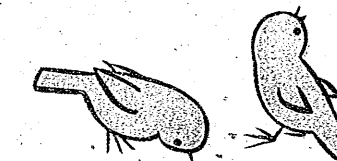
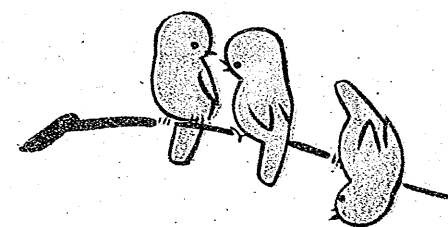


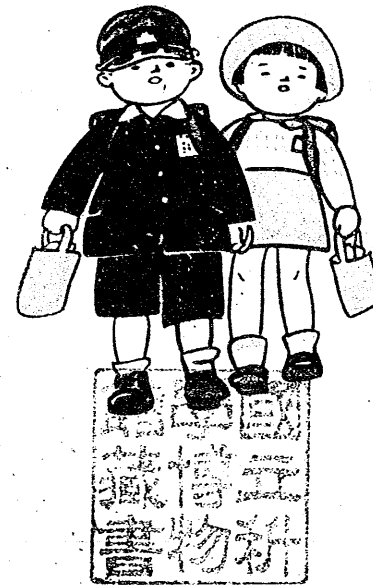
さんすう
二



教科書	K1604	圖
	1.1	
	2	

文部省著作教科書

さんすう
二



算数教科書
第三回

[もくろく]

はるがきた	1-5
たねまき	6-8
うんどうかい	9-12
かぞえましよう	13
いろをぬりましょう	14
ちぎりがみ	15
おはじきならべ	16
おどうぐしらべ	17-18
かぞえましよう	19
いろをぬりましょう	20
カードあそび	21-23
どっちがおおい	24-26
とけい	27-28



ぶらんこ・まりつき	29
かぞえましよう	30-31
なにができるでしょう	32
いろをぬりましょう	33-34
しかくをかきましょう	35
かえるのはなし	36
いくつありますか	37-38
わけましょう	39-40
たなばた	41
かざぐるま	42
たまいれあそび	43-44
まつばあそび	45
きのはあそび	46
みずあそび	47-48





かぼちゃ はこび	49-52
なしとり	53-57
けいさんの おけいこ	58
さいころ あそび	59
カード あそび	60-61
ばしょかえ きょうそう	62
いろいろな もんだい	63-64
も よ う	65
いろいた ならべ	66
きのは あつめ	67-71
けいさんの おけいこ	72
か げ	73-74
せいせき	75-77
けいさんの おけいこ	78-79



がようし・えんぴつ	80-81
いろいろな もんだい	82-85
こ よ み	86-87
けいさんの おけいこ	88-89
いろいろな もんだい	90
けいさんの おけいこ	91
かくれんぼ	92-94
けいさんの おけいこ	95-97
すいせん・うめ	98-99
にいさんの ひきざん	100
いろいろな もんだい	101-104
おせっく	105-106
いろいろな もんだい	107-108
けいさんの おけいこ	109



1



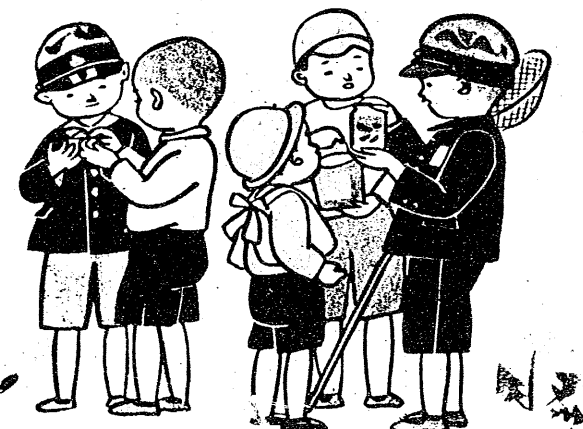
2



3



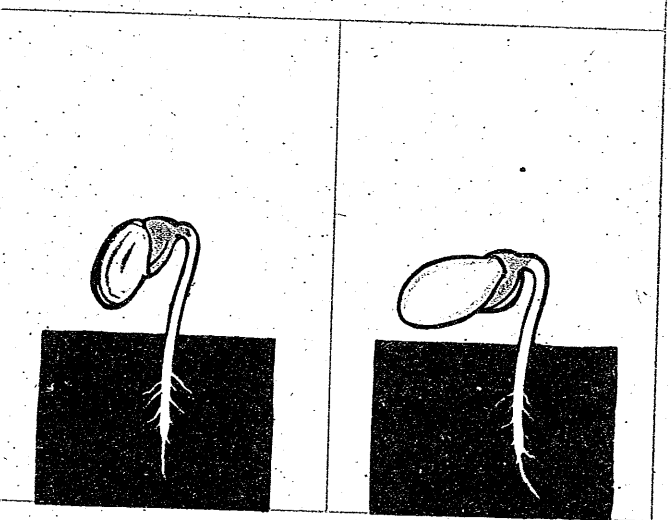
4



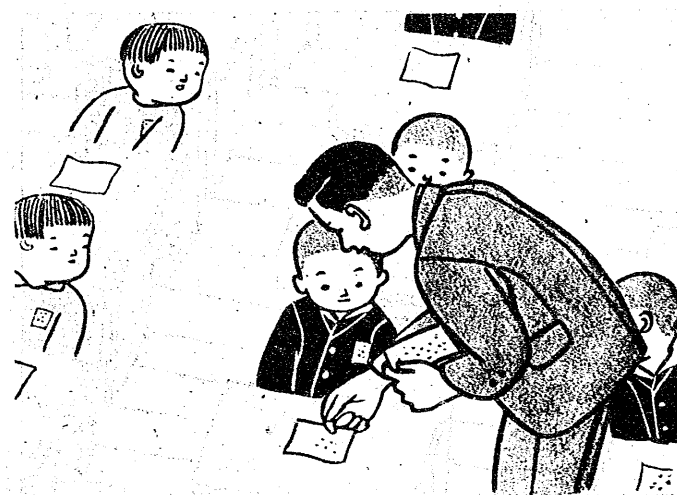
5



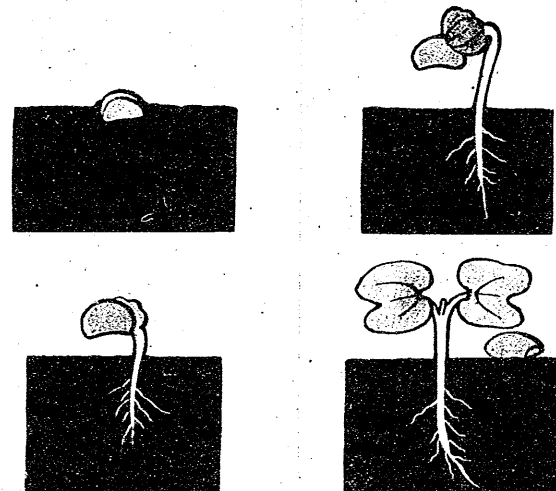
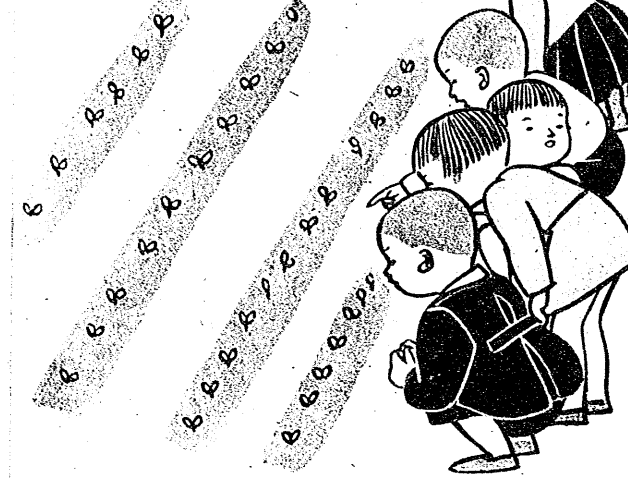
6



