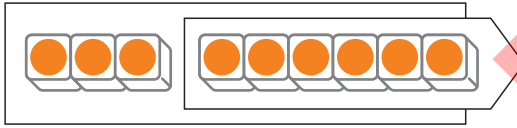
4こ たべると、  
 のこりは  こ



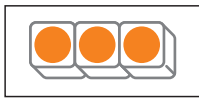
3 6まい つかうと、なんまい のこりますか。



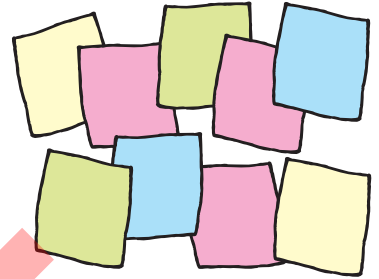
9



6へると



3

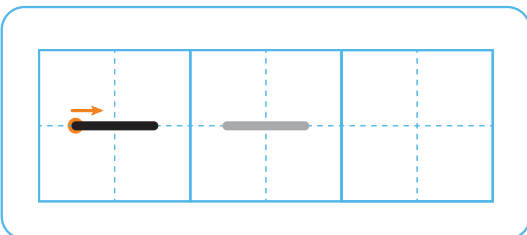


9まい

から  へると  になります。

しき  -  =

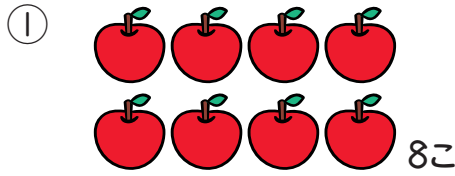
こたえ  まい



なぞって  
かいて  
みましょう。

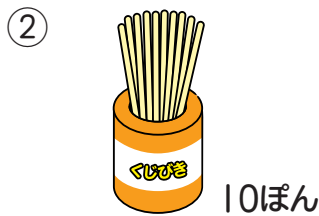


4 しきに かいて こたえましょう。



5こ たべると、  
なんこ のこりますか。

しき  -  =       こたえ  こ



あたりは 3ぼんです。  
はずれは なんぼんですか。

しき  -  =       こたえ  ぼん

よくよんで!

5 しきに かいて こたえましょう。



ほんが 9さつ あります。  
よんだ ほんは 4さつです。  
よんで いない ほんは  
なんさつですか。

しき  =       こたえ  さつ

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

ひきざんの かあど

1 うらに ひきざんの こたえを かきましょう。

	おもて	うら		おもて	うら
①	$3-1$		②	$6-4$	
③	$4-3$		④	$9-5$	
⑤	$8-6$		⑥	$7-4$	
⑦	$6-1$		⑧	$10-4$	
⑨	$10-7$		⑩	$8-2$	

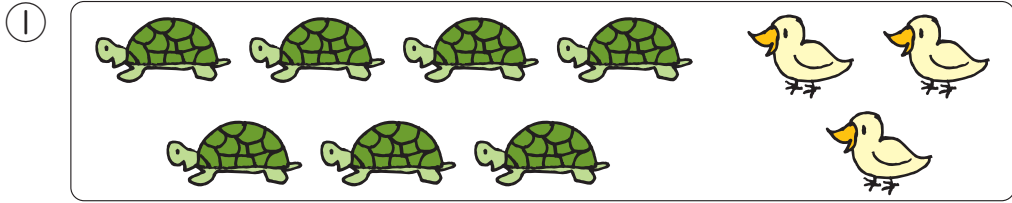
2 ひきざんの こたえを せんで むすびましょう。

$9-6$	$7-5$	$8-3$	$2-1$
.	.	.	.
2	1	3	5

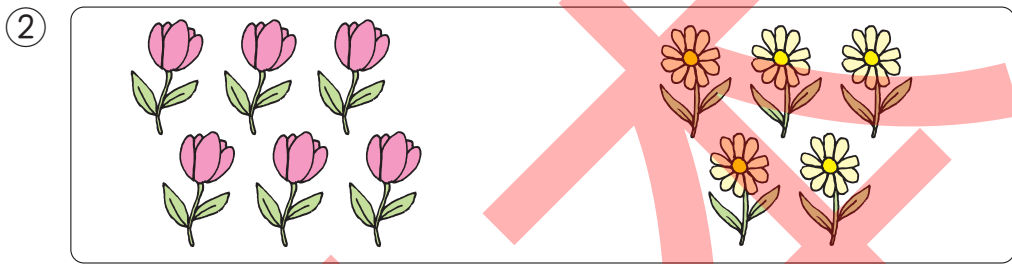


# ちがいは いくつ

## 1 どちらが いくつ おおいですか。

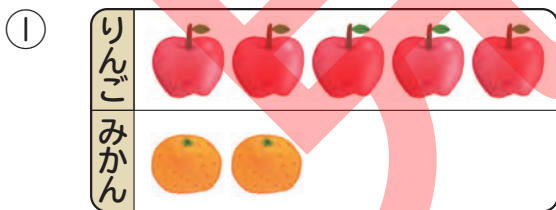


 が  ひき おおい。  
かめ

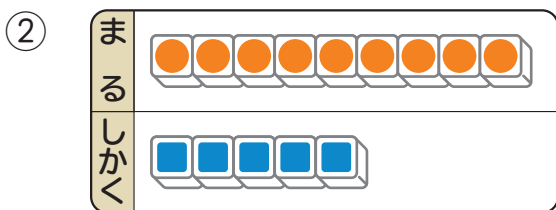
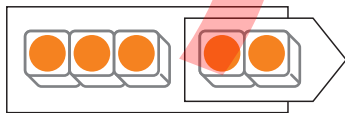


 が  ぽん おおい。  
あかい はな

## 2 どちらが なんこ おおいですか。



りんごの ほうが  こ おおい。



まるの ほうが  こ おおい。

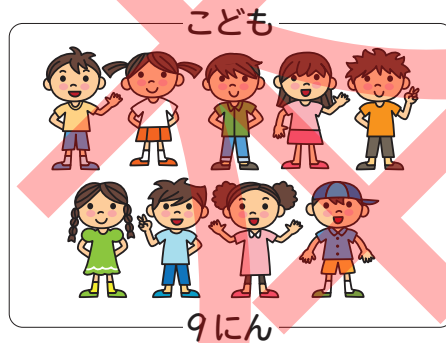
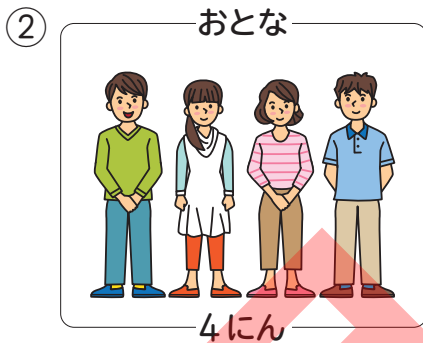
まちがいちゅうい!

3 しきに かいて こたえましょう。



いぬの ほうが なんびき おおいですか。

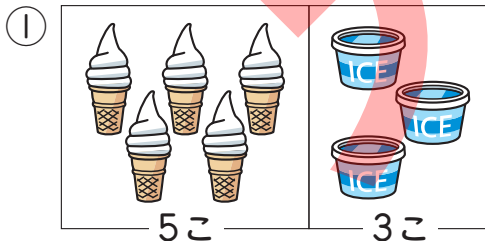
しき  =  こたえ  びき



こどもの ほうが なんにん おおいですか。

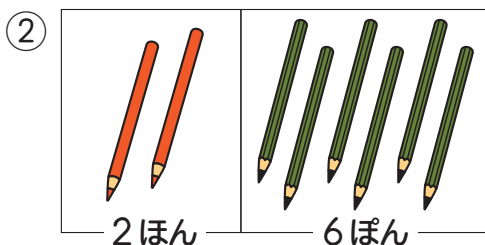
しき  =  こたえ  にん

4 かずの ちがいは いくつですか。



しき \_\_\_\_\_

こたえ (      )こ



しき \_\_\_\_\_

こたえ (      )ほん

ひきざんの もんだい

23ぺえじ

よくよんで!



いちごが 9こ あります。

3こ たべると、のこりは なんこに なりますか。

しき  =  こたえ  こ

よくよんで!

2



あかい いろがみが 5まい あります。

あおい いろがみが 3まい あります。

あかの ほうが なんまい おおいですか。

しき  =  こたえ  まい

おはなしづくり

📖 24~25ページ



よくよんで!

❶ □の なかに かずや ことばを 入れて、つぎの  
しきに なる おはなしを つくりましょう。

①  $3+4=7$

とりが □ わ きに とまって います。

あとから □ わ とんで きました。

ぜんぶで 7わに なりました。

②  $5+3=8$

ちいさい ぼうるが  こ、おおきい ぼうるが  こ あります。

ぼうるは  8こ あります。

③  $9-3=6$

こどもが  にん あそんで います。

にん かえりました。

のこりは 6にんに なりました。

④  $5-2=3$

じてんしゃが  だい あります。

いちりんしゃが  だい あります。

の ほうが 3だい おおいです。



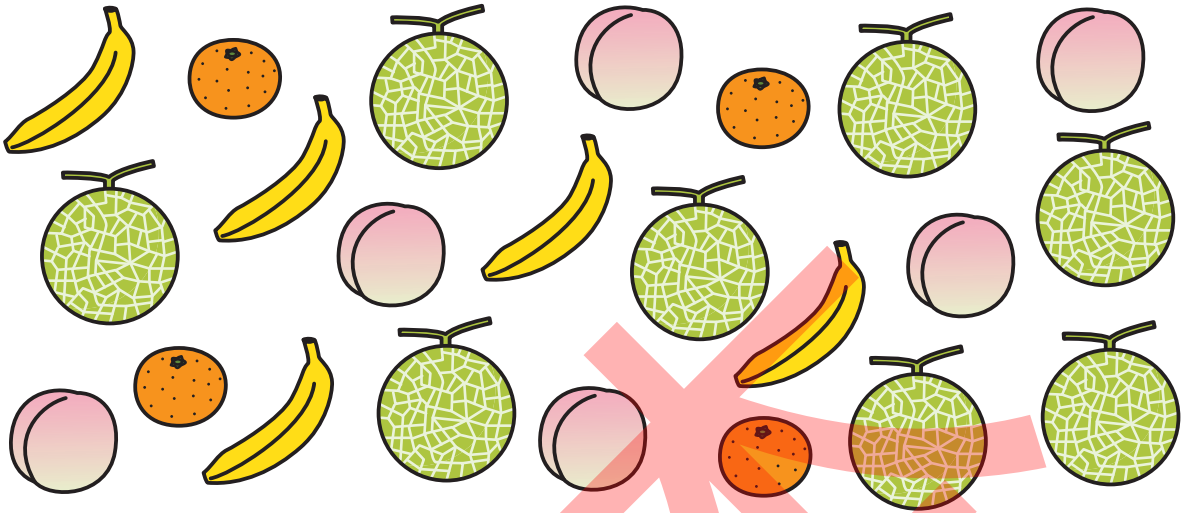
# 8









## かずしらべ



26~27ページ

1 くだものの かずを せいりして しらべましょう。



ばなな		
みかん		
もも		
めろん		

ひだりから <sup>まる</sup>○を  
つけましょう。



① いちばん おおい ものは どれですか。

( )

② いちばん すくない ものは どれですか。

( )





