

土曜日フォローアップ教室問題集

# 1年生の解答集




(2019)




四條畷市教育委員会








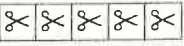

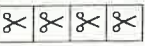


P5 かずを わけよう(解答)








つぎのかずを ふたつに分けると いくつといくつになりますか。








2 は  ⇒  と  ( 1 と 1 )

3 は  ⇒  と  ( 1 と 2 )










4 は  ⇒  と  ( 1 と 3 )  
 ↳  と  ( 2 と 2 )










5 は   
 ↳  と  ( 1 と 4 )  
 ↳  と  ( 2 と 3 )





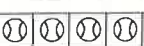

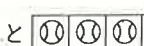

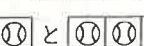


6 は   
 ↳  と  ( 1 と 5 )  
 ↳  と  ( 2 と 4 )  
 ↳  と  ( 3 と 3 )

7 は   
 ↳  と  ( 1 と 6 )  
 ↳  と  ( 2 と 5 )  
 ↳  と  ( 3 と 4 )

P6 かずを わけよう(2)

8 は   
 ↳  と  ( 1 と 7 )  
 ↳  と  ( 2 と 6 )  
 ↳  と  ( 3 と 5 )  
 ↳  と  ( 4 と 4 )

9 は   
 ↳  と  ( 1 と 8 )  
 ↳  と  ( 2 と 7 )  
 ↳  と  ( 3 と 6 )  
 ↳  と  ( 4 と 5 )

10 は   
 ↳  と  ( 1 と 9 )  
 ↳  と  ( 2 と 8 )  
 ↳  と  ( 3 と 7 )  
 ↳  と  ( 4 と 6 )  
 ↳  と  ( 5 と 5 )

P7 5までの たしざん(解答)

( )

えんぴつが 3ほんあります。2ほんもらうと ぜんぶで なんほんに になりますか。



( 3 ) と ( 2 ) で ( 5 ) になる

これを しきで あらわすと

( 3 ) + ( 2 ) = ( 5 ) と かきます。

こんな けいさんを「たしざん」といいます。

たしざんの しきで あらわしましょう。



しき ( 2 ) + ( 1 ) = ( 3 )



しき ( 1 ) + ( 4 ) = ( 5 )



しき ( 2 ) + ( 2 ) = ( 4 )



しき ( 1 ) + ( 1 ) = ( 2 )

P8 5までの ひきざん(解答)

( )

えんぴつが 5ほんあります。3ほんあげたら のこりは なんほんに になりますか。



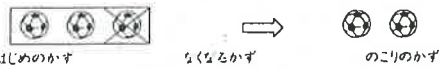
はじめのかず ( 5 ) から ( 3 ) をひくと のこりのかず ( 2 ) になる

これを しきで あらわすと

( 5 ) - ( 3 ) = ( 2 ) と かきます。

こんな けいさんを「ひきざん」といいます。

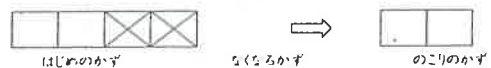
しきで あらわしましょう。



しき ( 3 ) - ( 1 ) = ( 2 )



しき ( 5 ) - ( 4 ) = ( 1 )



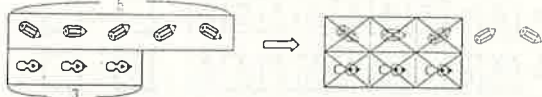
しき ( 4 ) - ( 2 ) = ( 2 )



しき ( 5 ) - ( 2 ) = ( 3 )

P9 5までの ひきざん(2)(解答)

えんぴつが5はん ぺんが3はんあります。どちらが いくつ おおいてしょうか。



おおいほうのかず すくないほうのかず おおいぶんのかす  
 ( 5 ) から ( 3 ) をひくと ( 2 ) になる

これをしきてあらわすと

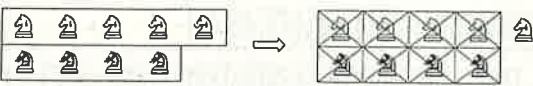
( 5 ) - ( 3 ) = ( 2 ) とかきます。

おおいほうのかずをもとめる こんな けいさんも「ひきざん」です。

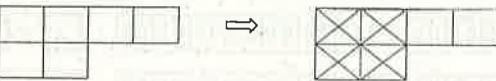
しきてあらわしましょう。



おおいほうのかず すくないほうのかず おおいぶんのかす  
 しき ( 3 ) - ( 2 ) = ( 1 )