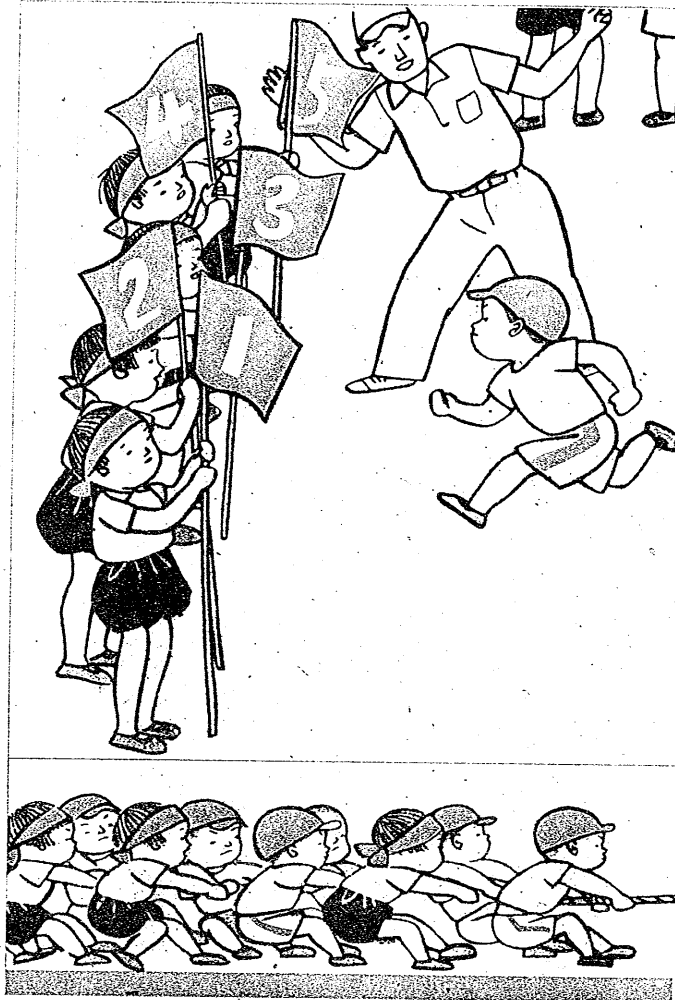
7



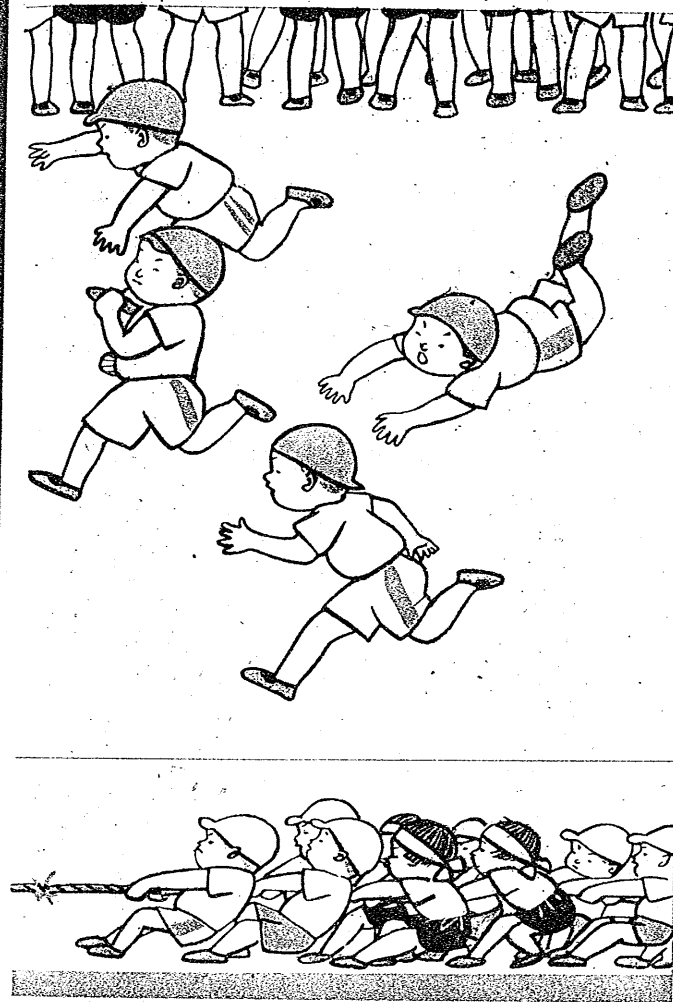
8



9

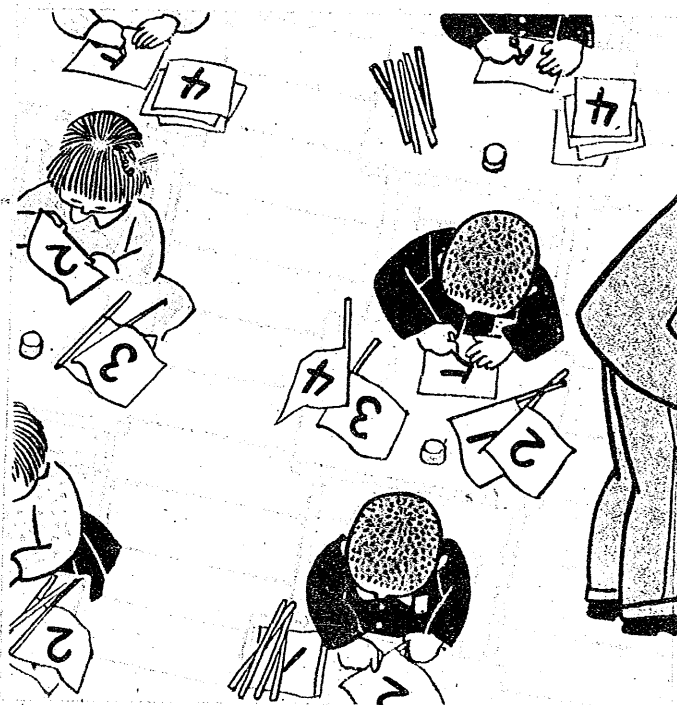


10

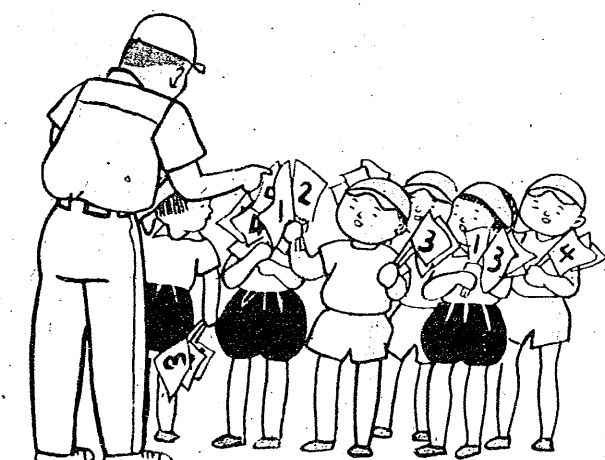


11

1 2 3 4 5



12



13

かぞえましよう



14

[いろをぬりましょう]

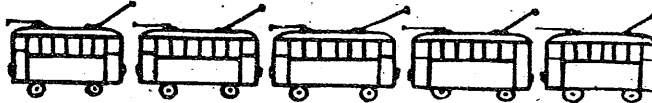
一つぬりましょう。



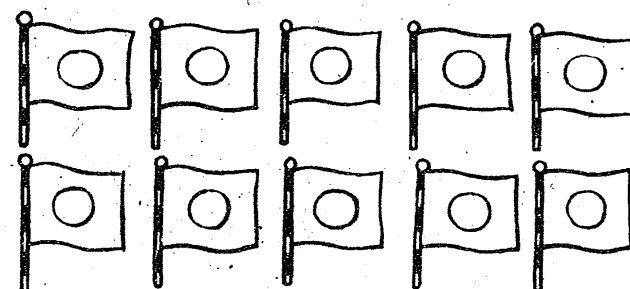
四つぬりましょう。



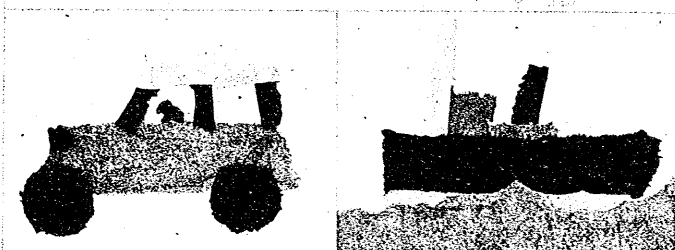
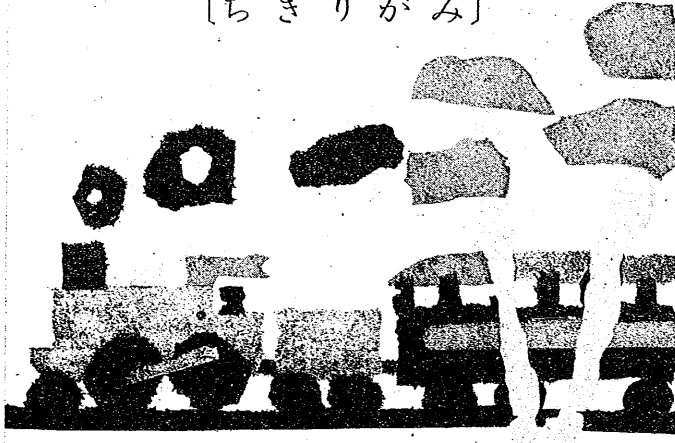
三つぬりましょう。



六つぬりましょう。

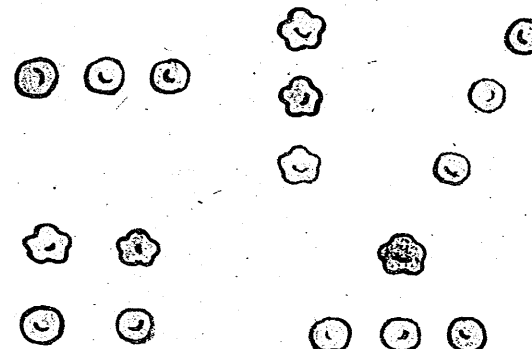


[ちぎりがみ]



[おはじき ならべ]

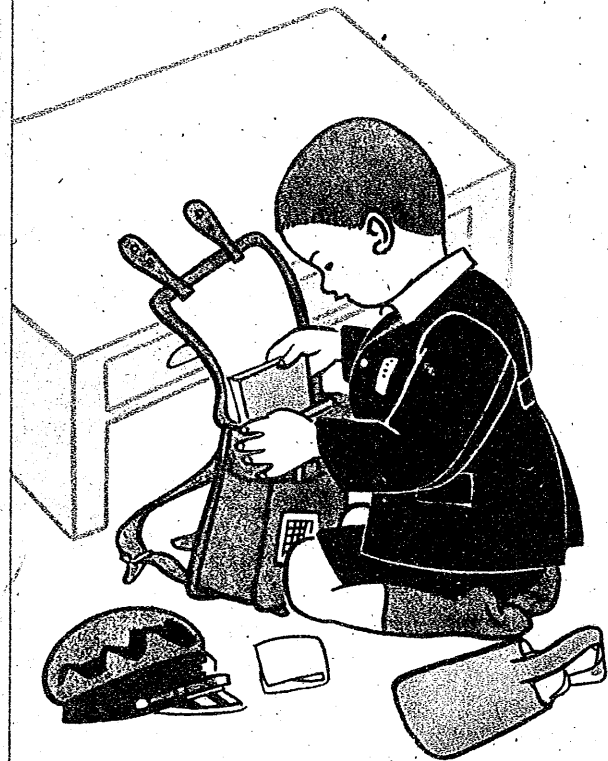
かずえさんが おはじきを ならべ
て います。



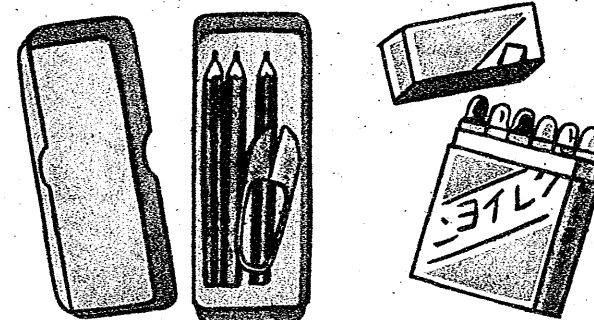
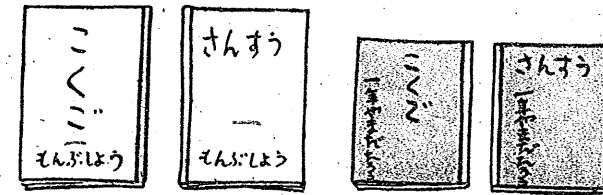
ほかに ならべかたは ありませんか。
五つを いろいろな かたちに な
らべて ごらん なさい。

17

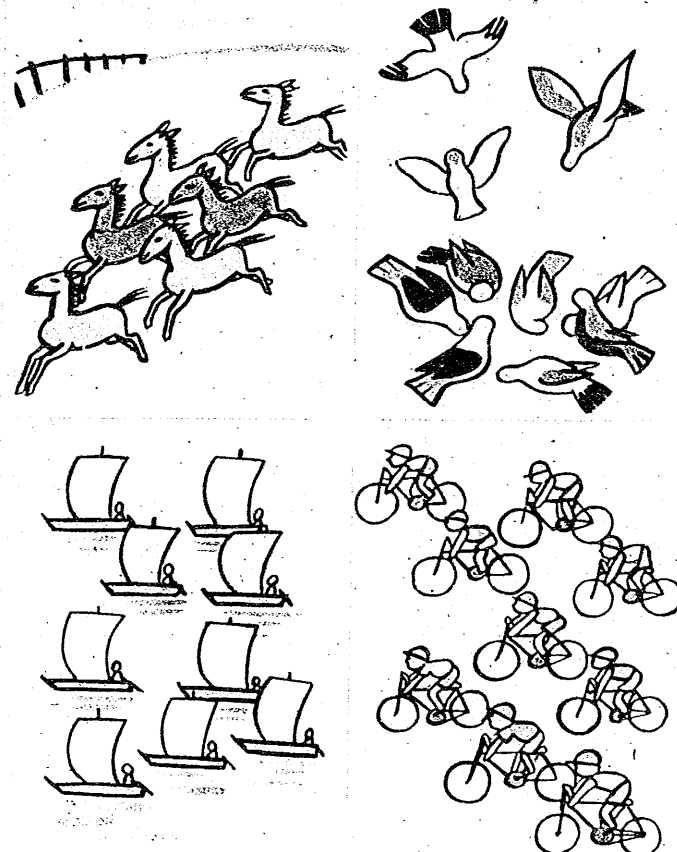
[おどろくしらべ]



18



[かぞえましょう]

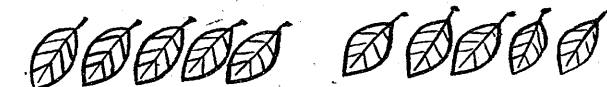


[いろをぬりましょう]

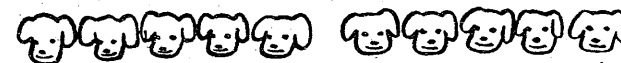
五つ ぬりましょう。



七つ ぬりましょう。



九つ ぬりましょう。



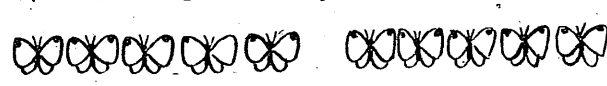
六つ ぬりましょう。



八つ ぬりましょう。



十 ぬりましょう。



21

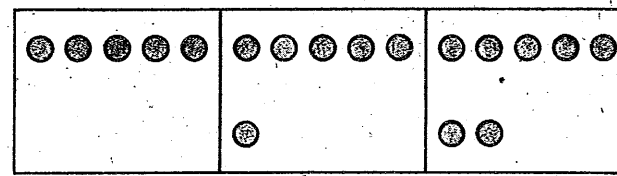
[カード あそび]



5

6

7



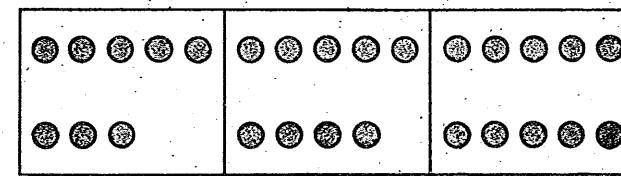
22



8

9

10



$$\boxed{1} - \boxed{2} - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{4} - \boxed{\quad} - \boxed{6}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{3} - \boxed{4}$$

$$\boxed{3} - \boxed{2} - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{5} - \boxed{\quad} - \boxed{3}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{5} - \boxed{4}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{4} - \boxed{5}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{8} - \boxed{7}$$

$$\boxed{7} - \boxed{\quad} - \boxed{5}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{2} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{5} - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{9} - \boxed{\quad} - \boxed{\quad} - \boxed{6} - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{8} - \boxed{9} - \boxed{\quad}$$

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

$$\boxed{\quad} - \boxed{6} - \boxed{7}$$

$$\boxed{8} - \boxed{7} - \boxed{\quad}$$

$$\boxed{10} - \boxed{\quad} - \boxed{8}$$

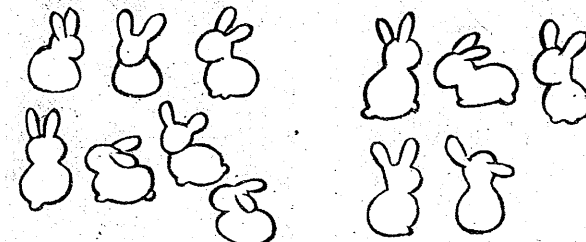
$$\boxed{\quad} - \boxed{3} - \boxed{2}$$

$$\boxed{9} - \boxed{8} - \boxed{\quad}$$

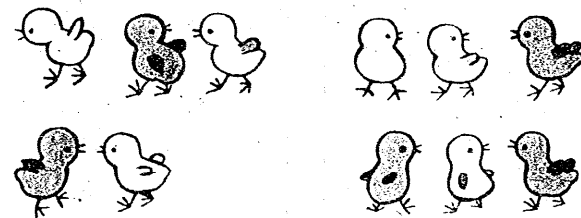
$$\boxed{\quad} - \boxed{7} - \boxed{8}$$

$$\boxed{\quad} - \boxed{9} - \boxed{8}$$

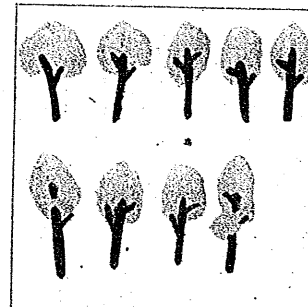
[どっちが おおい]