## 10より おおきい かず

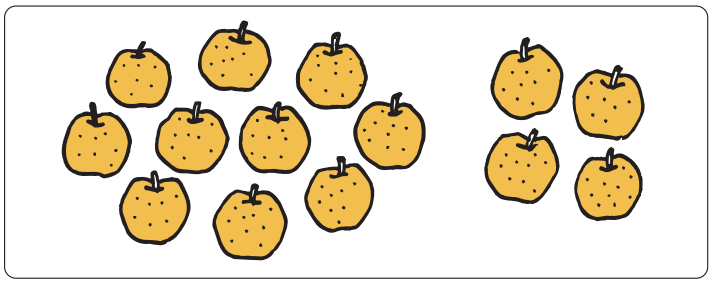


30~33ページ

1 いくつ ありますか。

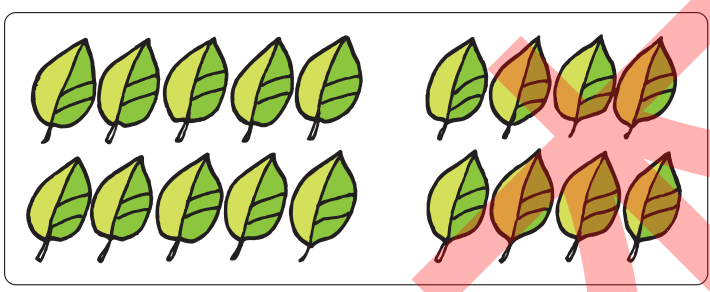


①



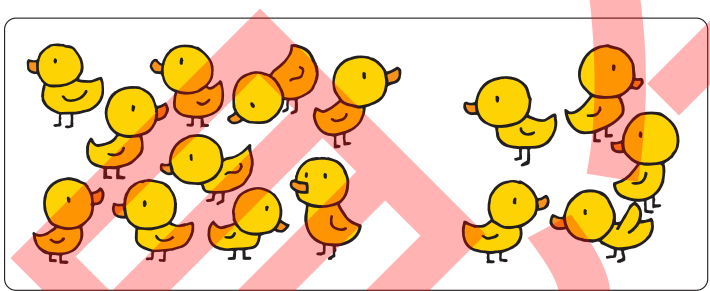
こ

②



まい

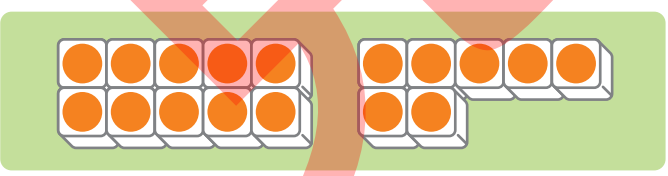
③



わ

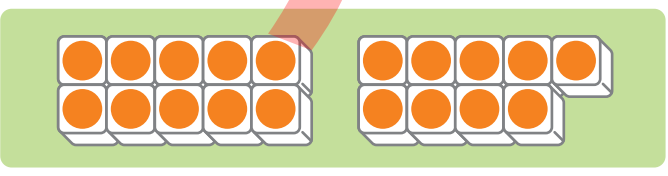
2 は なんこ ありますか。

①



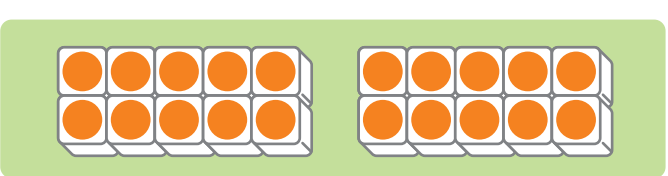
こ

②



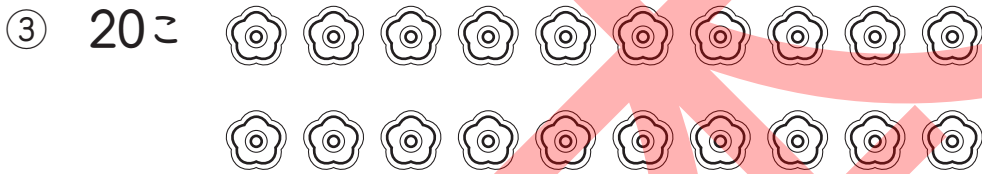
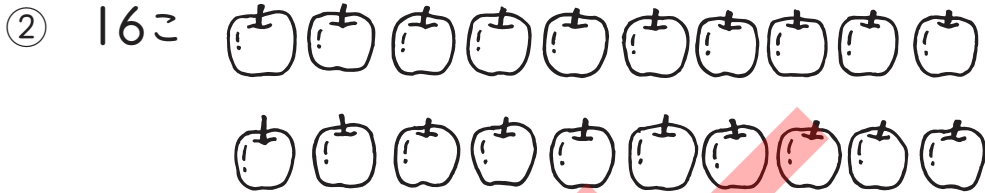
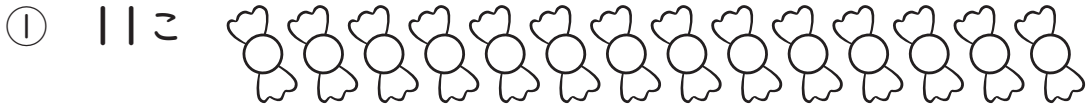
こ

③



こ

3 つぎの かずだけ いろを めりましょう。



4 おおきい ほうに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

① 

13	16
----	----

      ② 

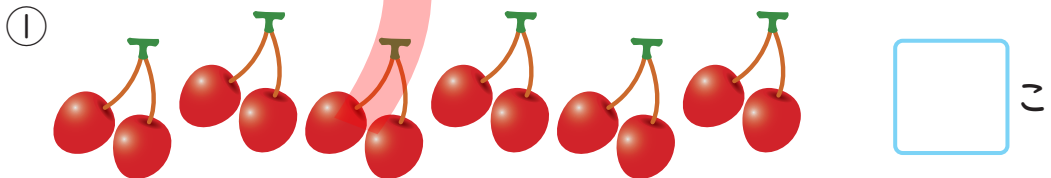
18	15
----	----

      ③ 

12	20
----	----

( ) ( )      ( ) ( )      ( ) ( )

5 かぞえましょう。



# 10と いくつ

1 □にはいる かずを かきましょう。

① 10と 6で □

② 10と 3で □

③ 10と □で 19

④ 10と □で 20

2 □にはいる かずを かきましょう。

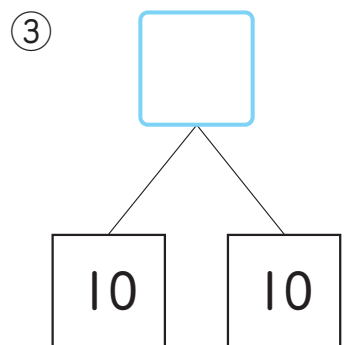
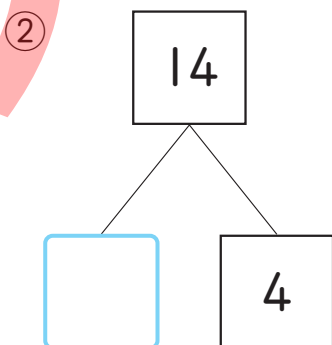
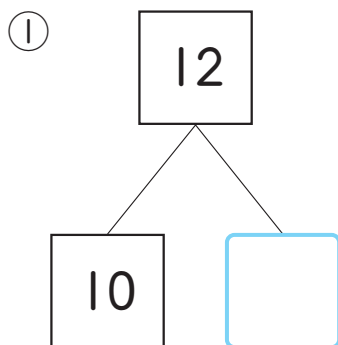
① 15は 10と □

② 17は 10と □

③ 11は □と 1

④ 18は □と 8

3 □にはいる かずを かきましょう。



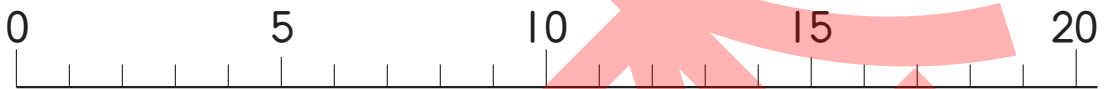
# かずの ならびかた

1 つぎの かずは いくつですか。

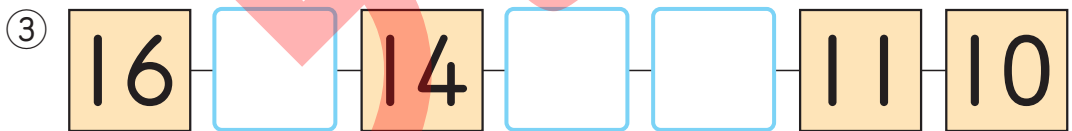
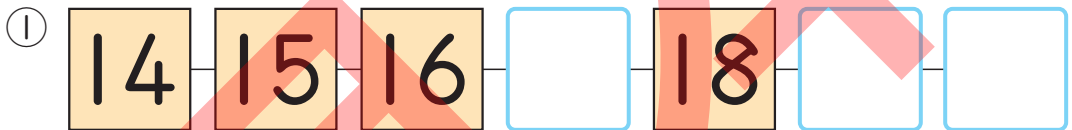
① 12より 3 おおきい かず

② 16より 4 おおきい かず

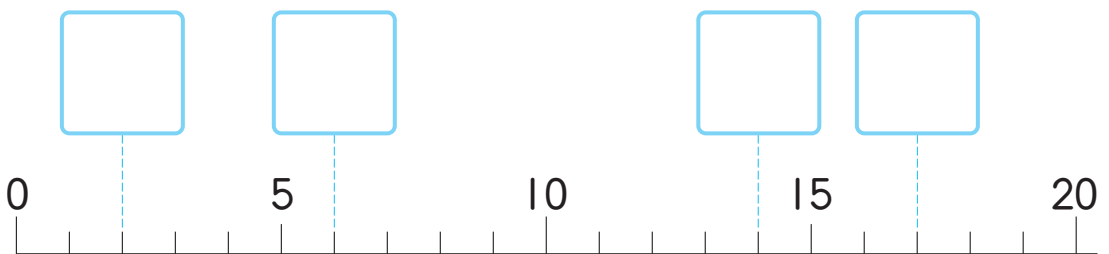
③ 18より 5 ちいさい かず



2 にはいる かずを かきましょう。

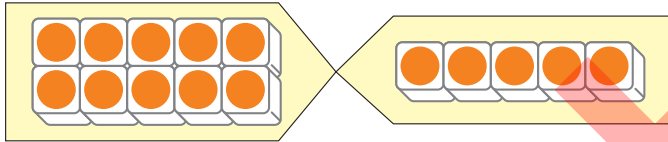
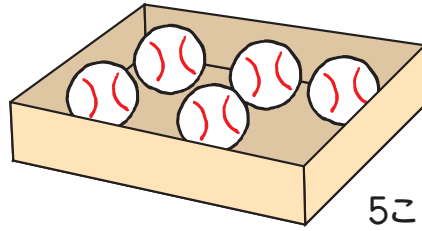
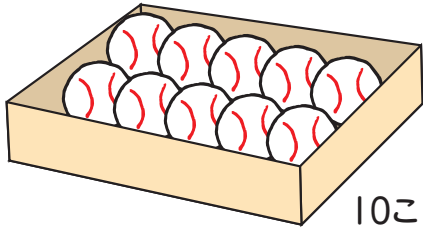