いくつ いますか。 いくつ いますか。
どちらに たくさん いますか。

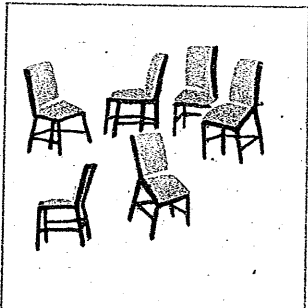


いくつ いますか。 いくつ いますか。
どちらに たくさん いますか。



なんばん あります
すか。

どちらに たくさん ありますか。



いくつ ありますか。いくつ ありますか
どちらに たくさん ありますか。

どちらが 大きい でしょう。

(2, 4) (5, 3) (9, 7) (6, 8)

(10, 5) (5, 7) (8, 5) (4, 5)

(7, 4) (9, 2) (8, 7) (10, 6)

いちばん 大きな かず に ○ を つけ
なさい。

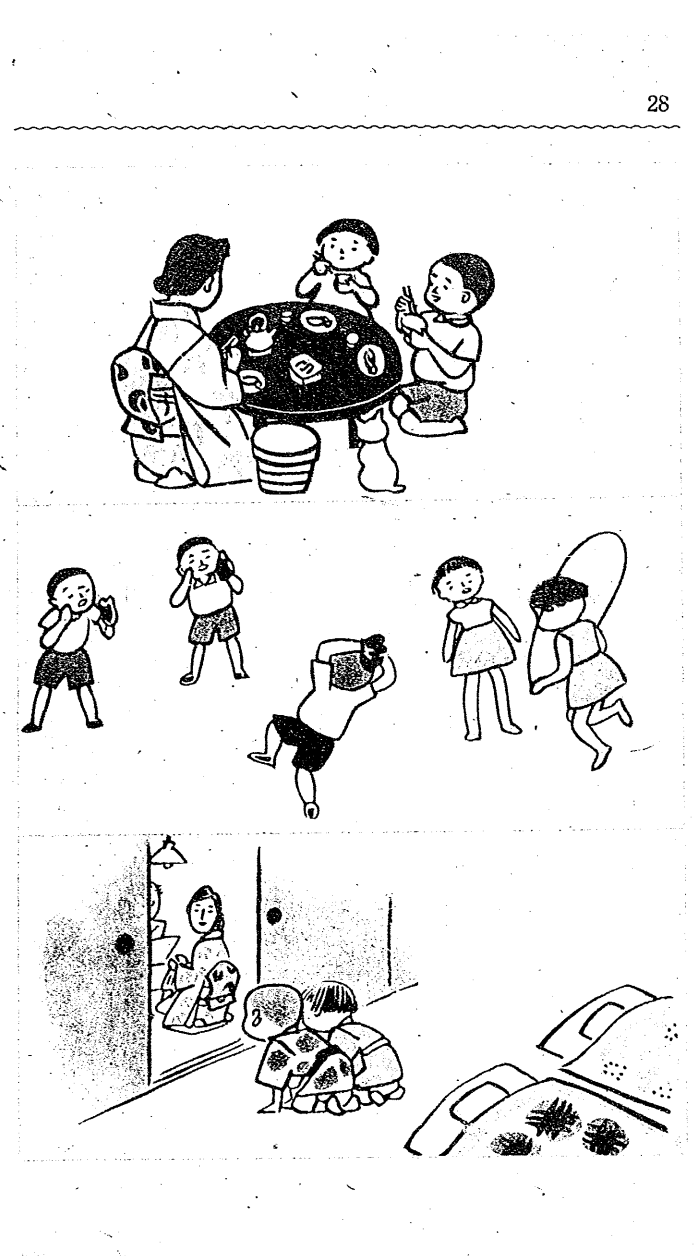
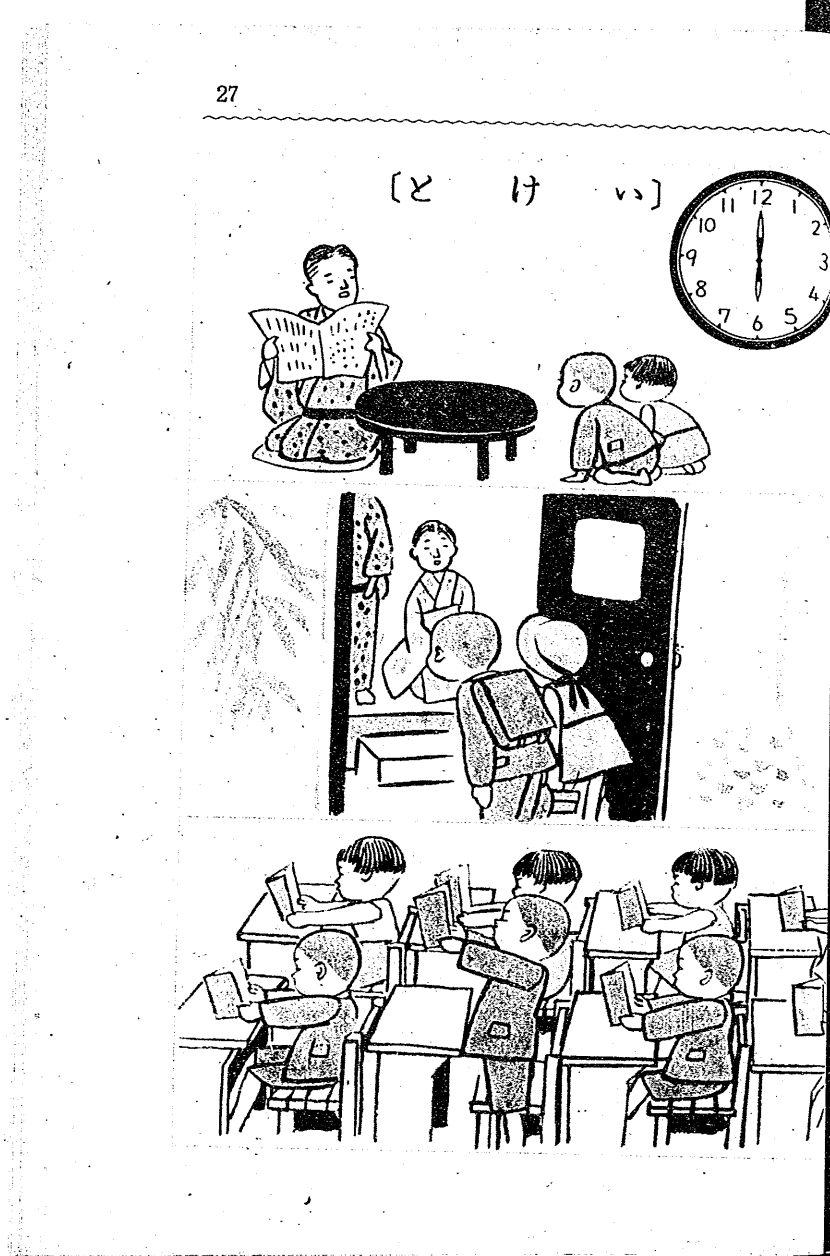
3-1-4-2 6-4-10-3

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

いちばん 小さな かず に ○ を つけ
なさい。

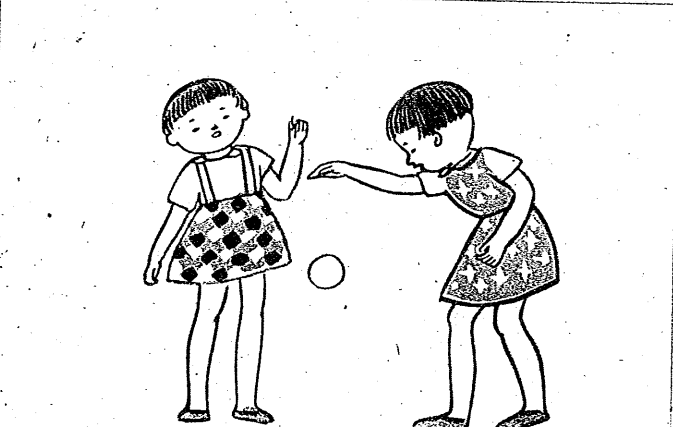
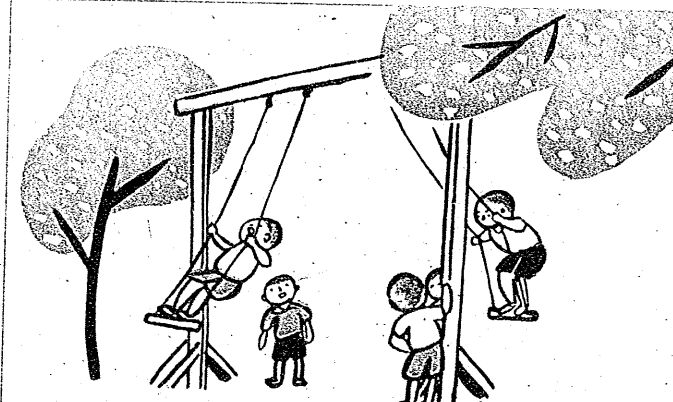
6-2-4-3 7-8-5-4

8-7-10-9 10-9-7-6



29

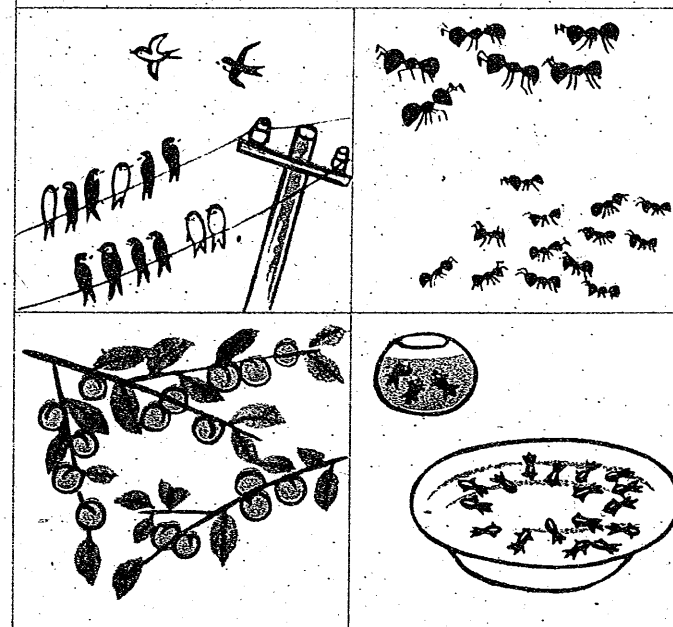
ぶらんこ・まりつき



20になつたら かわりましよう。

30

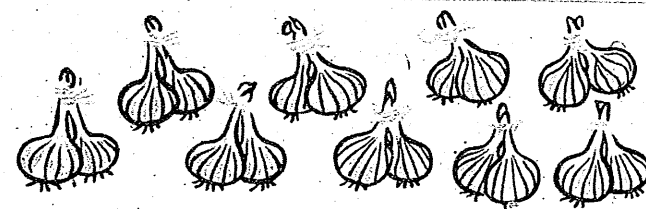
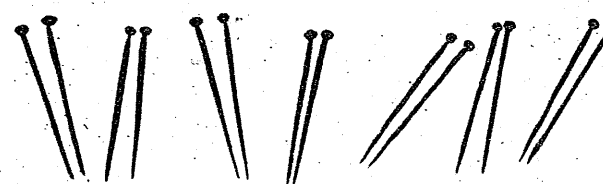
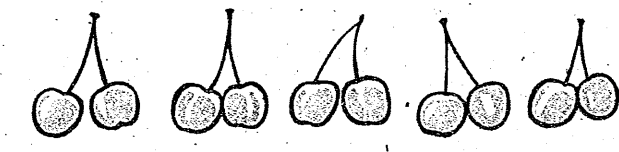
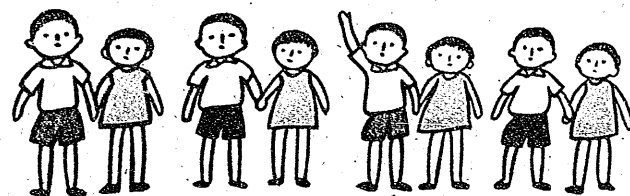
かぞえましよう