3 にはいる かずを かきましょう。



たしざんと ひきざん

1 あわせて なんこですか。

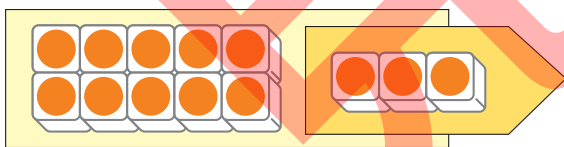


しき  $10+5=$

こたえ  こ

- 2 ①  $10+7$       ②  $10+2$       ③  $10+10$

3 3まい つかうと、  
なんまい のこりますか。

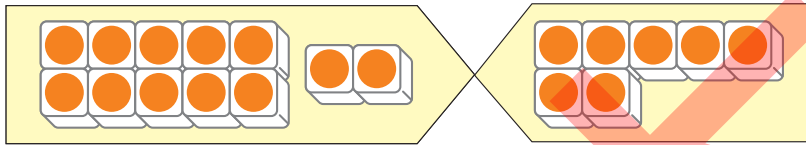
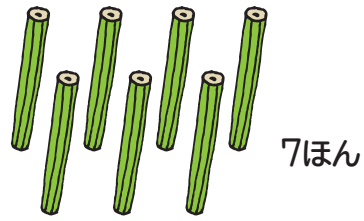
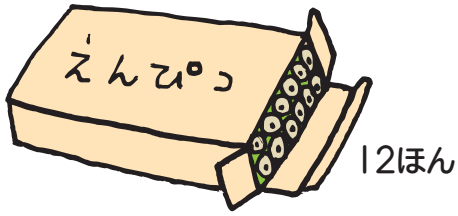


しき  $13-3=$

こたえ  まい

- 4 ①  $18-8$       ②  $11-1$       ③  $19-9$

5 あわせて なんほんですか。



しき  $12+7=$

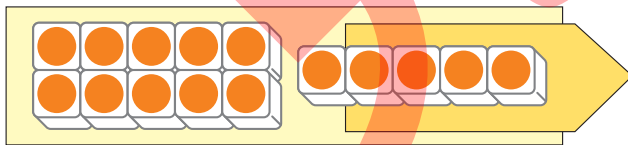
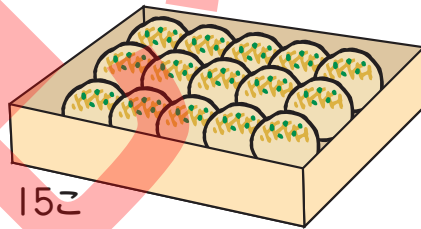
こたえ  ほん

6 ①  $11+1$

②  $14+5$

③  $16+2$

7 4こ たべると、  
なんこ のこりますか。



しき  $15-4=$

こたえ  こ

8 ①  $16-2$

②  $14-1$

③  $19-7$



# まなびのまとめ

40ページ

## たしかめよう

20までの かずが かけるかな。

1 いくつ ありますか。かぞえて、すうじて かきましょう。

①

②

20までの かずの ならびかたが わかるかな。

2 □にはいる かずを かきましょう。

①

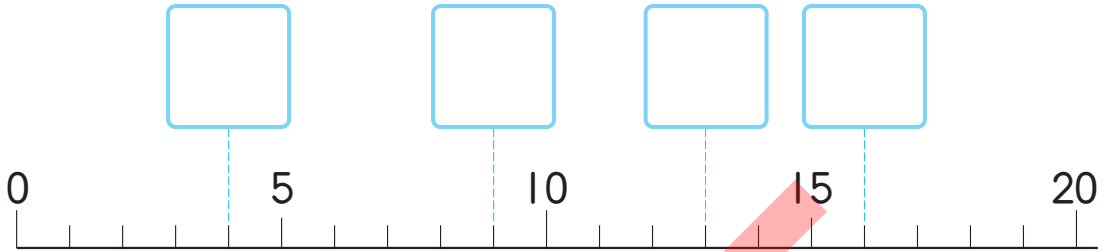
8	9	□	11	□	□	14
---	---	---	----	---	---	----

②

20	□	18	□	16	15	□
----	---	----	---	----	----	---

かずの せんの すうじが わかるかな。

3 □にはいる かずを かきましょう。



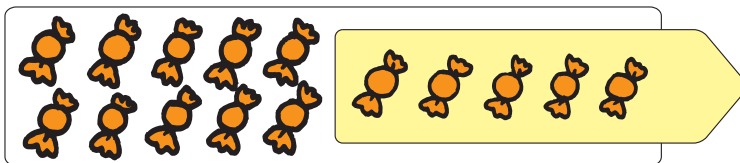
20までの かずの たしざんや ひきざんが できるかな。

- 4
- ①  $10+3$
  - ②  $10+4$
  - ③  $10+6$
  - ④  $12-2$
  - ⑤  $13-3$
  - ⑥  $17-7$
  - ⑦  $11+3$
  - ⑧  $14+4$
  - ⑨  $18+1$
  - ⑩  $13-1$
  - ⑪  $16-3$
  - ⑫  $19-5$

20までの かずの たしざんや ひきざんが つかえるかな。

よくよんで!

5 あめが 15こ あります。  
5こ あげると、のこりは なんこに なりますか。



しき

こたえ( )こ





1 とけいを よみましょう。



**2** とけいの ながい はりを かきましょう。

① 5じ



② 8じ



③ 11じ



④ 1じはん



⑤ 7じはん



⑥ 10じはん





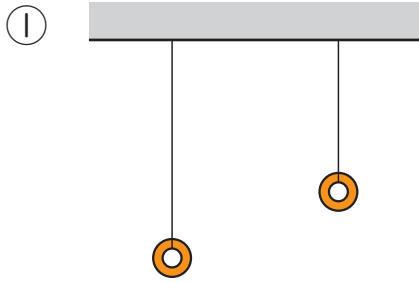
# おおきさくらべ(1)



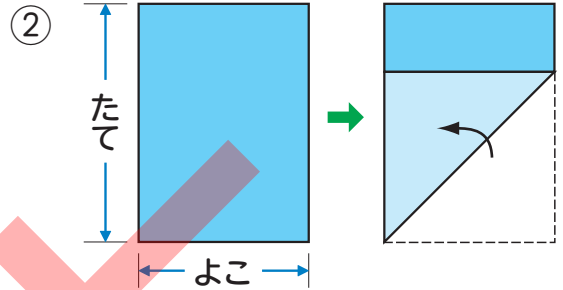
48~51ページ

## ながさくらべ

1 ながい ほうに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

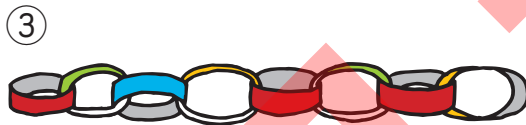


( ) ( )



たて ( )

よこ ( )



( )



( )

2 ながい じゆんに 1、2、3と ばんごうを かきましょう。

( )



( )



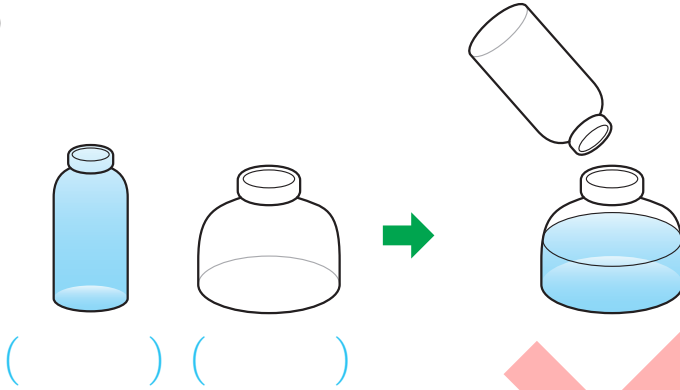
( )



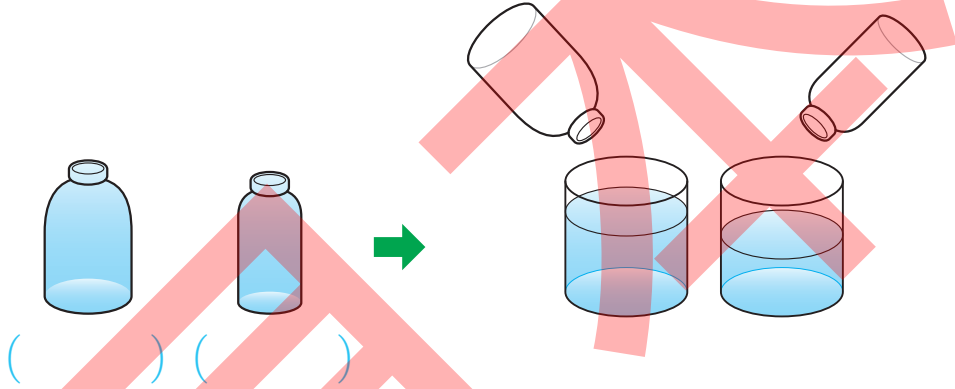
# かさくらべ

1 みずが おおく はいる ほうに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

①



②



2 おなじ こつぷで みずの かさを しらべました。  
みずが おおく はいる じゅんに 1、2、3と  
ばんごうを かきましょう。



なんばいぶん  
ありますか。







1 なんびきに なりましたか。

はじめに  
3びき いました。

つぎに  
4びき きました。

その つぎに  
2びき きました。

しき  +  +  =  こたえ  ひき

2 にはいる かずを かきましょう。

2 + 3 + 4 =

2と 3を たして

5と 4を たして

- 3 ① 1+3+5                      ② 4+2+4
- ③ 7+3+1                      ④ 8+2+10

よくよんで!

4 ばすに 6にん のって いました。  
つぎに 4にん、その つぎに 5にん のって きました。  
みんなで なんにんに なりましたか。

しき                       こたえ(  )にん

**5** なんこに なりましたか。



はじめに  
10こ ありました。

つぎに  
おとうとに  
4こ あげました。

その つぎに  
いもうとに  
3こ あげました。

しき  -  -  =       こたえ  こ

**6**  に はいる かずを かきましょう。

$8 - 2 - 1 = \square$

8から 2を ひいて

6から 1を ひいて

**7** ①  $8 - 3 - 2$       ②  $10 - 2 - 4$

③  $15 - 5 - 4$       ④  $16 - 6 - 3$

よくよんで!

**8** いろがみが 14まい ありました。  
きのう 4まい つかって、きょう 2まい つかいました。  
いろがみは なんまいに なりましたか。

しき       こたえ (  ) まい

9 なんにんに なりましたか。



はじめに  
7にん いました。



つぎに  
5にん かえりました。



その つぎに  
3にん きました。

しき  $\square - \square + \square = \square$  答え  $\square$  にん

10  $\square$  に はいる かずを かきましょう。

$10 - 6 + 3 = \square$

$\square$

$\square$

10から 6を ひいて  $\square$

4と 3を たして  $\square$

- 11 ①  $6 - 2 + 3$                       ②  $8 - 5 + 6$   
 ③  $10 - 9 + 8$                       ④  $17 - 7 + 4$

よくよんで!

12 こうえんに こどもが 13にん いました。  
 3にん かえって、その あと 5にん きました。  
 こどもは なんにんに なりましたか。

しき  $\square - \square + \square = \square$  答え  $(\quad)$  にん

よくよんで!

13 りんごが おおきい かごに 6こ、  
ちいさい かごに 3こ あります。  
4こ たべると、なんこに  
なりますか。



しき  =  こたえ  こ

14  に はいる かずを かきましょう。

$10 + 7 - 2 = \square$

10と 7を たして

17から 2を ひいて

15 ①  $5 + 1 - 2$

②  $4 + 6 - 5$

③  $10 + 9 - 7$

④  $16 + 2 - 3$

できたらすごい!

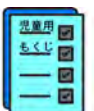
16  に はいる +か -を かきましょう。

①  $7 + 3 \square 6 = 16$

②  $10 - 5 \square 1 = 4$

③  $8 - 2 \square 4 = 10$

④  $1 + 9 \square 2 = 8$



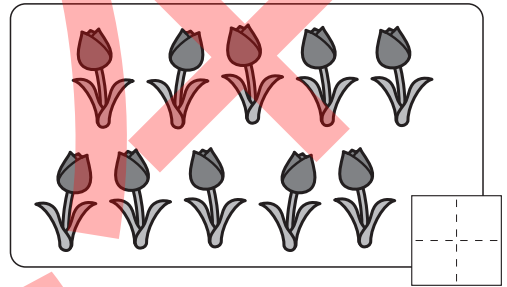
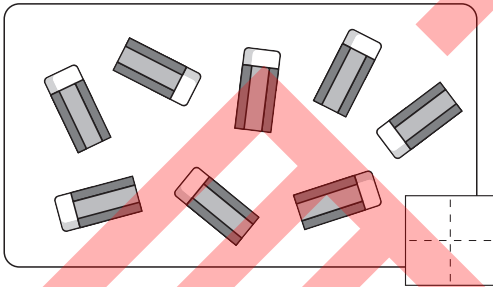
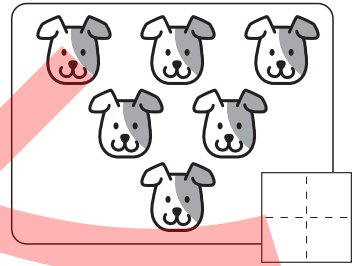
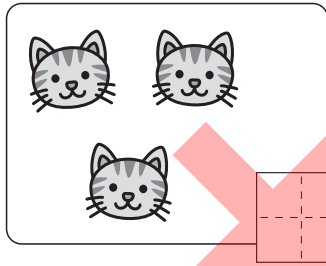
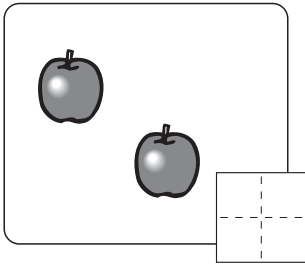
# もっと れんしゅう

1

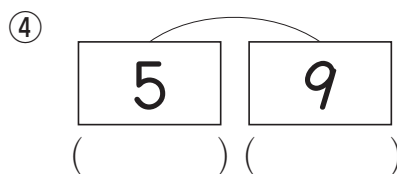
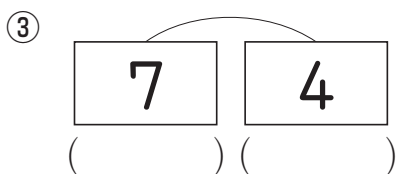
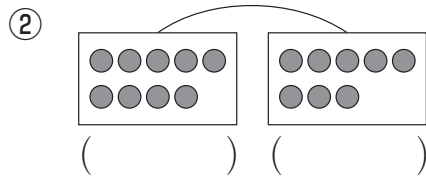
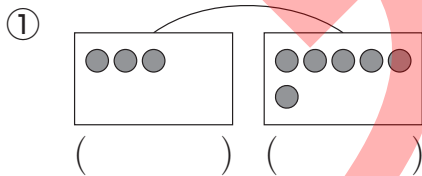
かずと すうじ

(すたあと ぶっく)  
(10~19ぺえじ)

① かずを すうじて かきましょう。



② おおきい ほうに ○を つけましょう。



① □に はいる かずを かきましょう。

9は 6と □

7は 3と □

8は □と 6

6は □と 1

② 10に なるように かずを かきましょう。

1 と

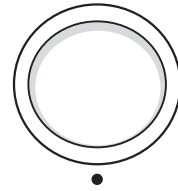
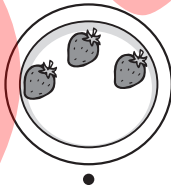
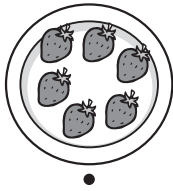
4 と

5 と

2 と

7 と

③ おなじ かずを <sup>せん</sup>—で むすびましょう。



7

0

6

3



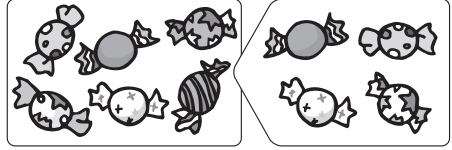
1 いくつに なりますか。

①



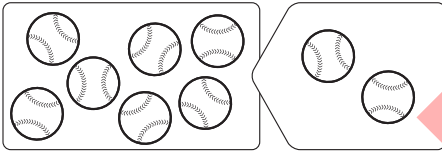
あわせて  こ

②



ふえると  こ

2 えと あう しきに ○を つけましょう。



( )  $3+2=5$

( )  $6+3=9$

( )  $7+2=9$

(1)  $1+2$

(2)  $4+1$

(3)  $3+3$

(4)  $6+1$

(5)  $2+5$

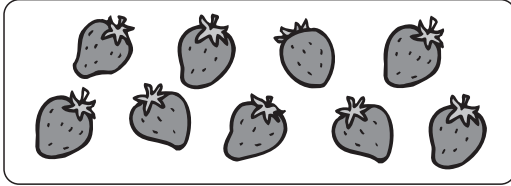
(6)  $3+7$

(7)  $2+6$

(8)  $5+4$

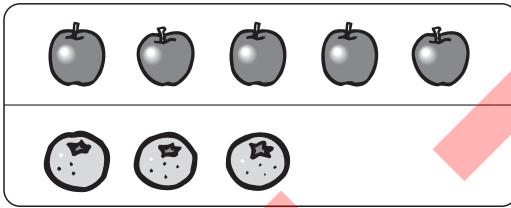
□に はいる かずを かきましょう。

- ① のこりは なんこに なりますか。



2こ たべると、  
のこりは □こ

- ② ①の ほうが なんこ おおいですか。



①の ほうが  
□こ おおい

(1)  $4-1$

(2)  $5-3$

(3)  $10-4$

(4)  $9-7$

(5)  $8-3$

(6)  $7-6$

(7)  $10-2$

(8)  $6-5$

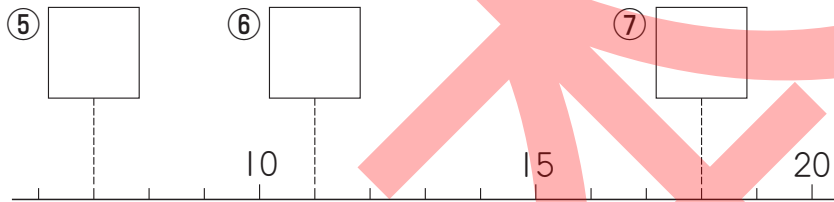
□にはいる かずを かきましょう。

① 10と 5で □

② 10と 10で □

③ 14は 10と □

④ 19は □と 9



(1)  $14+3$

(2)  $13+2$

(3)  $15+4$

(4)  $12+4$

(5)  $16-4$

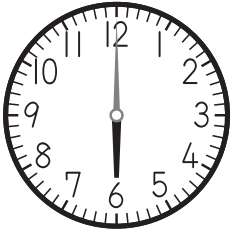
(6)  $17-3$

(7)  $19-6$

(8)  $18-7$

1 とけいを よみましょう。

①



( )

②



( )

③



( )

④



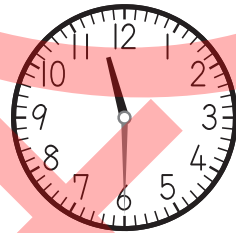
( )

⑤



( )

⑥



( )

2 とけいの ながい はりを かきましょう。

① 7じ



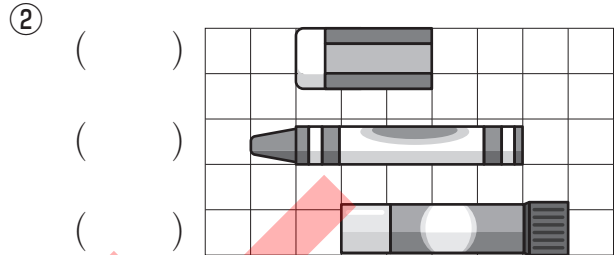
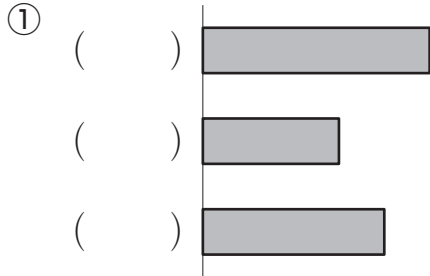
② 2じはん



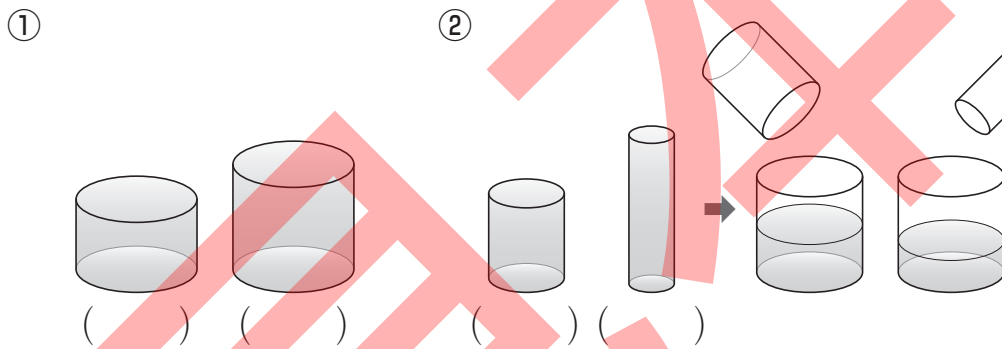
③ 6じはん



① ながい じゆんに 1、2、3と ばんごうを かきましょう。

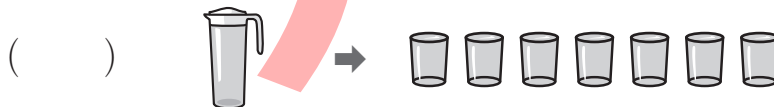


② みずが おおく はいる ほうに ○を つけましょう。



③ おなじ こップで みずの かさを しらべました。

みずが おおく はいる じゆんに 1、2、3と ばんごうを かきましょう。



①  $5+2+1$

②  $3+7+10$

③  $7-2-3$

④  $10-4-5$

⑤  $4-1+6$

⑥  $8-5+2$

⑦  $5+4-7$

⑧  $10+6-4$

①  $3+6+1$

②  $4+6+7$

③  $10-5-3$

④  $13-3-5$

⑤  $8-4+2$

⑥  $17-7+4$

⑦  $10+5-4$

⑧  $13+6-9$

きょうかしょで まなんだ ことが よく りかいましたか。  
 たんげんごとに ● に いろを めりましょう。  
 どの たんげんも ● が 3つ めれるように がんばりましょう。