11 12 13 14 15

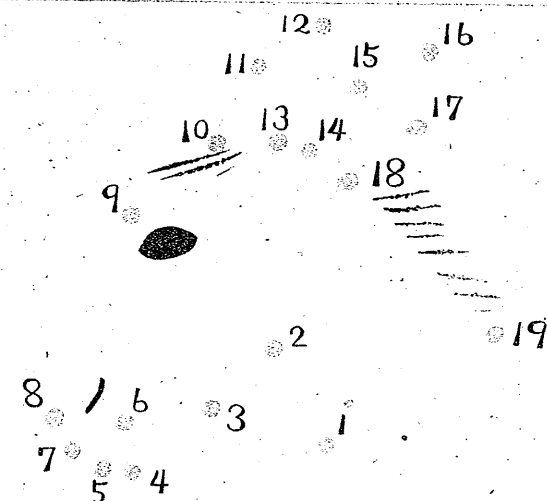
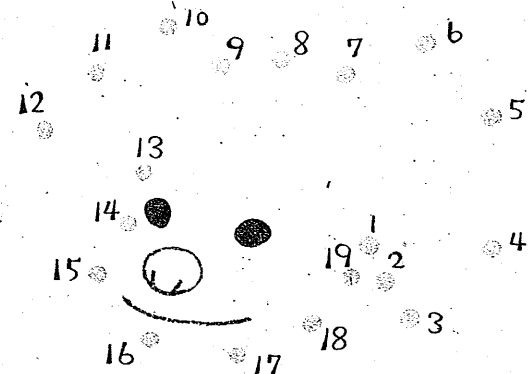
16 17 18 19 20

31



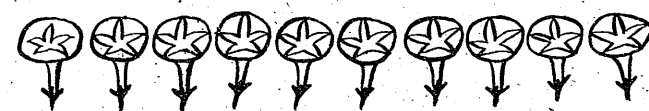
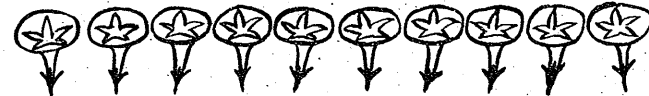
32

なにができるでしょう。



[いろをぬりましょう]

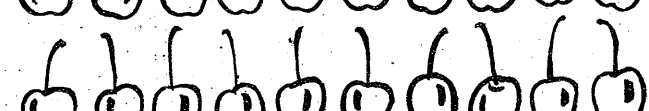
10. ぬりましょう。



12. ぬりましょう。



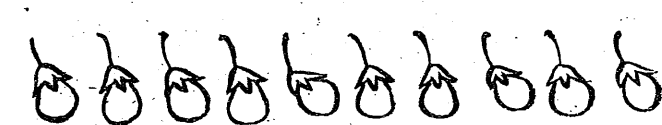
14. ぬりましょう。



15. ぬりましょう。



17. ぬりましょう。



19. ぬりましょう。



[しかくをかきましょう]

すうじのかずだけかきなさい。

11

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

13

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

15

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

18

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

17

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

12

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

19

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

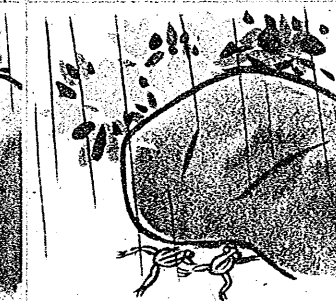
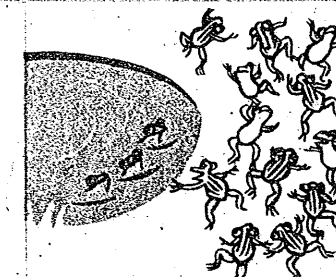
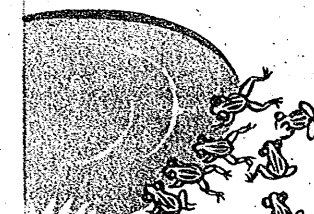
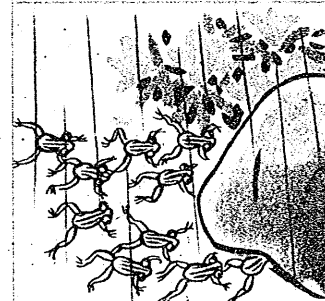
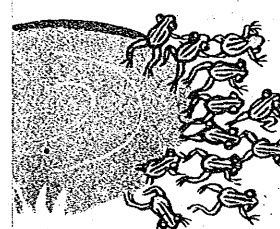
□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

16

□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

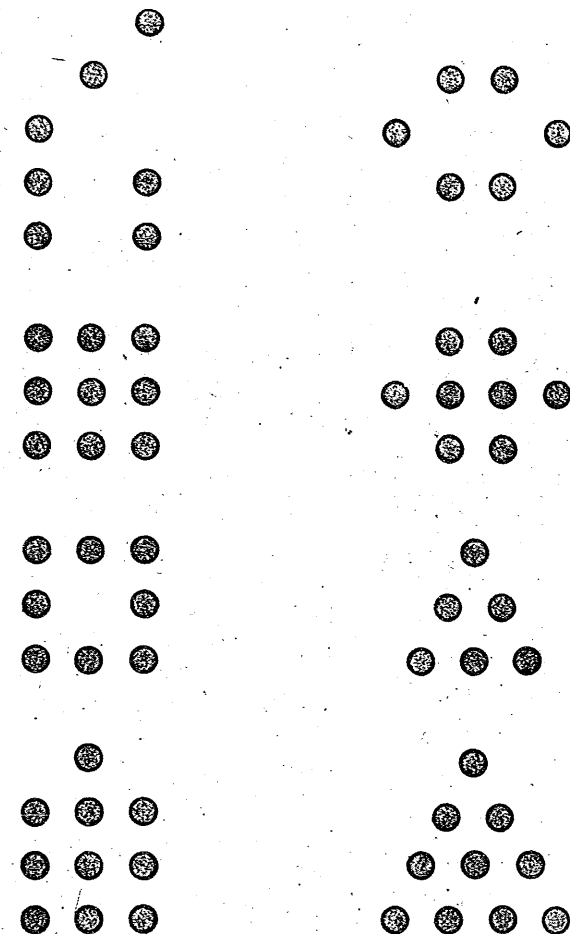
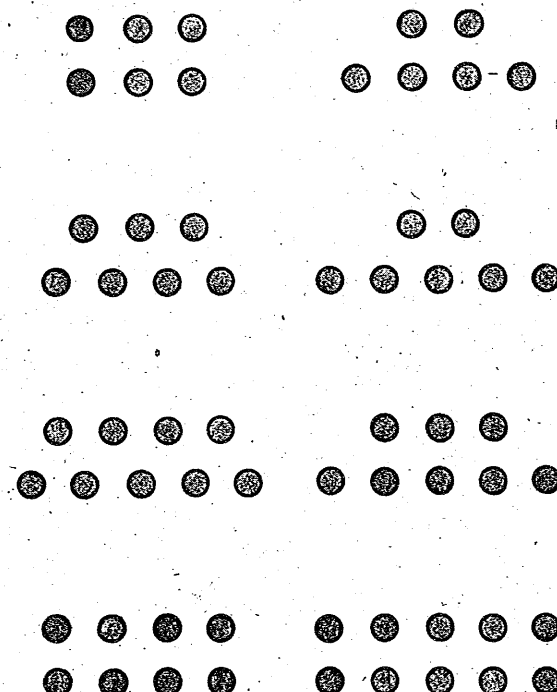
□	□	□	□	□	□	□	□
---	---	---	---	---	---	---	---

かえるのはなし

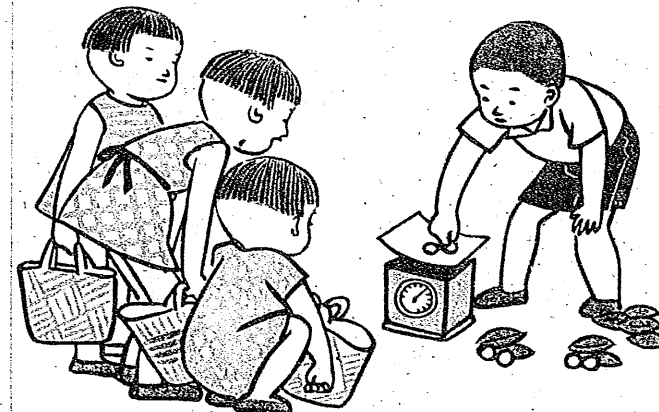


[いくつありますか]

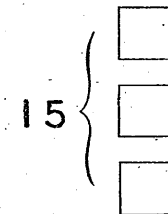
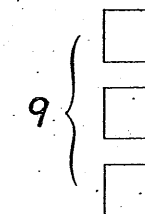
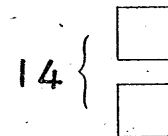
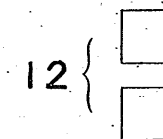
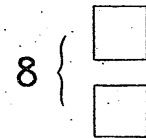
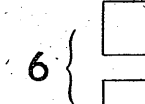
まちがわないで はやく いえるよう
に、おけいこ しましよう。



わけましよう



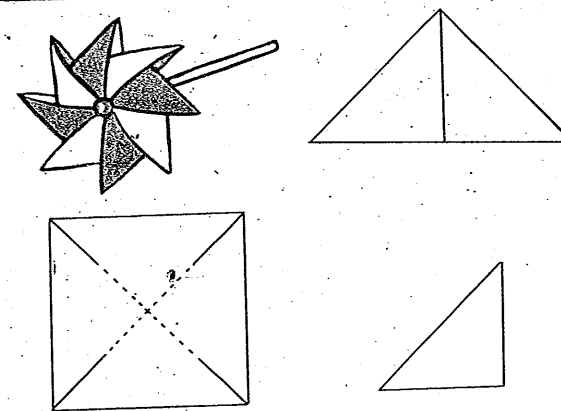
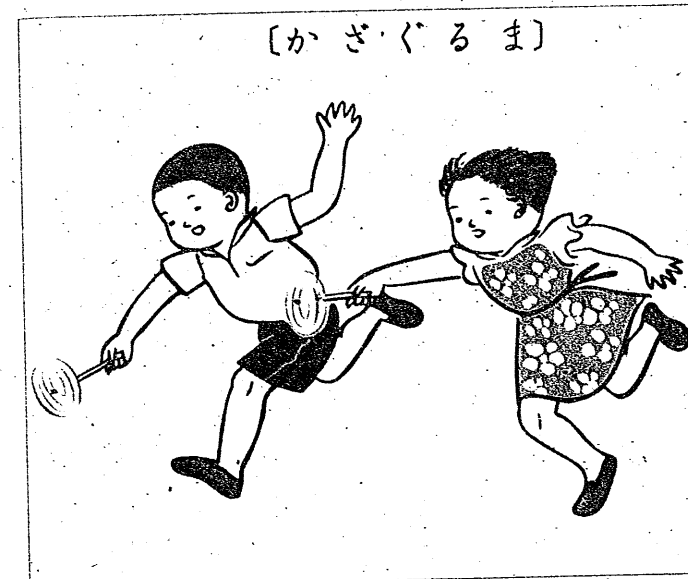
ふたりでなかよくわけましよう。



41



42



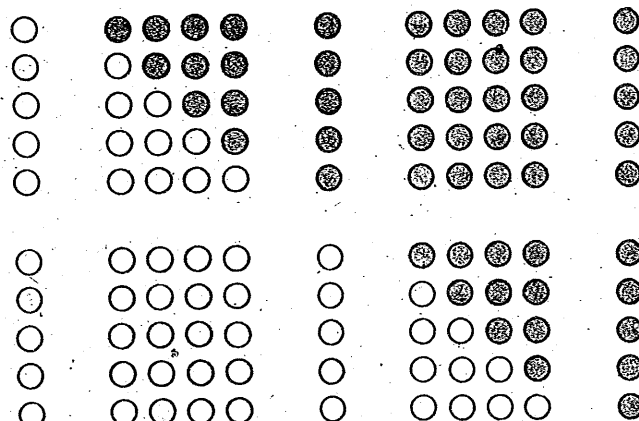
[たまご あそび]



10	○	○							
9	○	○							
8	×	○							
7	○	○							
6	○	×							
5	○	○							
4	×	○							
3	○	○							
2	×	○							
1	○	×							
いげる		かずえ		ひび		はる		としあ	
よし子		みち子							

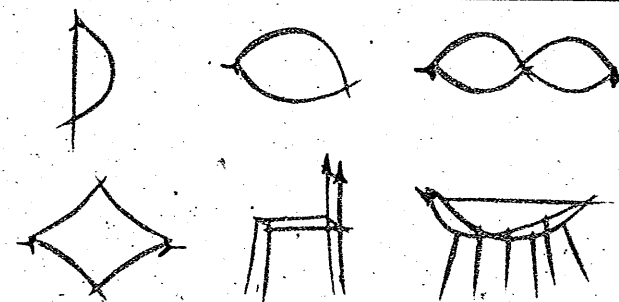
だれが かちでしよう。

○				
○				
○				
○				
○	×			
○	×			
○	×			
○	×			
○	×			
○	いげる			
○	かずえ			



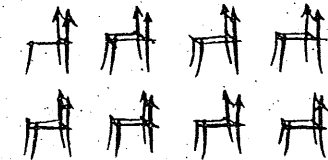
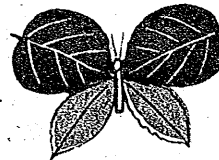
45