- よくできた
- できた
- できなかった

こうる

12 3つの かずの けいさん

11 おおきさくらべ(1)

9 10より おおきい かず

10 なんじ なんじはん

8 かずしらべ

7 ひきざん(1)

5 ふえたり へったり

6 たしざん(1)

4 いろいろな かたち

3 いくつと いくつ

● わくわく がっこう

1 かずと すうじ

2 なんばんめ

すたあと





1



令和6年度版

# さんすうのとも 1ねん ①

編集 「算数の友」編集委員会  
三河教育研究会

刊行 公益財団法人 愛知教育文化振興会  
〒444-0868 岡崎市明大寺町字馬場東170番地1  
電話 (0564)51-4819

製作 株式会社 新興出版社啓林館

1ねん

くみ

ばん

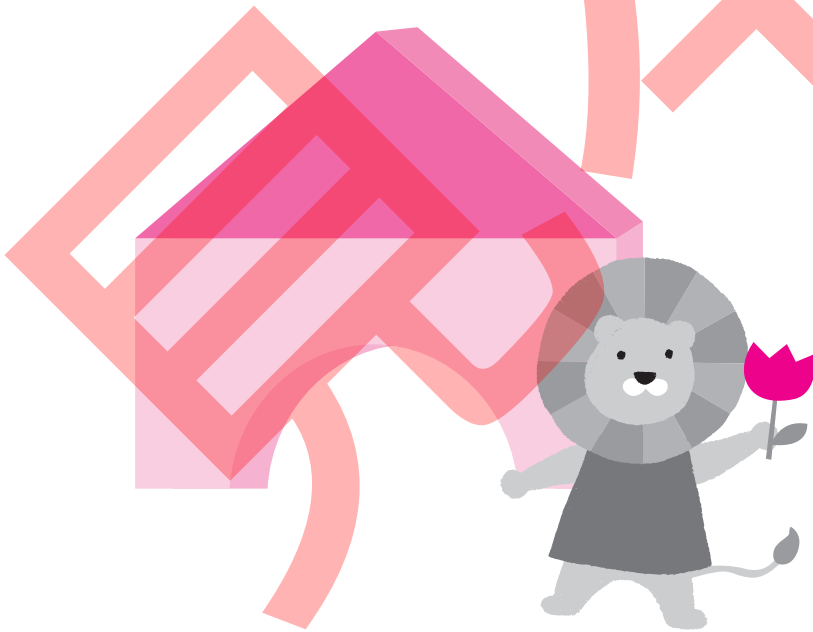
令和 6 年度版

さんすうのとも

1 ねん 上

こたえ

教師用



1 ねん

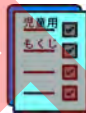
くみ



著作権法上の例外を除き、複製・公衆送信等を行うことを禁ずる。

こたえの もくじ

- わくわく がっこう ..... 2
- 1 かずと すうじ ..... 3
- 2 なんばんめ ..... 4
- 3 いくつと いくつ ..... 4
- 4 いろいろな かたち ..... 5
- 5 ふえたり へったり ..... 6
- 6 たしざん (1) ..... 6
- 7 ひきざん (1) ..... 8
- 8 かずしらべ ..... 10
- 9 10 より おおきい かず ..... 10
- 10 なんじ なんじはん ..... 12
- 11 おおきさくらべ (1) ..... 13
- 12 3つの かずの けいさん ..... 13
- もっと れんしゅう ..... 15



ペンきょうした ひ
がつ

## わくわく がっこう

りす  
の なかまを

かえる  
の なかまを

あかいろ  
で かこみましょう。

あおいろ  
で かこみましょう。

とり  
と

すばこ  
では

→ すたあと ぶっく4~5ぺえじ

どちらが おおいですか。

おおい ほうに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

◎ぶろっくを おいて くらべよう。

◎せんで むすんで くらべても いいね。

→ すたあと ぶっく6~9ぺえじ

# かずと すうじ

べんきょうした ひ がつ 2  
 □すたあと ぶつ 10~11べえじ

## 5までの かず

1 おなじ かずを せんで むすびましょう。

◎おなじ かずのものを みつけよう。

→ □すたあと ぶつ 10~11べえじ

べんきょうした ひ がつ 4  
 □すたあと ぶつ 14~15べえじ

## 10までの かず

1 おなじ かずを せんで むすびましょう。

◎おなじ かずのものを みつけよう。

→ □すたあと ぶつ 14~15べえじ

べんきょうした ひ がつ 3  
 □すたあと ぶつ 12~13べえじ

2 かずを すうじて かきましよう。

◎ひとつずつ かぞえて、すうじて かこう。→ □すたあと ぶつ 12~13べえじ

3 かずを すうじて かきましよう。

→ □すたあと ぶつ 12~13べえじ

べんきょうした ひ がつ 5  
 □すたあと ぶつ 16~19べえじ

2 かずを すうじて かきましよう。

→ □すたあと ぶつ 16~17べえじ

3 じゆんに てんをつなぎましよう。

→ □すたあと ぶつ 18~19べえじ



1 □にはいる かずや ことばを かきましよう。



◎「まえ」や「うしろ」に きをつけて かぞえよう。

- ① いぬは まえから  ばんめです。
- ② にわとりは うしろから  ばんめです。
- ③ まえから 5ばんめは  です。
- ④ うしろから 6ばんめは  です。

➡すたあと ぶっく22~23ぺえじ

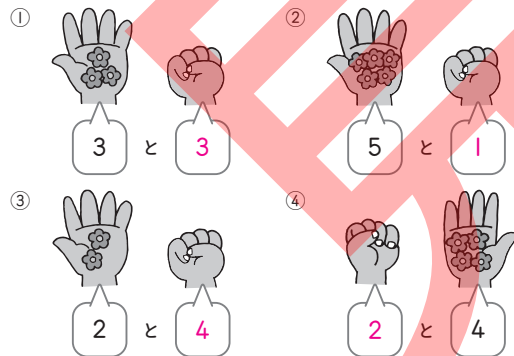
2 □にはいる かずや ことばを かきましよう。 うえ

- ① ぼうしは うえから  ばんめです。 とけい
- ② とけいは したから  ばんめです。 かばん
- ③ うえから 4ばんめは  です。 ぼうる



➡すたあと ぶっく22~23ぺえじ

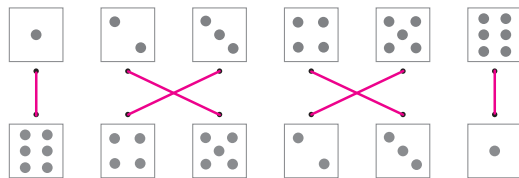
1 おはじきを 6こ もって います。にぎって いる おはじきの かずを かきましよう。



◎おはじきや ぶろっくを つかって やって みよう。

➡すたあと ぶっく28~29ぺえじ

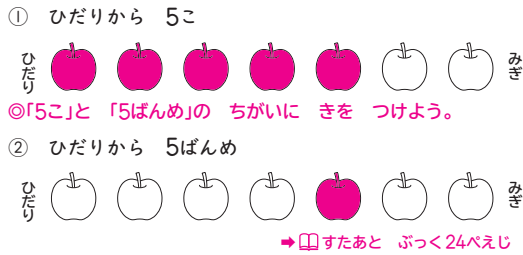
2 7に なるように せん—で むすびましよう。



うえと したから ひとつずつ えらんで 7に しましよう。

➡すたあと ぶっく30~31ぺえじ

3 いろを ぬりましよう。



4 □にはいる かずや ことばを かきましよう。

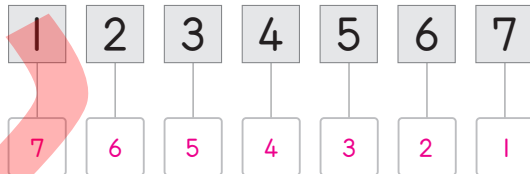


◎「ひだり」や「みぎ」に きをつけて かぞえよう。

- ① りんごは ひだりから  ばんめです。
- ② みかんは みぎから  ばんめです。
- ③ ひだりから 4ばんめは  です。
- ④ みぎから 5ばんめは  です。

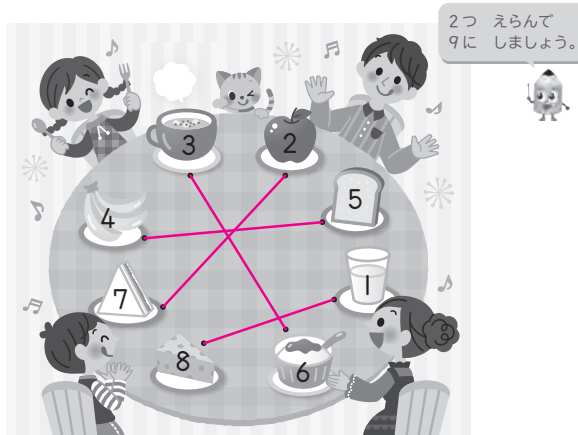
➡すたあと ぶっく25ぺえじ

3 8に なるように すうじを かきましよう。



➡すたあと ぶっく32~33ぺえじ

4 9に なるように せん—で むすびましよう。

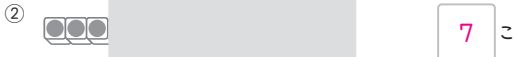
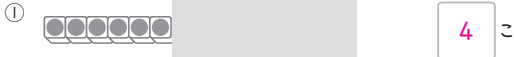


2つ えらんで 9に しましよう。

➡すたあと ぶっく34~35ぺえじ

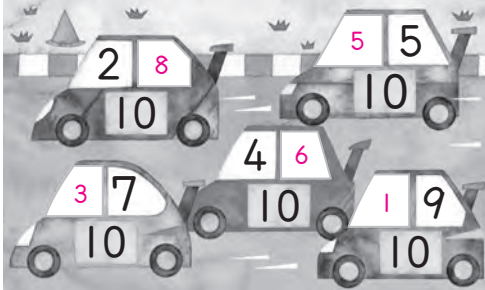
すたあと ぶつ 36~38ぺえじ

5 ④ が 10こ あります。かくれて いるのは なんこですか。



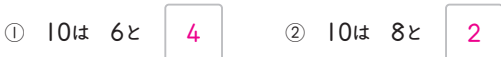
→ すたあと ぶつ 36~37ぺえじ

6 10に なるように まどに かずを かきましよう。



→ すたあと ぶつ 38ぺえじ

7 □に はいる かずを かきましよう。



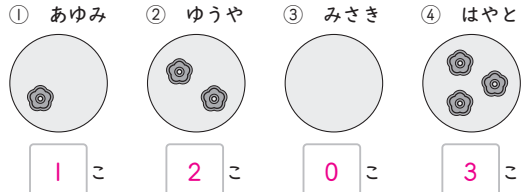
→ すたあと ぶつ 38ぺえじ



すたあと ぶつ 39ぺえじ

0と いう かず

1 おはじきいれを しました。はいった かずを かきましよう。



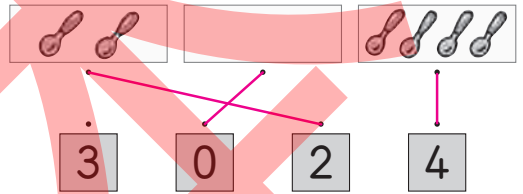
◎ひとつも はいらなかつた ときは、0こと いうんだよ。

2 きんぎよの かずを かきましよう。 → すたあと ぶつ 39ぺえじ



→ すたあと ぶつ 39ぺえじ

3 おなじ かずを せんで むすびましよう。



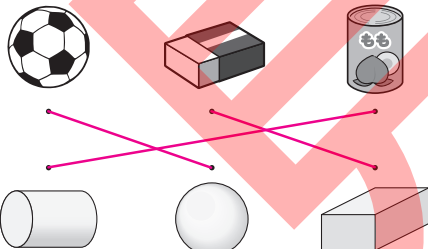
→ すたあと ぶつ 39ぺえじ

4 いろいろな かたち

すたあと ぶつ 42~45ぺえじ

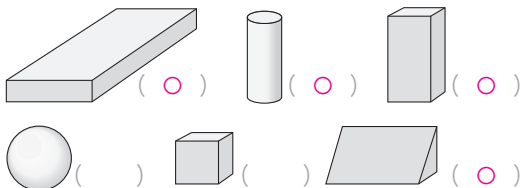
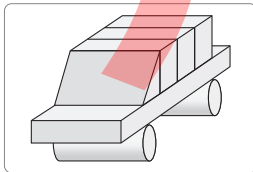
にいて いる かたち