[まつばあそび]

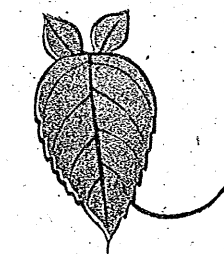
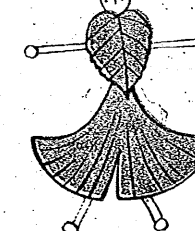
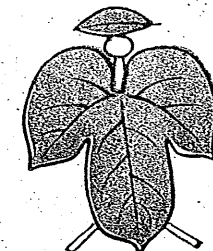
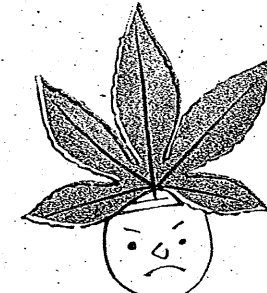


46

[きのは あそび]



きのはで つくりましょう。



47

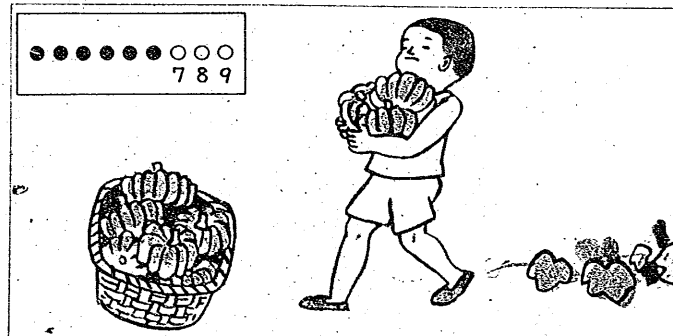
[みずあそび]



48



[かぼちゃはこび]



かごに かぼちゃが 六つ はいって
います。三つ とて きました。

一つ いれました。また、一つ いれ
ました。もう一つ いれました。

みんなで いくつになりましたか。

6に3をよせる ことを、「6+3」
とかいて「6たす3」とよみます。

つぎの よせざんを なさい。

$$3+2 \quad 5+3 \quad 4+5 \quad 6+2$$

$$4+3 \quad 2+4 \quad 6+3 \quad 3+4$$

$$1+7 \quad 2+3 \quad 3+7 \quad 7+2$$

$$2+5 \quad 4+2 \quad 1+6 \quad 8+2$$

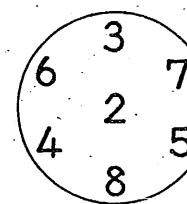
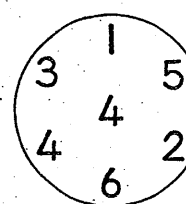
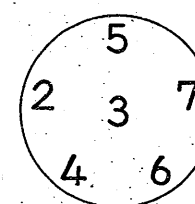
$$1+9 \quad 8+1 \quad 3+6 \quad 7+3$$

$$2+8 \quad 2+6 \quad 1+8 \quad 9+1$$

$$4+6 \quad 5+2 \quad 2+7 \quad 6+4$$

$$2+2 \quad 3+3 \quad 4+4 \quad 5+5$$

なかのかずにまわりのかずを
よせなさい。





かぼちゃが かごに 五つ はいって
います。たなの うえに 三つ あります。
みんなで いくつ ありますか。

つぎの よせざんを なさい。

$$6+2 \quad 3+3 \quad 5+4 \quad 4+4$$

$$8+1 \quad 7+2 \quad 2+5 \quad 3+7$$

$$1+4 \quad 5+5 \quad 3+3 \quad 2+4$$

$$7+3 \quad 4+3 \quad 6+4 \quad 3+5$$

つぎの よせざんを なさい。

$$4+1 \quad 2+8 \quad 3+5 \quad 5+2$$

$$6+4 \quad 4+2 \quad 1+8 \quad 7+3$$

$$4+5 \quad 1+7 \quad 4+3 \quad 1+5$$

$$3+4 \quad 7+1 \quad 8+2 \quad 7+2$$

$$1+9 \quad 3+7 \quad 9+1 \quad 4+6$$

つぎの よせざんを なさい。

$$10+2 \quad 10+7 \quad 10+5 \quad 10+9$$

$$13+1 \quad 12+3 \quad 13+4 \quad 15+3$$

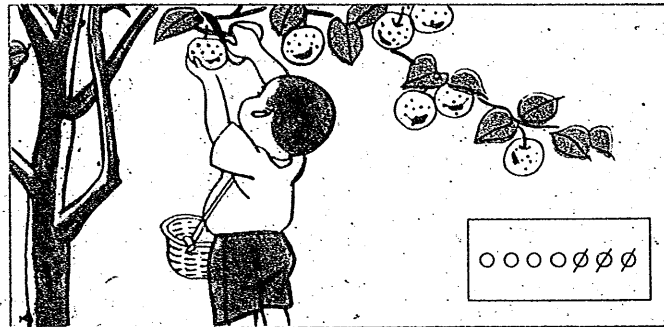
$$15+4 \quad 13+2 \quad 15+2 \quad 16+3$$

$$14+5 \quad 12+7 \quad 16+2 \quad 12+6$$

$$19+1 \quad 14+6 \quad 15+5 \quad 13+7$$

$$18+2 \quad 16+4 \quad 12+8 \quad 10+10$$

(なしどり)



なし
が
七つ
あ
り
ます。

一
つ
と
り
ま
し
た。
ま
た,
一
つ
と
り
ま
し
た。
ま
た,
一
つ
と
り
ま
し
た。

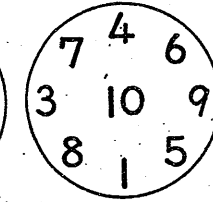
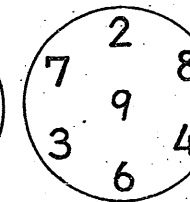
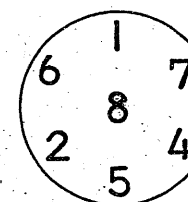
な
し
は
いくつ
の
こ
って
い
ま
す
か。

7
か
ら
3
を
と
る
こ
と
を,
「7
−
3」
と
か
いて
「7
ひく
3」
と
よ
み
ま
す。

つ
ぎ
の
ひ
き
ざ
ん
を
な
さ
い。

$$\begin{array}{llll}
 2-1 & 4-3 & 6-5 & 7-3 \\
 5-1 & 7-2 & 10-5 & 9-1 \\
 6-3 & 10-1 & 9-5 & 4-1 \\
 3-2 & 5-3 & 8-4 & 10-8 \\
 5-4 & 6-1 & 9-2 & 8-5 \\
 8-3 & 9-8 & 10-9 & 7-5 \\
 5-2 & 7-6 & 6-2 & 3-1
 \end{array}$$

な
か
の
か
ず
か
ら
ま
わ
り
の
か
ず
を
ひ
き
な
さ
い。



なしが 九つ なって いました。
にいさんが おどりに なったので、
四つ のこって います。
にいさんは、いくつ おどりにな
りましたか。



まきおさんは、なし
を 三つ とりました。
にいさんは、五つ
おどりに なりました。
どちらが おおいか
くらべて います。
なしが 八つ あります。おどなり
へ十 あげるそです。
いくつ たりないでしょう。

つぎの ひきざんを なさい。

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

20から1まで、はんたいにかぞえなさい。なんべんもおけいこをして、はやくいえるようにしましよう。

つぎのひきざんをなさい。

$$\begin{array}{cccc}
 13-1 & 14-2 & 19-7 & 14-1 \\
 18-6 & 15-3 & 18-5 & 19-2 \\
 16-4 & 18-7 & 15-2 & 17-3 \\
 19-8 & 18-4 & 19-6 & 15-4 \\
 17-4 & 16-3 & 19-4 & 17-5 \\
 19-3 & 17-6 & 18-3 & 19-5 \\
 20-1 & 20-3 & 20-2 & 20-4 \\
 20-7 & 20-6 & 20-5 & 20-8
 \end{array}$$

[けいさんの おけいこ]

$$\begin{array}{cccc}
 4+3 & 11+8 & 4-2 & 16-5 \\
 5+4 & 13+3 & 6-3 & 10-3 \\
 17+2 & 4+4 & 10-5 & 9-6 \\
 12+4 & 5+3 & 12-2 & 8-4 \\
 3+6 & 12+6 & 8-5 & 18-6 \\
 2+5 & 13+7 & 7-4 & 15-4 \\
 13+4 & 6+4 & 19-10 & 8-3 \\
 14+5 & 2+8 & 15-3 & 9-5 \\
 2+7 & 16+3 & 9-4 & 20-4 \\
 3+5 & 12+8 & 7-3 & 20-7
 \end{array}$$

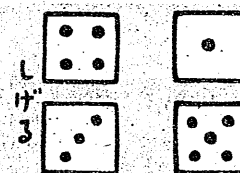
()のなかのかずをくらべなさい。
 8, 6 (7, 10) (9, 5) (12, 10)
 (11, 9) (17, 20) (12, 8) (17, 14)

[さいころ あそび]



どちらが かちで
しよう。どうして
でしょう。

よせると いくつに なるでしょう。
けいさんが はやく できるように,
おけいこを しましょう。



[カード あそび]



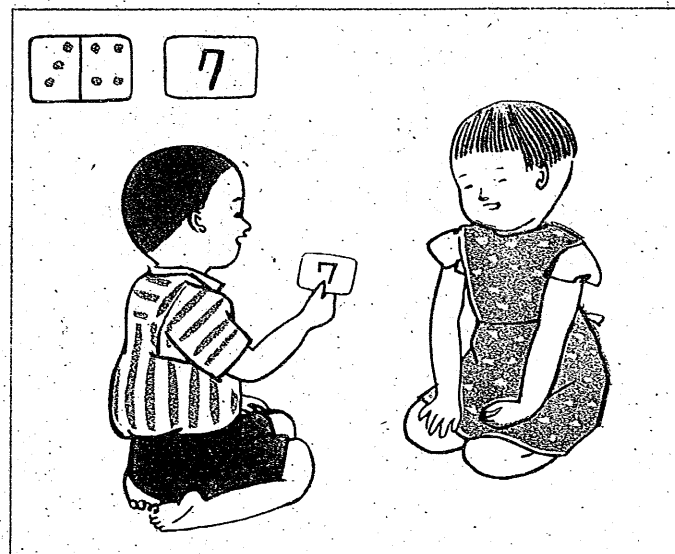
あわせて 6 に なる カードは,
どれと どれ でしょう。

7 に なる くみも つくって み
ましょう。

10 までのかずについて、このよ
うな ことを しらべましょ。

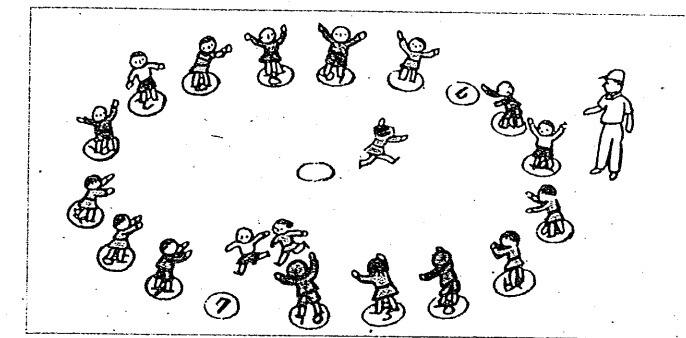
しらべたことは、ちようめんに か
いて おきなさい。

しらべたことを カードに つくり
ましょう。



あきこさんと しげるさんは、この
カードを つかって あそんで います。
わたくしたちも、いろいろ くふう
して あそびましよう。

[ばしょかえ きょうそう]



せんせいが「3と4」と おっしゃ
ると、こたえの 7の ところに いる
こども ふたりは、 おおいそぎで い
れかわるのです。そのとき なかにい
る おには、こたえの ところに は
いろうと します。おにに はいられ
たものが、かわって おにに なりま
す。

[いろいろなものだい]