1 おなじ なかまの かたちを せんで むすびましよう。



→ すたあと ぶつ 44ぺえじ

2 つみきを つかって みぎのかたちをつくりました。つかった つみきに ますをつけましよう。



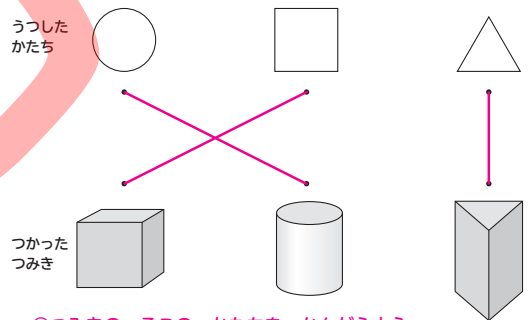
◎かたちを よく みて みつけよう。

→ すたあと ぶつ 45ぺえじ

すたあと ぶつ 46~47ぺえじ

かたちを うつして

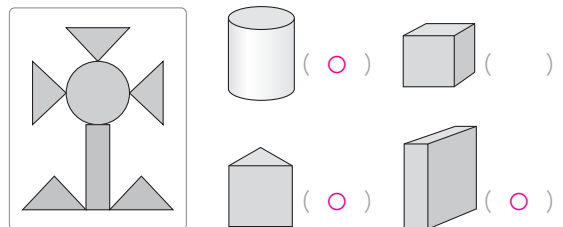
1 つみきの かたちを うつしました。つかった つみきを せんで むすびましよう。



◎つみきの そのの かたちを かんがえよう。

→ すたあと ぶつ 46ぺえじ

2 つみきの かたちを うつして、えを かきました。つかった つみきに ますをつけましよう。



→ すたあと ぶつ 47ぺえじ





# 5 ふえたり へったり



はじめは 3にんで  
しゅっぱつしんこう!

5にん のると、ふえて  
8 にんに なるね。

ふたり おりたから、へって  
6 にんに なるね。

ここに を  
おいて  
かんがえましょう。


4にん のると、  
ふえて **7** にんに  
なるね。

3にん おりたから、へって  
3 にんに なるね。

みんなも ふえたり  
へったり する  
おはなしを  
つくって  
みましょう。

◎こどもの かずだけ ぶろつくを おいて かんがえよう。

→ 2~3ページ

# 6 たしざん(1)

あわせて いくつ

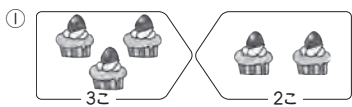
1 は あわせて なんびきですか。



あわせて  
**5** ひき

→ 4~5ページ

2 いくつに なりますか。



あわせて  
**5** こ



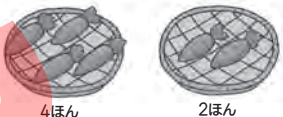
みんなで  
**9** にん



ぜんぶで  
**7** ひき

→ 5ページ

3 あわせて なんぼんですか。



あわせて



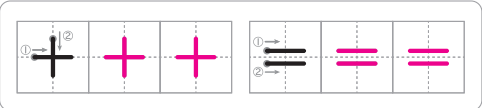
6

**4** と **2** を あわせると **6** に なります。

**4** + **2** = **6**

こたえ **6** ほん

→ 6ページ



なぞって  
かいて  
みましょう。



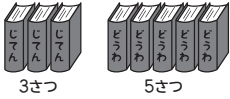
4 しきに かいて こたえましょう。

① あわせて なんぼんですか。



しき  $5 + 2 = 7$   
こたえ  $7$  ほん

② ぜんぶで なんさつですか。

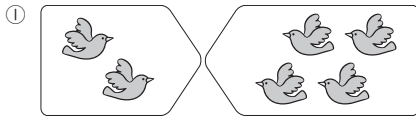


しき  $3 + 5 = 8$   
こたえ  $8$  さつ

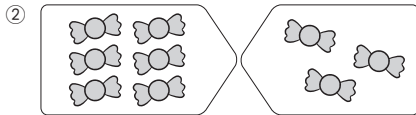
◎「あわせて」や「ぜんぶで」は たしざんに なるよ。

→ 7ペえじ 2 3

5 えと あう しきに <sup>まる</sup>○を つけましょう。



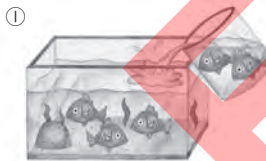
- ( )  $5 + 4 = 9$  ( )  $6 + 2 = 8$   
( ○ )  $2 + 4 = 6$  ( )  $3 + 4 = 7$



- ( )  $5 + 3 = 8$  ( )  $1 + 5 = 6$   
( )  $2 + 7 = 9$  ( ○ )  $6 + 3 = 9$

→ 7ペえじ

3 しきに かいて こたえましょう。



2ひき ふえると、  
なんびきに なりますか。

しき  $3 + 2 = 5$   
こたえ  $5$  ひき



3わ くと、  
なんわに なりますか。

しき  $7 + 3 = 10$   
こたえ  $10$  わ

→ 9ペえじ 2

- 4 ①  $3 + 1 = 4$  ②  $1 + 5 = 6$   
③  $5 + 3 = 8$  ④  $2 + 8 = 10$   
⑤  $3 + 4 = 7$  ⑥  $4 + 6 = 10$   
⑦  $9 + 1 = 10$  ⑧  $7 + 2 = 9$

→ 9ペえじ 3

ふえると いくつ

1 いくつに なりますか。



ふえると  
 $8$  ひき

◎「ふえると」も たしざんに なるよ。



いれると  
 $6$  こ



いれると  
 $9$  こ

→ 8ペえじ

2 5にん くと、なんにんに なりますか。



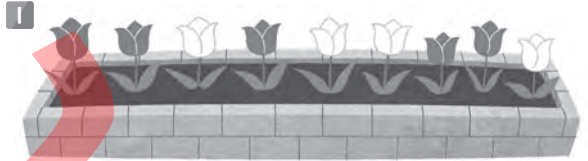
しきに かいて こたえましょう。

しき  $4 + 5 = 9$   
こたえ  $9$  にん

→ 9ペえじ 1

たしざんの もんだい

よくよんで!



あかい はなが 5ほん さいて います。  
しろい はなが 4ほん さいて います。  
はなは ぜんぶで なんぼん さいて いますか。

しき  $5 + 4 = 9$   
こたえ  $9$  ほん

→ 10ペえじ 1

2



ことりが 6わ います。  
あとから 2わ やって きました。  
ぜんぶで なんわに なりましたか。

しき  $6 + 2 = 8$   
こたえ  $8$  わ

→ 10ペえじ 2

1 うらに たしざんの こたえを かきましょう。

①	おもて 4+1	うら 5	②	おもて 2+4	うら 6
③	4+3	7	④	7+1	8
⑤	3+2	5	⑥	4+4	8
⑦	1+5	6	⑧	3+6	9
⑨	5+5	10	⑩	9+1	10

◎ほかの かあとでも れんしゅうしよう。 → 11ぺえじ

2 たしざんの こたえを せんで むすびましょう。

1+4	2+6	5+4	8+2
5	8	9	10
8	5	10	9

→ 11ぺえじ

のこりは いくつ

1 のこりは なんびきですか。



のこりは  
2 ひき

→ 14~15ぺえじ

2 のこりは いくつですか。

① 8にん

3にん かえると、  
のこりは 5 にん

② 8わ

2わ とんで いくと、  
のこりは 6 わ

③ 7こ

4こ たべると、  
のこりは 3 こ

→ 15ぺえじ

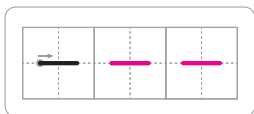
3 6まい つかうと、なんまい のこりですか。

9  
↓  
6へると  
↓  
3

9 から 6 へると 3 に なります。

しき  $9 - 6 = 3$       こたえ 3 まい

→ 16ぺえじ



なぞって  
かいて  
みましょう。



4 しきに かいて こたえましょう。

① 8こ

5こ たべると、  
なんこ のこりですか。

しき  $8 - 5 = 3$       こたえ 3 こ

② 10ほん

あたりは 3ほんです。  
はずれは なんほんですか。

しき  $10 - 3 = 7$       こたえ 7 ほん

よくよんで! ◎ひきざんになるよ。 → 17ぺえじ 2, 3, 18ぺえじ 4, 5

5 しきに かいて こたえましょう。



ほんが 9さつ あります。  
よんだ ほんは 4さつです。  
よんで いない ほんは  
なんさつですか。

しき  $9 - 4 = 5$       こたえ 5 さつ

→ 18ぺえじ 5

6 ①  $5 - 1 = 4$     ②  $4 - 2 = 2$     ③  $8 - 4 = 4$

④  $10 - 8 = 2$     ⑤  $6 - 2 = 4$     ⑥  $7 - 1 = 6$

⑦  $3 - 2 = 1$     ⑧  $10 - 5 = 5$     ⑨  $5 - 2 = 3$

→ 18ぺえじ 6

1 うらに ひきざんの こたえを かきましょう。

①	おもて 3-1	うら 2	②	おもて 6-4	うら 2
③	4-3	1	④	9-5	4
⑤	8-6	2	⑥	7-4	3
⑦	6-1	5	⑧	10-4	6
⑨	10-7	3	⑩	8-2	6

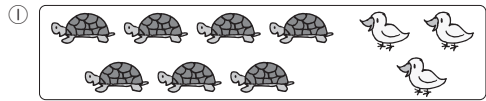
◎ほかの かあとでも れんしゅうしよう。 → 21ペエジ

2 ひきざんの こたえを せんで むすびましょう。

9-6	7-5	8-3	2-1
3	2	5	1
2	1	3	5

→ 21ペエジ

1 どちらが いくつ おおいですか。



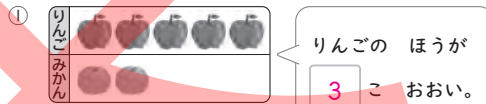
かめが 4 ひき おおい。



あかい ぼんが 1 ぼん おおい。

→ 20ペエジ

2 どちらが なんこ おおいですか。



りんごの ほうが 3 こ おおい。



まるの ほうが 4 こ おおい。

→ 21ペエジ

3 しきに かいて こたえましょう。

いぬ ねこ

8ひき 5ひき

いぬの ほうが なんびき おおいですか。

しき) 8-5 = 3 こたえ 3 びき

おとな こども

4にん 9にん

こどもの ほうが なんにん おおいですか。

しき) 9-4 = 5 こたえ 5 にん

◎おいしい ほうから すくない ほうを ひくんだよ。 かずの ちがいは いくつですか。 → 21ペエジ 1 2

①

5こ 3こ

しき) 5-3=2 こたえ ( 2 )こ

②

2ほん 6ほん

しき) 6-2=4 こたえ ( 4 )ほん

◎ひきざんに なるよ。 → 22ペエジ 3 4



いちごが 9こ あります。 3こ たべると、のこりは なんこに なりますか。

しき) 9-3 = 6 こたえ 6 こ

→ 23ペエジ 1

2

あかい いろがみが 5まい あります。 あおい いろがみが 3まい あります。 あかの ほうが なんまい おおいですか。

しき) 5-3 = 2 こたえ 2 まい

→ 23ペエジ 2

おはなしづくり



よくよんで!