(1) いもを ほ
って います。しげ
るさんは 五つ、
いもうとは 三つ
ほりました。

みんなで いくつ とったでしょう。

(2) おちばを ひろっています。し
げるさんは バケツに 四はい、いも
うとは 三ばい ひろいました。ふた
りで なんばい ひろいましたか。

(3) しげるさんは ばつたを 六び
き、いもうとは 四ひき とりました。
ふたりで なんびき とったでしょう。

(4) うらの山へ
きのことりに い

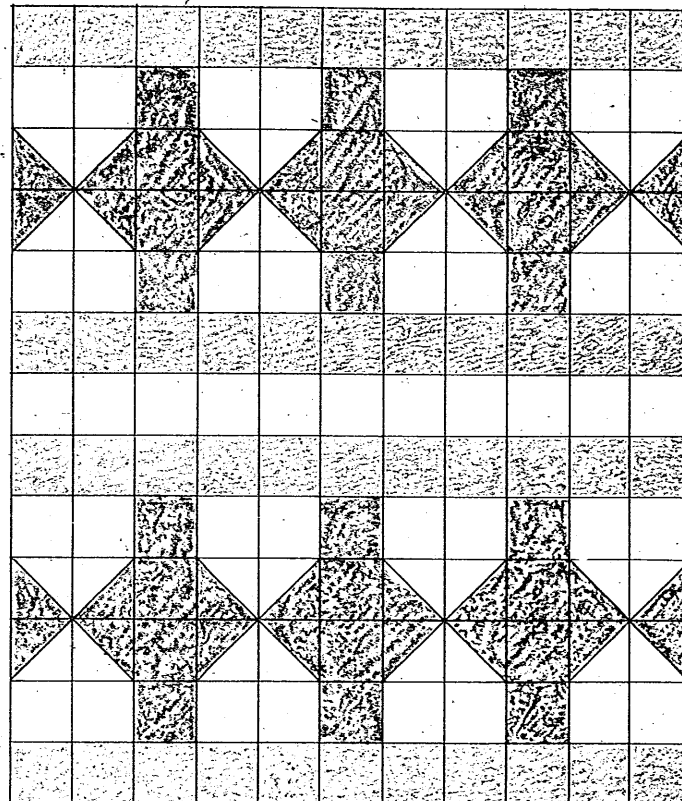
きました。しげる
さんは 七つ、い
もうとは 五つ とりました。

みんなで いくつ とったでしょう。

(5) しげるさんは、どんぐりで こ
まを 八つ つくりました。おどもだ
ちに 六つ あげました。あとに い
くつ のこって いるでしょう。

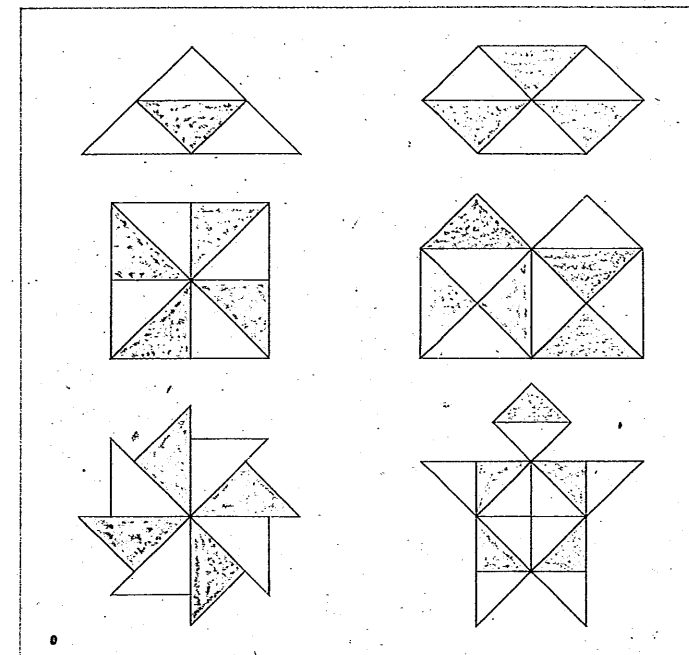
(6) しげるさんは かきを とりました。
おどうどが 二つ たべたそ
うです。いま 七つ あります。かきを
いくつ とったのでしょうか。

[も よ う]



ぬりわけて、もようをつくりましょう。

[いろいろなならべ]

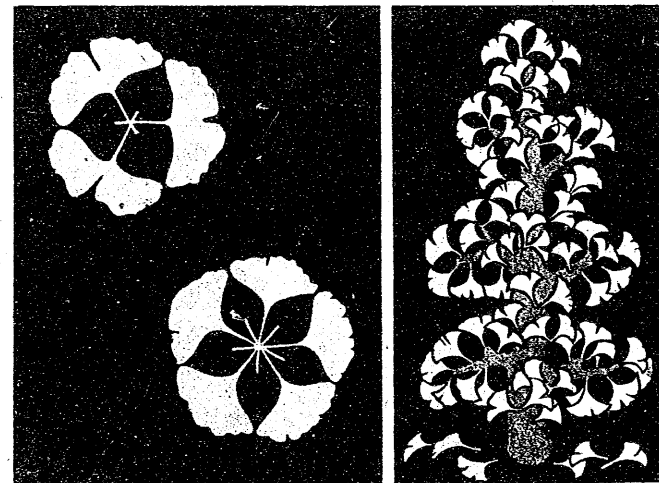


わたくしたちも、いろいろなならべ、いろいろなかたちをつくりましょう。

[きのはあつめ]

あきこさんは、いちょうのはを
ならべて、もようをつくりました。

あきこさんたちは、のこったはで
いちょうの木をつくりました。

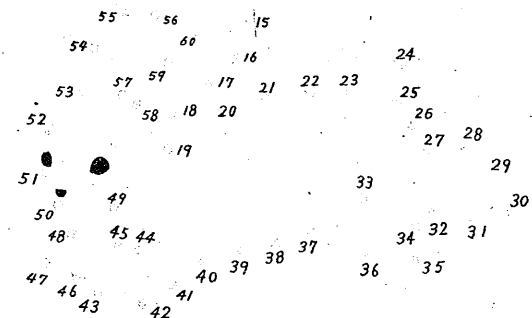


わたくしたちもきれいなもようや
いちょうの木をつくりましょう。

いちょうのはをひろいにいき
ましょう。なんまいからってきましたか。まちがわないようになんべんもかぞえましょう。

うまいかぞえかたはないでしょ
うか。

てんをすうじのじゅんにつな
いでごらんなさい。



10, 20, 30 と 100まで じゅんに かぞえましょう。それを ちようめんに かきなさい。

つぎの よせざんを なさい。

$$\begin{array}{cccc}
 10+10 & 40+10 & 60+10 & 80+10 \\
 20+70 & 60+20 & 30+40 & 20+50 \\
 30+60 & 30+50 & 20+30 & 50+20 \\
 80+20 & 60+30 & 70+20 & 60+40 \\
 40+30 & 30+70 & 20+80 & 10+70 \\
 12+20 & 34+10 & 41+40 & 36+30 \\
 28+40 & 63+20 & 37+40 & 43+20 \\
 35+20 & 39+40 & 27+20 & 64+30 \\
 49+50 & 52+30 & 45+20 & 26+70
 \end{array}$$

100, 90, 80 と はんたいに かぞえましょう。それを ちようめんに かきなさい。

つぎの ひきざんを なさい。

$$\begin{array}{cccc}
 50-10 & 50-20 & 50-30 & 50-40 \\
 40-20 & 30-10 & 60-40 & 70-30 \\
 80-50 & 90-40 & 80-40 & 100-20 \\
 90-60 & 80-60 & 90-70 & 70-40 \\
 100-60 & 100-30 & 100-70 & 80-70 \\
 95-10 & 95-20 & 83-30 & 72-20 \\
 97-40 & 58-30 & 46-20 & 87-70 \\
 83-60 & 61-20 & 65-40 & 96-60 \\
 92-30 & 74-40 & 83-20 & 69-30
 \end{array}$$

64から83までじゅんにかぞえ
ましよう。それをちょうどめんにか
きなさい。

つぎのよせざんをなさい。

$$54+1 \quad 54+2 \quad 64+1 \quad 64+3$$

$$73+1 \quad 73+2 \quad 96+1 \quad 96+2$$

$$34+5 \quad 83+4 \quad 94+3 \quad 57+3$$

83から64まではんたいにか
ぞえましよう。それをちょうどめんに
かきなさい。

つぎのひきざんをなさい。

$$73-1 \quad 73-2 \quad 53-1 \quad 53-2$$

$$84-2 \quad 87-3 \quad 96-4 \quad 77-4$$

$$29-4 \quad 28-7 \quad 35-3 \quad 34-2$$

[けいさんのおかげこ]

つぎのけいさんをなさい。

$$41+4 \quad 51+3 \quad 13-1 \quad 25-2$$

$$55+2 \quad 71+6 \quad 47-3 \quad 68-1$$

$$93+2 \quad 12+6 \quad 20-5 \quad 37-4$$

$$11+8 \quad 27+3 \quad 85-3 \quad 58-6$$

$$58+2 \quad 43+6 \quad 29-4 \quad 74-2$$

$$83+4 \quad 92+7 \quad 48-2 \quad 65-2$$

$$26+4 \quad 47+3 \quad 79-6 \quad 39-6$$

$$13+6 \quad 22+7 \quad 93-2 \quad 27-1$$

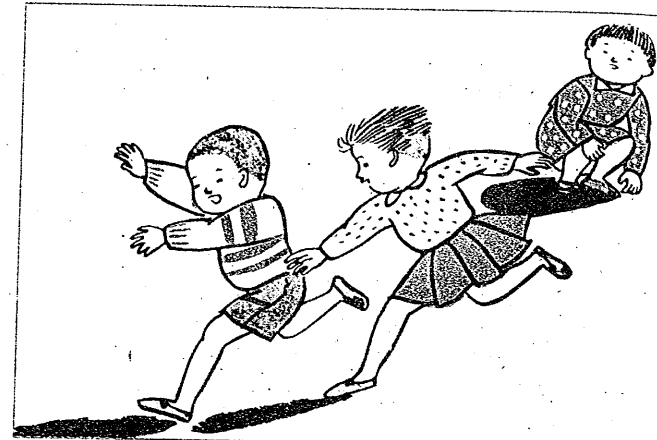
$$24+2 \quad 31+8 \quad 57-5 \quad 30-3$$

$$32+7 \quad 99+1 \quad 42-1 \quad 88-4$$

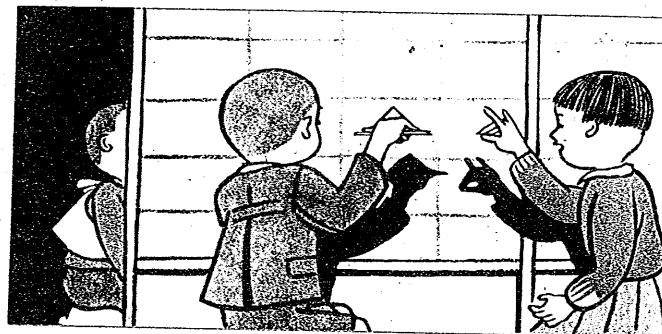
$$23+4 \quad 61+7 \quad 60-6 \quad 29-7$$

$$57+2 \quad 29+6 \quad 87-3 \quad 48-5$$

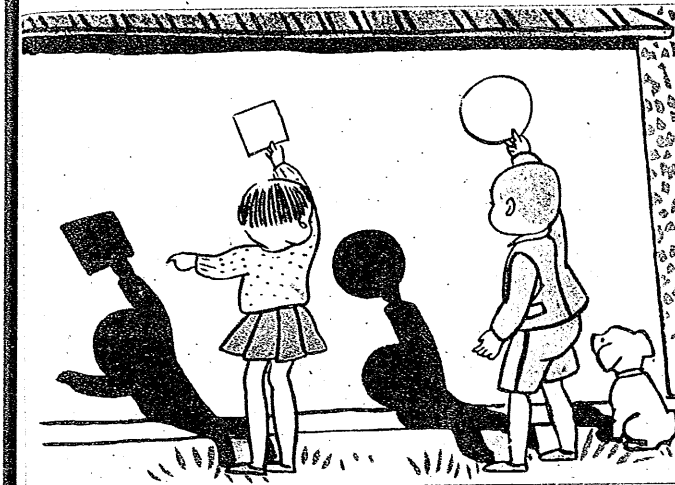
[か げ]



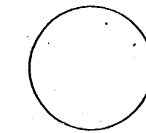
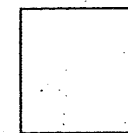
かげふみをして遊びましょう。



かげえをつくって遊びましょう。ちはどんなにかわりますか。



あつがみをきって、つぎのかたちをつくりなさい。そのかげをうつしてみましょう。



[せいせき]



せんせいが、えをはっていられます。8まいおはりになりました。

まさお「せんせい、きょうはなんまいおはりになりますか。」

せんせい「あと6まいです。」

まささんは、9, 10, 11とじゅんじゅんにかぞえました。

せいせきをなんまいおはりになるのでしょうか。

まささんは、9, 10とかぞえて、8と2で10になることに、きがつきました。

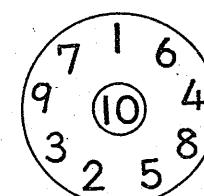
6は2と4だから、10に4をよせて、14となることをみつけました。

$$8+6 \text{ は } 8+2+4$$

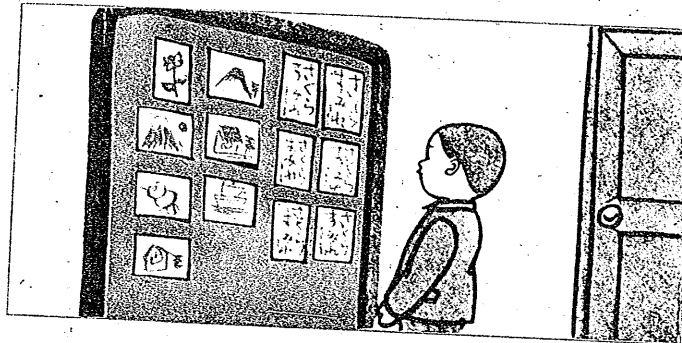
$$8+3 \quad 6+6 \quad 8+7 \quad 7+5$$

$$9+9 \quad 7+4 \quad 4+8 \quad 8+6$$

$$6+7 \quad 8+5 \quad 9+4 \quad 7+8$$



まわりのかずになにをよせると、10になりますか。

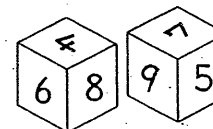


まさおさんは、おとなりのくみの
せいせきをみにいきました。そこ
には、えが7まいと、じをかいた
のが6まい、はってありました。
みんなでなんまいあるか、けい
さんしています。

わたくしたちもかんがえてみま
しょう。

[けいさんの おけいこ]

$9+2$	$8+4$	$6+6$	$7+4$
$5+6$	$2+9$	$4+8$	$8+3$
$9+4$	$3+8$	$7+5$	$6+8$
$8+5$	$7+6$	$6+5$	$9+3$
$5+7$	$5+9$	$9+7$	$6+9$
$7+8$	$4+7$	$9+9$	$7+7$
$8+9$	$9+5$	$8+6$	$7+9$
$5+8$	$6+7$	$9+8$	$8+7$
$4+9$	$8+8$	$3+9$	$9+6$



さいころに4から
9までをかきなさい。
さいころで、よせさんの
おけいこをしてあそびましょう。

つぎの よせざんを なさい。

$$4+8 \quad 7+7 \quad 3+8 \quad 5+7$$

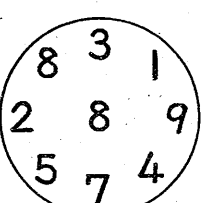
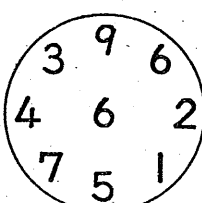
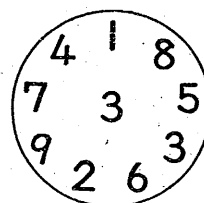
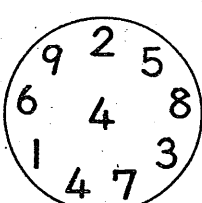
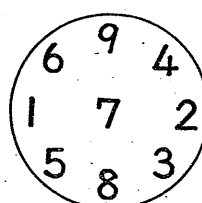
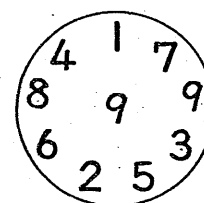
$$9+8 \quad 9+4 \quad 5+8 \quad 6+7$$

$$7+8 \quad 8+6 \quad 6+9 \quad 7+9$$

$$9+7 \quad 6+8 \quad 9+6 \quad 8+7$$

$$8+9 \quad 7+6 \quad 8+8 \quad 4+7$$

なかのかずにまわりのかづを
よせなさい。



[がようし・えんぴつ]



かずこさんは がようしを しらべ
ています。大きいのが 四まいと、小
さいのが 八まい あります。

みんなで なんまい ありますか。

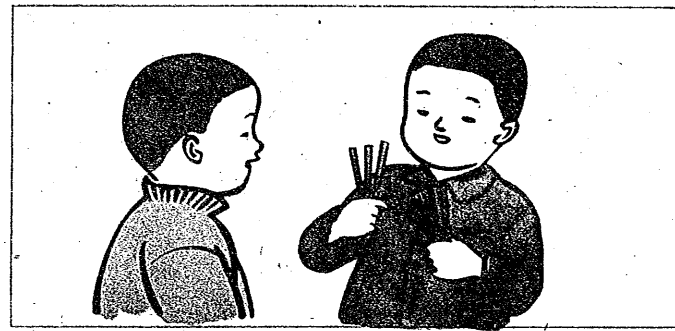
$$6+5 \quad 8+4 \quad 9+4 \quad 7+6$$

$$3+8 \quad 5+7 \quad 6+8 \quad 9+6$$

$$4+7 \quad 6+6 \quad 7+7 \quad 8+8$$

$$5+8 \quad 9+5 \quad 8+6 \quad 5+6$$

$$7+5 \quad 8+3 \quad 9+2 \quad 8+5$$



しげるさんは えんぴつを セほん
もって い ま す。おばさんから、五ほん
い た だ き ま し た。

みんなで なんぼんに な ま し た
か。

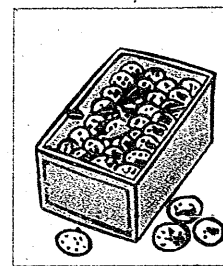
$$4+9 \quad 6+7 \quad 7+9 \quad 5+9$$

$$9+8 \quad 8+9 \quad 4+8 \quad 9+7$$

$$6+9 \quad 7+4 \quad 2+9 \quad 3+9$$

$$8+7 \quad 9+9 \quad 9+3 \quad 7+9$$

[いろいろな もんだい]



(1) みかんを 八十五
い た だ き ま し た。そ の う
ち きんじょに、三 十
あ げ ま し た。ま だ、いく
つ のこつて い る で し ょ う。

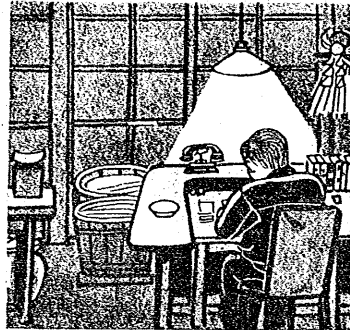
(2) あきこさん の うち に ほしがき
が 十八 あ り ま す。そ の うち 六つ
だけ い も う と と ふた たり で い た だ い
た そ う で す。あと に いくつ のこつて
い る で し ょ う。

き よ う、お ば さ ん か ら、十 い た だ
き ま し た。ほしがきは い く つ に な つ
た で し ょ う。

(3) おとうさん
は年がじょう
をかいてい
らっしゃいます。

おどとい 五
十二まい、きのう 八まい、きょう
二十二まい おかきになつたそうです。
みんなで なんまい おかきにな
つたのでしょうか。はがきははじめ百
まい あつたそうです。なんまいのこ
つて いるでしょう。

(4) きょうは もちつきです。おど
なが 五人と、こどもが 八人 います。
みんなで なん人ですか。



(5) もう、六うす つけました。あ
と 七うすで おわる そうです。みん
なで いくうす つくのでしょう。

(6) しげるさんのくみでは、きょう
四十二人 しゅつせきして、三人けつ
せきしました。

しげるさんのくみは、みんなで
なん人でしょう。

(7) ことは、あと いく日で お
しまいになりますか。ふゆやすみは
なん日から はじまりますか。らい年
は なん日から がつにうが はじま
りますか。ふゆやすみは なん日ある
でしょう。

よせるかず										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
も	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
と	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
の	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
か	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ず	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

(8) こたえの 10はどうならんで
いますか。おなじこたえのあるところを、しらべなさい。

ひだり上から みぎ下へ ななめに
よむと、どのような よびかたにな
りますか。このほか どんなことが
みつかるか、しらべてみましょう。

[こ よみ]

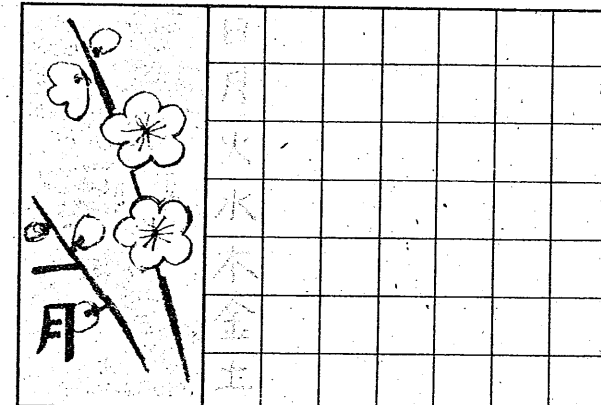


きょうは、なん月なん日ですか。
なによう日ですか。

あしたは、なん日で なによう日
ですか。

あさっては、なん日で なによう日
ですか。

こん月の こよみを つくりましょ
う。



らい月も また、つくりましょう。

こんしうには、あと なん日 あり
ますか。

こん月には、あと なん日 ありま
すか。

[けいさんのおけいこ]

つぎの よせざんを なさい。

$$\begin{array}{cccc} 2+7 & 4+3 & 2+6 & 8+2 \\ 5+3 & 7+3 & 3+5 & 4+6 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 9+5 & 2+9 & 5+6 & 6+8 \\ 6+9 & 5+8 & 3+9 & 7+6 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 9+7 & 8+6 & 7+7 & 8+8 \\ 5+9 & 6+5 & 8+9 & 6+7 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 7+8 & 3+8 & 5+7 & 9+6 \\ 8+5 & 7+9 & 8+7 & 9+8 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 10+40 & 50+50 & 20+20 & 10+90 \\ 20+60 & 40+30 & 60+40 & 50+22 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 70+30 & 10+80 & 20+30 & 30+50 \\ 44+40 & 19+70 & 62+20 & 56+40 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccc} 28+50 & 31+40 & 65+30 & 27+40 \end{array}$$

つぎの よせざんを なさい。

$$5+5 \quad 1+8 \quad 6+3 \quad 3+5$$

$$4+3 \quad 3+7 \quad 2+5 \quad 7+2$$

$$7+6 \quad 8+9 \quad 3+8 \quad 5+9$$

$$9+8 \quad 2+9 \quad 6+7 \quad 8+8$$

$$5+7 \quad 7+8 \quad 9+6 \quad 4+7$$

$$9+9 \quad 8+6 \quad 5+8 \quad 3+9$$

$$8+3 \quad 4+9 \quad 7+7 \quad 4+8$$

$$6+9 \quad 7+5 \quad 6+6 \quad 7+9$$

$$9+7 \quad 6+8 \quad 9+4 \quad 8+7$$

$$20+80 \quad 30+60 \quad 80+10 \quad 70+30$$

$$57+20 \quad 29+40 \quad 36+30 \quad 52+40$$

$$31+6 \quad 13+7 \quad 25+3 \quad 42+4$$

$$22+8 \quad 47+1 \quad 34+2 \quad 51+7$$

$$34+5 \quad 76+4 \quad 22+6 \quad 63+4$$

[いろいろな もんだい]

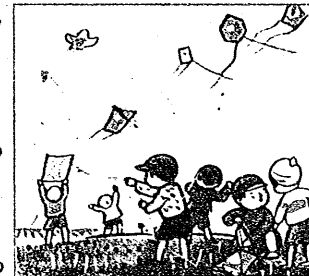
(1) たこが 十四
あがって います。

いま 三人が あげようとして いま
す。それが あがつ
たら いくつになるでしょう。

また 三人 あげに きました。み
んな あげると、いくつになる でし
ょう。

(2) 三人で かるたとりを しまし
た。わたくしは 十八まい、しげるさ
んは 二十まい、いもうとは 十まい
とりました。

わたくしは、しげるさんに なんま
い まけた でしょう。いもうとに な
んまい かった でしょう。



[けいさんの おけいこ]

つぎの ひきざんを なさい。

$$5-3 \quad 8-6 \quad 10-2 \quad 7-6$$

$$10-4 \quad 7-5 \quad 9-7 \quad 6-4$$

$$4-2 \quad 10-6 \quad 8-3 \quad 9-8$$

$$9-4 \quad 10-4 \quad 8-4 \quad 9-3$$

$$10-8 \quad 7-4 \quad 9-6 \quad 8-2$$

$$50-10 \quad 80-50 \quad 70-60 \quad 90-20$$

$$80-30 \quad 40-20 \quad 90-10 \quad 60-50$$

$$90-50 \quad 60-40 \quad 70-50 \quad 90-70$$

$$100-10 \quad 100-50 \quad 100-20 \quad 100-90$$

$$36-20 \quad 42-30 \quad 85-70 \quad 48-20$$

$$25-4 \quad 49-8 \quad 38-4 \quad 17-3$$

$$46-5 \quad 67-4 \quad 56-3 \quad 39-4$$

$$18-2 \quad 29-3 \quad 47-2 \quad 75-3$$

[かくれんぼ]



かくれんぼで 13人 かくれまし

た。しげるさんが のぞいてみると、
みつかつた ものが 8人 います。

9, 10, 11, ……とかぞえて、まだ
なん人 みつからないか わかりまし
た。

まだ、みつからないものは なん人
でしょう。

しげるさんは 9, 10 とかぞえて、
10 から 8 をひいて、2 となるこ
とに きがつきました。

13 は 10 と 3 ですから、2 に 3 を
よせて 5 に なることが わかりま
した。

$$13 - 8 \text{ は } 10 - 8 + 3$$

$$11 - 5 \quad 11 - 2 \quad 13 - 4 \quad 16 - 9$$

$$13 - 5 \quad 11 - 3 \quad 12 - 5 \quad 15 - 6$$

$$12 - 7 \quad 15 - 8 \quad 14 - 6 \quad 13 - 7$$

() の 中の 数を くらべなさい。

$$(11, 9) \quad (8, 13) \quad (9, 16) \quad (11, 8)$$

$$(14, 7) \quad (13, 9) \quad (7, 11) \quad (6, 12)$$

しげるさんも なかまに はいって、
十二人で かくれんぼをして あそび
ました。とおくのものが かえりました。
のこりを かぞえると 九人 い
ます。いく人 かえったでしょう。