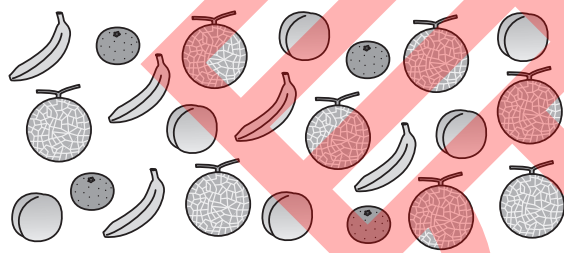
1 □の なかに かずや ことばを いれて、つぎの しきになる おはなしを つくりましょう。

①  $3+4=7$

とりが  わ きに とまって います。  
 あとから  わ とんで きました。  
 ぜんぶで  わに なりました。

8 かずしらべ

1 くだものの かずを せいりして しらべましょう。



ばなな			ひだりから ○を つけましょう。
みかん			
もも			
めろん			

- ① いちばん おおい ものは どれですか。  
 (  )
- ② いちばん すくない ものは どれですか。  
 (  )
- □26~27ページ

②  $5+3=8$

ちいさい ぼうらが  こ、おおきい ぼうらが  こ あります。  
 ぼうらは  8こ あります。  
 (ぜんぶで)

③  $9-3=6$

こどもが  にん あそんで います。  
 にん かえりました。  
 のこりは  にんに なりました。

④  $5-2=3$

じてんしゃが  だい あります。  
 いちりんしゃが  だい あります。  
 の ぼうが  だい おおいです。

→ □24~25ページ



9 10より おおきい かず

1 いくつ ありますか。

- ①  こ
- ②  まい
- ③  わ

→ □30~32ページ

2  は なんこ ありますか。

- ①  こ
- ②  こ
- ③  こ

→ □32~33ページ

3 つぎの かずだけ いろを ぬりましょう。

① 11こ

② 16こ

③ 20こ

→ 33ページ

4 おおきい ほうに <sup>まる</sup>○を つけましょう。

① 

13	16
( )	(○)

 ② 

18	15
(○)	( )

 ③ 

12	20
( )	(○)

→ 33ページ

5 かぞえましょう。

① 12こ

② 15ほん

◎2こずつ、5ほんずつ かぞえよう。

→ 34ページ

かずの ならびかた

1 つぎの かずは いくつですか。

① 12より 3 おおきい かず 

15
----

  
② 16より 4 おおきい かず 

20
----

  
③ 18より 5 ちいさい かず 

13
----



2 □に はいる かずを かきましょう。

→ 36ページ

① 

14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----

② 

9	10	11	12	13	14	15
---	----	----	----	----	----	----

③ 

16	15	14	13	12	11	10
----	----	----	----	----	----	----

→ 37ページ

3 □に はいる かずを かきましょう。

2	6	14	17
---	---	----	----

  
0 5 10 15 20

→ 37ページ

10と いくつ

1 □に はいる かずを かきましょう。

① 10と 6で 

16
----

 ② 10と 3で 

13
----

  
③ 10と 

9
---

で 19 ④ 10と 

10
----

で 20

◎ぶろっくを つかって かんがえると わかりやすいよ。

→ 35ページ

2 □に はいる かずを かきましょう。

① 15は 10と 

5
---

 ② 17は 10と 

7
---

  
③ 11は 

10
----

と 1 ④ 18は 

10
----

と 8

→ 35ページ

3 □に はいる かずを かきましょう。

① 

12	
10	2

 ② 

14	
10	4

 ③ 

20	
10	10

→ 35ページ

たしざんと ひきざん

1 あわせて なんこですか。

10こ 5こ

しき  $10+5=15$

こたえ 

15
----

こ

→ 38ページ

2 ①  $10+7=17$  ②  $10+2=12$  ③  $10+10=20$

→ 38ページ

3 3まい つかうと、なんまい のこりますか。

13まい

しき  $13-3=10$

こたえ 

10
----

まい

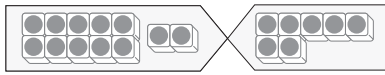
→ 38ページ

4 ①  $18-8=10$  ②  $11-1=10$  ③  $19-9=10$

→ 38ページ



5 あわせて なんぼんですか。



しき  $12+7=$

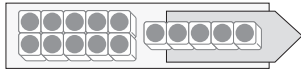
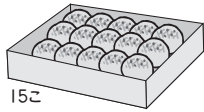
こたえ  ほん

6 ①  $11+1=12$  ②  $14+5=19$  ③  $16+2=18$

→  39ページ5

→  39ページ6

7 4こ たべると、  
なんこ のこりますか。



しき  $15-4=$

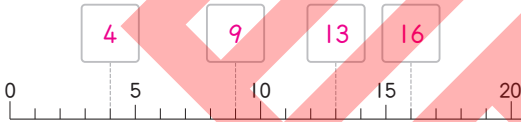
こたえ  こ

8 ①  $16-2=14$  ②  $14-1=13$  ③  $19-7=12$

→  39ページ3

かすの せんの すうじが わかるかな。 **知・技**

3 にはいる かずを かきましよう。



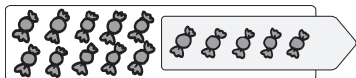
20までの かすの たしざんや ひきざんが できるかな。 **知・技**

- 4 ①  $10+3=13$  ②  $10+4=14$  ③  $10+6=16$
- ④  $12-2=10$  ⑤  $13-3=10$  ⑥  $17-7=10$
- ⑦  $11+3=14$  ⑧  $14+4=18$  ⑨  $18+1=19$
- ⑩  $13-1=12$  ⑪  $16-3=13$  ⑫  $19-5=14$

20までの かすの たしざんや ひきざんが つかえるかな。 **思・判・表**

よくよんで!

5 あめが 15こ あります。  
5こ あげると、のこりは なんこに なりますか。



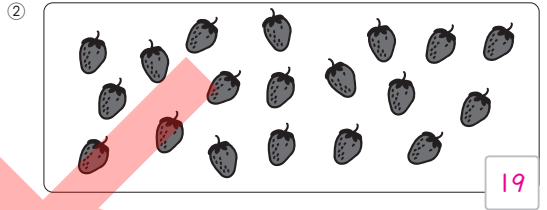
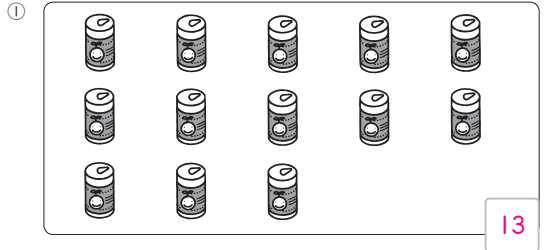
しき  $15-5=10$

こたえ (  ) こ

たしかめよう

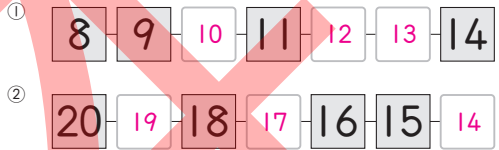
20までの かすが かけるかな。 **知・技**

1 いくつ ありますか。かぞえて、すうじて かきましよう。



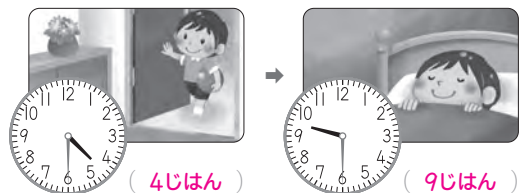
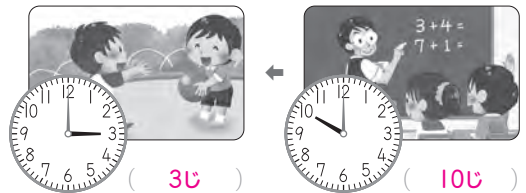
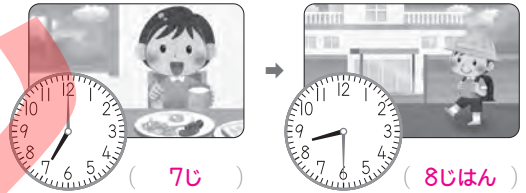
20までの かすの ならびかたが わかるかな。 **知・技**

2 にはいる かすを かきましよう。



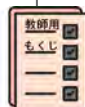
# 10 なんじ なんじはん

1 とけいを よみましよう。



◎ながい はりが 「6」を さすと 「0じはん」だね。

→  44ページ11



2 とけいの ながい はりを かきましよう。

① 5じ



② 8じ



③ 11じ



④ 1じはん



⑤ 7じはん



⑥ 10じはん

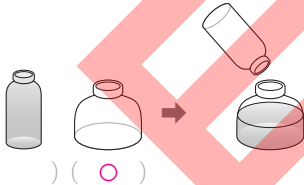


→ 45ページ2

かさくらべ

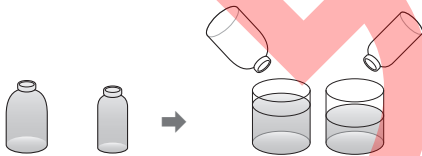
1 みずが おおく はいる ほうに まる を つけましよう。

①



( ) ( ○ )

②



( ○ ) ( )

→ 52ページ1, 2

2 おなじ こっぷで みずの かさを しらべました。みずが おおく はいる じゆんに 1、2、3と ばんごうを かきましよう。

( 1 )



6はいぶん

なんばいぶん ありますか。

( 3 )



4はいぶん

( 2 )



5はいぶん

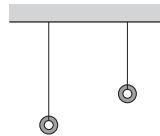
→ 53ページ4

11 おおきさくらべ(1)

ながさくらべ

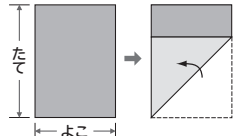
1 ながい ほうに 〇を つけましよう。

①



( ○ ) ( )

②



たて ( ○ )

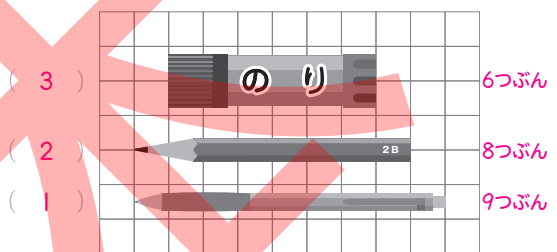
よこ ( )

③



→ 48~51ページ

2 ながい じゆんに 1、2、3と ばんごうを かきましよう。



③ まずの かずを かぞえて くらべよう。 → 51ページ3

12 3つの かずの けいさん

1 なんびきに なりましたか。



③しき 3 + 4 + 2 = 9 こたえ 9 ひき

→ 54ページ1

2 □に はいる かずを かきましよう。

2 + 3 + 4 = 9



2と 3を たして 5

5と 4を たして 9

→ 54~55ページ

3 ① 1 + 3 + 5 = 9 ② 4 + 2 + 4 = 10

③ 7 + 3 + 1 = 11 ④ 8 + 2 + 10 = 20

③じゆんに たしざんを して icoo. → 55ページ2

よくよんで!