しげるさんの お父さんが、「みん
なで 一つずつ おたべ なさい。」と
いって、みかんを くれました。

しげるさんが かぞえて みたら、十
二 ありました。たりる でしょうか。

あすも また、かくれんぼを する
やくそくを しました。あすは 十五
人に なるそうです。いまの 九人の
ほかに なん人 くるのでしょうか。

[けいさんの おけいこ]

11-2 11-3 12-4 13-5

12-6 11-7 14-8 12-9

11-5 14-6 12-5 11-6

13-7 11-8 13-9 12-7

11-9 13-8 15-6 12-8

13-4 14-9 16-7 15-8

11-4 15-9 17-8 15-7

18-9 13-6 17-9 14-7

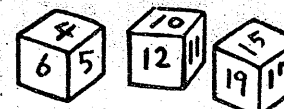
12-3 16-9 14-5 16-8

10-9 10-5 10-3 10-6

10-2 10-7 10-4 10-8

20-1 20-5 20-2 20-4

20-8 20-3 20-6 20-7



さいころを 三つ
ようい しましよう。
一つには 4から
9まで、一つには 10から 15まで、
もう 一つには 15から 20までを、
かきいれます。

さいころ 二つを つかって、ひき
さんの おけいこを しましよう。

つぎの ひきさんを なさい。

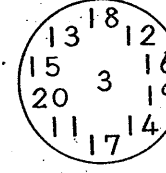
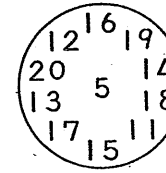
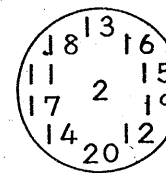
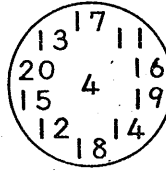
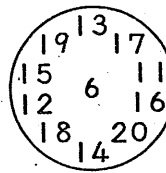
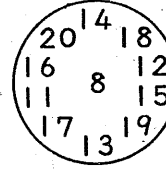
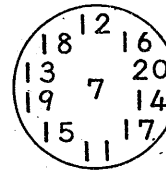
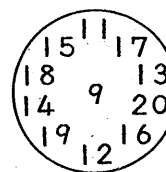
11-4 13-6 17-9 18-9

12-3 12-4 11-7 14-7

14-8 17-8 15-9 11-8

11-9 15-8 12-9 16-7

まわりのかずから、なかのかずを
ひきなさい。



つぎのひきざんをなさい。

$$16-8 \quad 11-6 \quad 14-7 \quad 11-4$$

$$12-6 \quad 16-7 \quad 11-8 \quad 12-9$$

$$13-7 \quad 17-9 \quad 13-6 \quad 11-7$$

[すいせん・うめ]



すいせんのはながきれいにさ
いています。しろが六つ、きいろ
が十一あります。

どちらがいくつおおいでしょう。

あきこさんはすいせんのはなを
十五ほんきりました。おばさんに
七ほんあげて、のこりはかびんに
さしました。

かびんにいくほんさしましたか。

うえきばちの うめに、はなが 七
つ さいでいいます。つぼみが みんな
ひらくと、十二に なるそうです。

つぼみは いくつ あるのでしょうか。
こうばいは 十六 さきましたが、
もう、九つ ちったそうです。

いま、いくつ さいでいいでしょう。

13-7 18-9 12-6 14-7

17-8 11-4 14-5 16-9

12-5 16-8 17-9 11-6

15-7 14-9 13-4 15-8

11-5 12-7 15-9 13-5

14-6 13-6 11-7 12-9

12-8 15-6 12-4 11-8

[にいさんの ひきざん]

あきこさんが、12-3 を けいさん
しています。にいさんが、「さきに 12
から 2 を とって ごらん」と おつ
しゃいました。あきこさんは、このあ
と どうした でしょう。

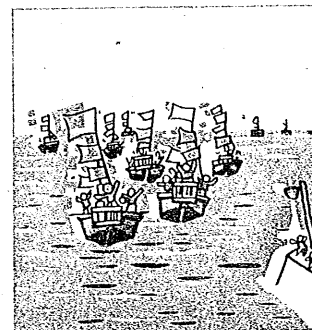
にいさんは、「13-5 はどうかね」
と おっしゃいました。わたくしたち
も けいさん しましよう。

12-3 は 12-2-1

99ページの けいさんの うち、この
ように したほうが よいのは どれ
ですか。

[いろいろな もんだい]

(1) ひと月も ま
えに、ふなでした
まぐろぶねが、つき
つぎに かえって
きます。



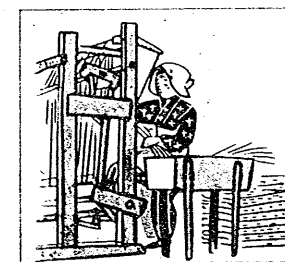
おととい 十五はい、きのう 8は
い、きょう 十ぱい かえって きま
した。きょうまで なんぱい かえって
きたでしょう。

(2) あきこさんは、おじさんに お
金を 四えん いたたきました。

おかあさんに あづけたら、「あづかつ
た お金が 十ニえんに なりました。」

よ」とおっしゃいました。まえに な
んえん あづけて あつたのでしょうか。

(3) まきが にばしゃで どどきま
した。八十七わ あります。おとなり
の となりぐみに 四十ぱ わけるの
です。なんば のころでしょう。



(4) むしろが 十
七まい できました。
二十まいに なつ
たら おさめるのだ
そうです。あと なんまい つくれば
よいでしょう。

(5) あまさけの びんが 二本 あ
ります。一本の びんで、ちゃわん 十

二はいぶん あります。きょう、おきやくさまに 十ぱいだけ あげました。あとで うちのものが 八はい のみました。あとには どれだけ のこつて いるでしょう。

(6) バスに おきやくが 十七人のつっていました。

三人 おりました。また、七人 おりました。おきやくは なん人に なりましたか。

(7) つぎの けいさんを なさい。

$$13-6+8 \quad 20-9+5 \quad 5+8+7$$

$$14+5-3 \quad 12-8+4 \quad 13+6-8$$

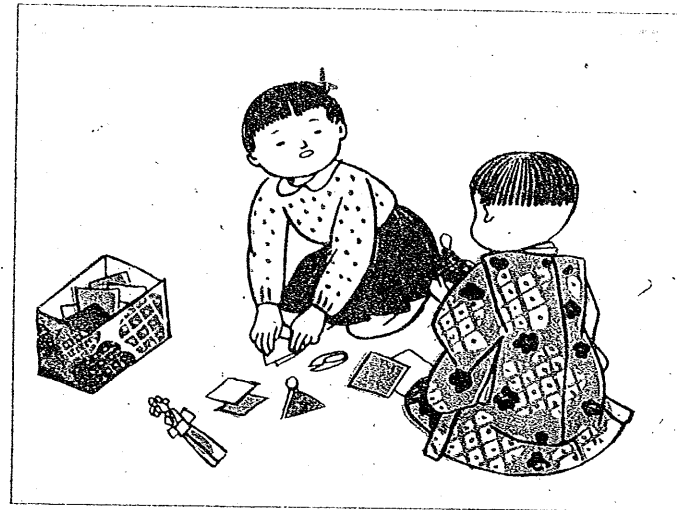
$$6+6+6 \quad 15-7-7 \quad 19-5-6$$

		ひくかず								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
ひ か れ る か ず	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2
	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3
	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4
	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5
	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6
	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7
	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8
	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10

(8) こたえを よこに みて いきなさい。どう ならんで いますか。たてには、どう ならんで いますか。

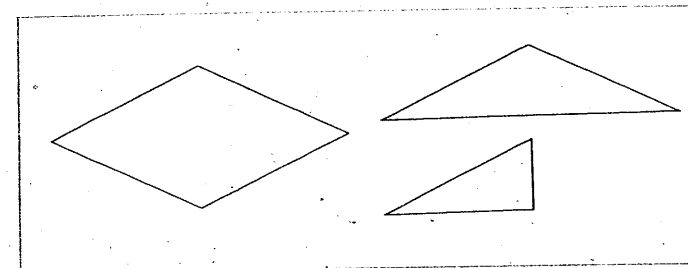
おなじ こたえは、どのように ならんで いますか。このほか いろいろなことを しらべて みましょう。

[おせつく]

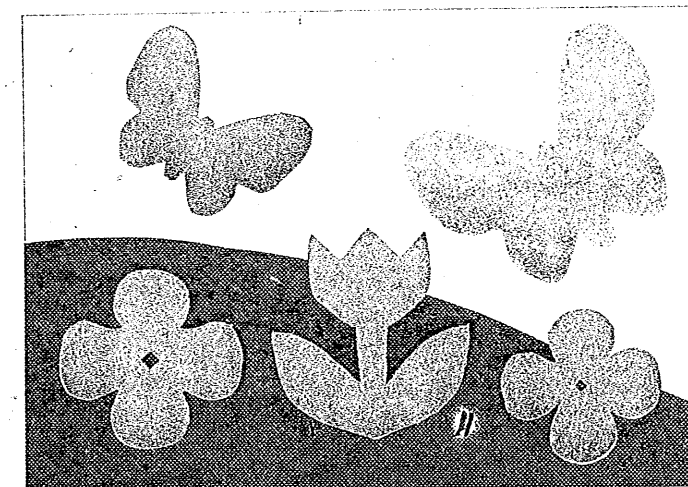


三月三日は おせつく です。
おひなさまを つくって かざりま
しょう。
おそなえなども つくって かざり
ましょう。

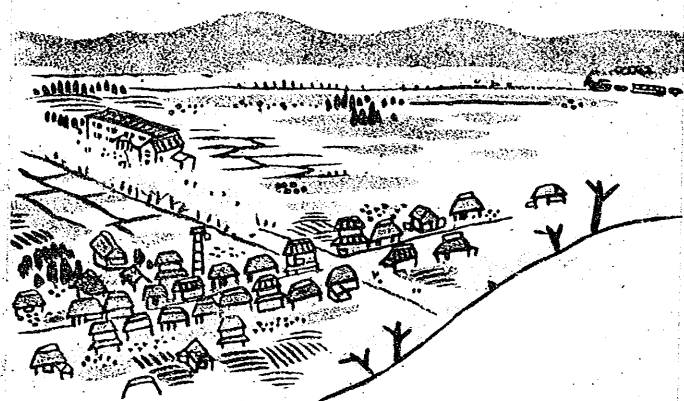
ひしもちのかたちに、かみを き
りましょう。



いろいろな かたちに、かみを き
りましょう。



(いろいろな もんだい)



弟と うら山に のぼって、村を見ました。みちに そって いえがならんでいます。やくばから 西には二十三げん、東には 六けん あります。

学校は、北のほうの たんぼのなかにたつて います。私の いえの 前から、

そこへ まっすぐに みちが ついて います。そのみちの 東がわには、さくらの木が 二十一ぽん、西がわには、二十ぽん あります。

学校から もっと 北へ いくと、大きな 川が あって、たかい 土手 が あります。この土手にも さくら が あります。今は まだ、二十ぽんだけ ですが、百ぽんに ふやす こ とに なっています。

かえりに たんぽぽを とりました。

私は 二十七ほん とりましたが、五ほんは いたんだので すてました。

弟は 八ほん とりました。

[けいさんの おけいこ]

つぎの けいさんを なさい。

3+6	4+4	7-4	6-3
5+3	2+8	8-2	9-4
6+8	9+7	12-9	13-6
3+9	7+6	13-7	15-9
5+8	6+9	11-8	13-5
9+4	4+7	15-7	18-9
7+9	9+8	11-4	20-7
30+6	8+80	19-9	47-40
43+5	72+4	89-7	39-6
66+3	97+3	28-6	100-4
40+50	30+20	80-30	90-10
30+70	20+60	70-50	100-20
35+40	23+70	95-20	78-50

算数科 小学校第一・二学年用

さんすう 二 (小算 200)

Approved by Ministry of Education

(Date Oct. 22, 1949)

昭和二十二年 二月二十日 翻刻発行
昭和二十四年十一月二十日 再版翻刻印刷
昭和二十五年 二月二十五日 再版翻刻発行
(昭和二十五年二月二十五日 文部省検査済)

著者 文 部 省

発行者 東京都北区堀船町一丁目八五七番地
東京書籍株式会社
代表者 長得一

印刷者 東京都北区堀船町一丁目八五七番地
東京書籍株式会社堀船工場
代表者 長得一

発行所 東京書籍株式会社

¥ 32.00