4 ばずに 6にん のって いました。つぎに 4にん、その つぎに 5にん のって きました。みんなで なんにんに なりましたか。

③しき 6 + 4 + 5 = 15 こたえ ( 15 ) にん

→ 54~55ページ



5 なんこに なりましたか。



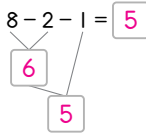
つぎに  
おととに  
4こ あげました。

その つぎに  
いもうとに  
3こ あげました。

しき  $10 - 4 - 3 = 3$       ことえ  $3$  こ

→ 56ページ3

6 □にはいる かずを かきましょう。



8から 2を ひいて  $6$   
6から 1を ひいて  $5$

→ 56ページ

7 ①  $8 - 3 - 2 = 3$       ②  $10 - 2 - 4 = 4$

③  $15 - 5 - 4 = 6$       ④  $16 - 6 - 3 = 7$

◎じゆんに ひきざんを して いこう。 → 56ページ4

よくよんで!

8 いろがみが 14まい ありました。

きのう 4まい つかって、きょう 2まい つかいました。  
いろがみは なんまいに なりましたか。

しき  $14 - 4 - 2 = 8$       ことえ (  $8$  ) まい

→ 56ページ

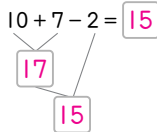
13 りんごが おおきい かごに 6こ、  
ちいさい かごに 3こ あります。  
4こ たべると、なんこに  
なりますか。



しき  $6 + 3 - 4 = 5$       ことえ  $5$  こ

→ 58ページ3

14 □にはいる かずを かきましょう。



10と 7を たして  $17$   
17から 2を ひいて  $15$

→ 58ページ

15 ①  $5 + 1 - 2 = 4$       ②  $4 + 6 - 5 = 5$

③  $10 + 9 - 7 = 12$       ④  $16 + 2 - 3 = 15$

◎たしざんと ひきざんに きを つけて けいさんしよう。

→ 58ページ4

できたらすごい!

16 □にはいる +か -を かきましょう。

①  $7 + 3 + 6 = 16$       ②  $10 - 5 - 1 = 4$

③  $8 - 2 + 4 = 10$       ④  $1 + 9 - 2 = 8$

→ 54~58ページ

9 なんにんに なりましたか。



はじめに  
7にん いました。

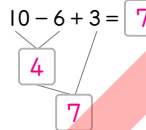
つぎに  
5にん かえりました。

その つぎに  
3にん きました。

しき  $7 - 5 + 3 = 5$       ことえ  $5$  にん

→ 57ページ5

10 □にはいる かずを かきましょう。



10から 6を ひいて  $4$   
4と 3を たして  $7$

→ 57ページ

11 ①  $6 - 2 + 3 = 7$       ②  $8 - 5 + 6 = 9$

③  $10 - 9 + 8 = 9$       ④  $17 - 7 + 4 = 14$

◎ひきざんと たしざんが まじって いるよ。 → 57ページ3 7  
きをつけて けいさんしよう。

よくよんで!

12 こうえんに こどもが 13にん いました。

3にん かえて、その あと 5にん きました。  
こどもは なんにんに なりましたか。

しき  $13 - 3 + 5 = 15$       ことえ (  $15$  ) にん

→ 57ページ



もっと れんしゅう

1 かずと すうじ (ほたあと ぶつ< 10~19ページ)

1 かずを すうじて かきましょう。

Two rows of boxes for counting. The first row contains: 2 apples, 3 cats, 6 dogs. The second row contains: 8 pencils, 10 flowers. Each illustration is accompanied by a small box with the corresponding number written inside.

2 おおきい ほうに ○を つけましょう。

Four exercises labeled 1 through 4. Exercises 1 and 2 show two boxes of dots with a line above them and a circle below to indicate which is larger. Exercises 3 and 4 show two boxes with numbers and a circle below to indicate which is larger.

2 いくつと いくつ (ほたあと ぶつ< 28~39ページ)

1 □に はいる かずを かきましょう。

9は 6と       7は 3と   
 8は  と 6      6は  と 1

2 10に なるように かずを かきましょう。

と        と   
 と        と   
 と

3 おなじ かずを せんて むすびましょう。

Three baskets of fruit. The first has 7 items, the second has 3 items, and the third is empty. Below are numbers 7, 0, 6, and 3. Lines connect the baskets to the numbers: 7 to 3, 3 to 7, and 0 to 0.

1 かずと すうじ

1 かきじゆんに きを つけましょう。

Two rows of boxes for writing numbers. The first row shows boxes for numbers 1 to 5 with corresponding dots. The second row shows boxes for numbers 6 to 10 with corresponding dots.

2 いくつと いくつ

3 かきじゆんに きを つけましょう。

れい

3

たしざん(1)

(4~11ページ)

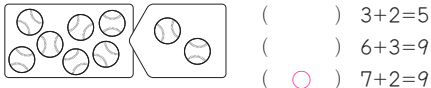
1 いくつに なりますか。



あわせて 8こ

ふえると 10こ

2 えと あう しきに ○を つけましょう。



- (1) 1+2                      3                      (2) 4+1                      5
- (3) 3+3                      6                      (4) 6+1                      7
- (5) 2+5                      7                      (6) 3+7                      10
- (7) 2+6                      8                      (8) 5+4                      9

3

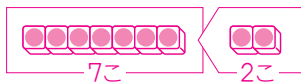
たしざん(1)

1 ①



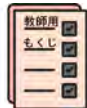
あわせて 8こ

2



7 + 2 = 9  
7 たす 2 は 9

かきじゅんに きを つけましょう。



4

ひきざん(1)

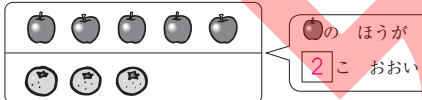
(14~25ページ)

□に はいる かずを かきましょう。

① のこりは なんこに なりますか。



② ①の ほうが なんこ おおいですか。

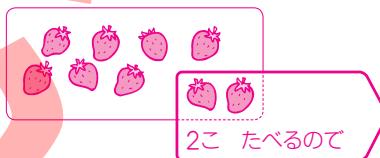


- (1) 4-1                      3                      (2) 5-3                      2
- (3) 10-4                      6                      (4) 9-7                      2
- (5) 8-3                      5                      (6) 7-6                      1
- (7) 10-2                      8                      (8) 6-5                      1

4

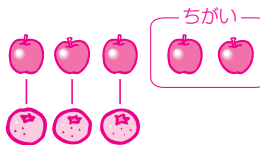
ひきざん(1)

①



9-2=7  
のこりは 7こ

②



①と ②を せんで  
むすんで くらべると  
5-3=2  
①の ほうが 2こ おおい

5 10より おおきい かず (30~41ページ)

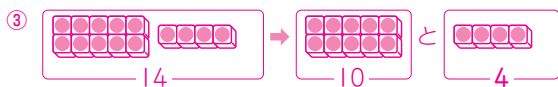
□にはいる かずを かきましょう。

- ① 10と 5で 15      ② 10と 10で 20  
 ③ 14は 10と 4      ④ 19は 10と 9

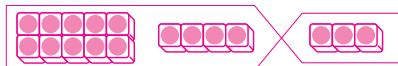


- (1)  $14+3$       17      (2)  $13+2$       15  
 (3)  $15+4$       19      (4)  $12+4$       16  
 (5)  $16-4$       12      (6)  $17-3$       14  
 (7)  $19-6$       13      (8)  $18-7$       11

5 10より おおきい かず



(1)  $14+3$

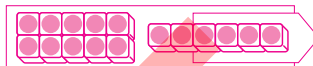


10と いくつに なるかを かんがえる。

10と 7で 17

こたえ 17

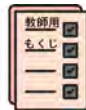
(5)  $16-4$



10と いくつに なるかを かんがえる。

10と 2で 12

こたえ 12



6 なんじ なんじはん (44~45ページ)

1 とけいを よみましょう。

- ① ( 6 じ )      ② ( 9 じ )      ③ ( 1 じ )  
 ④ ( 1 じはん )      ⑤ ( 8 じはん )      ⑥ ( 11 じはん )

2 とけいの なかい はりを かきましょう。

- ① 7じ      ② 2じはん      ③ 6じはん
- 

6 なんじ なんじはん

1 ④



はじめに みじかい はりて、なんじかを よみます。  
 1と 2の あいだを さして いるから、1じです。

ながい はりは 6を さして いるから、「はん」が つきます。

こたえ 1じはん

7 おおきくらべ(1) (46~53ページ)

1 ながい じゅんに 1、2、3と ばんごうを かきましよう。

① (1) (3)

2 みずが おおく はいる ほうに ○を つけましよう。

① ( ) (○)  
 ②

3 おなじ こっぶで みずの かさを しらべました。

みずが おおく はいる じゅんに 1、2、3と ばんごうを かきましよう。

(2) →

(1) →

(3) →

7 おおきくらべ(1)

1 ② ますの かずを かぞえて くらべます。

3つぶん (3)  
 6つぶん (1)  
 5つぶん (2)

2 ② おなじ いれものに うつしかえて くらべます。

みずの たかさで くらべられます。

8 3つの かずの けいさん (54~58ページ)

①  $5+2+1 = 8$       ②  $3+7+10 = 20$

③  $7-2-3 = 2$       ④  $10-4-5 = 1$

⑤  $4-1+6 = 9$       ⑥  $8-5+2 = 5$

⑦  $5+4-7 = 2$       ⑧  $10+6-4 = 12$

(1)  $3+6+1 = 10$       (2)  $4+6+7 = 17$

(3)  $10-5-3 = 2$       (4)  $13-3-5 = 5$

(5)  $8-4+2 = 6$       (6)  $17-7+4 = 14$

(7)  $10+5-4 = 11$       (8)  $13+6-9 = 10$

8 3つの かずの けいさん

②  $3+7+10 = 20$   
 3に 7を たして 10 ..... 10  
 10に 10を たして 20 ..... 20  
 ことえ 20

③  $7-2-3 = 2$   
 7から 2を ひいて 5 ..... 5  
 5から 3を ひいて 2 ..... 2  
 ことえ 2

⑥  $8-5+2 = 5$   
 8から 5を ひいて 3 ..... 3  
 3に 2を たして 5 ..... 5  
 ことえ 5

⑦  $5+4-7 = 2$   
 5に 4を たして 9 ..... 9  
 9から 7を ひいて 2 ..... 2  
 ことえ 2