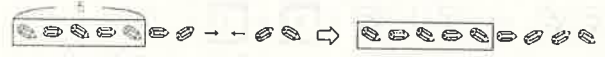
おおいほうのかず すくないほうのかず おおいぶんのかす  
 しき ( 5 ) - ( 4 ) = ( 1 )



おおいほうのかず すくないほうのかず おおいぶんのかす  
 しき ( 4 ) - ( 2 ) = ( 2 )

P10 10までの たしざん(1)(解答)

あわせると いくつになりますか。



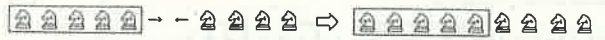
これをしきてあらわすと

( 7 ) + ( 2 ) = ( 9 ) となります。

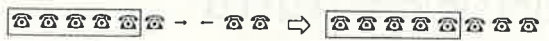
しきてあらわしましょう。



しき ( 7 ) + ( 1 ) = ( 8 )



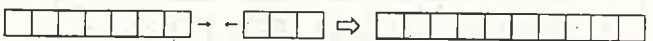
しき ( 5 ) + ( 4 ) = ( 9 )



しき ( 6 ) + ( 2 ) = ( 8 )



しき ( 2 ) + ( 5 ) = ( 7 )



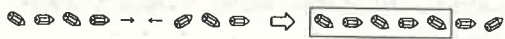
しき ( 7 ) + ( 3 ) = ( 10 )

たしざんをしましょう。

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

P11 10までの たしざん(2)(解答)

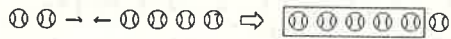
あわせると いくつになりますか。



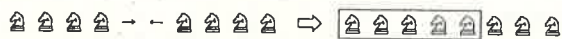
これをしきてあらわすと

( 4 ) + ( 3 ) = ( 7 ) となります。

しきてあらわしましょう。



しき ( 2 ) + ( 4 ) = ( 6 )



しき ( 4 ) + ( 4 ) = ( 8 )



しき ( 3 ) + ( 3 ) = ( 6 )



しき ( 3 ) + ( 4 ) = ( 7 )



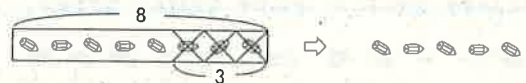
しき ( 1 ) + ( 4 ) = ( 5 )

たしざんをしましょう。

4 + 2 = 6      2 + 3 = 5      3 + 4 = 7  
 3 + 3 = 6      2 + 4 = 6      4 + 4 = 8

P12 10までの ひきざん(1)(解答)

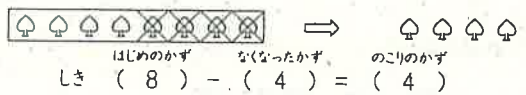
のこりは いくつになりますか。



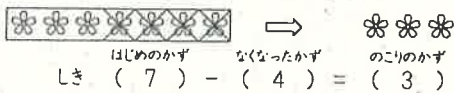
これをしきてあらわすと

はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 ( 8 ) - ( 3 ) = ( 5 ) とかきます。

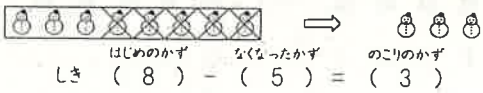
しきてあらわしましょう。



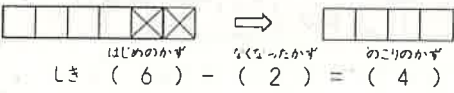
はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 しき ( 8 ) - ( 4 ) = ( 4 )



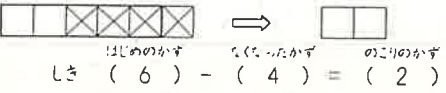
はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 しき ( 7 ) - ( 4 ) = ( 3 )



はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 しき ( 8 ) - ( 5 ) = ( 3 )



はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 しき ( 6 ) - ( 2 ) = ( 4 )



はじめのかず      なくなったかす      のこりのかす  
 しき ( 6 ) - ( 4 ) = ( 2 )

P13 10までのひきざん(2)(解答)

どちらかどれたけ おおいてしょうか。



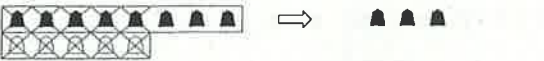
これをしきて あらわすと

ひきざんのかず ( 8 ) - ひきざんのかず ( 2 ) = ひきざんのかず ( 6 ) と かきます。

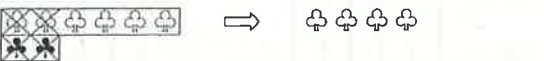
しきて あらわしましょう。



しき ( 9 ) - ( 4 ) = ( 5 )



しき ( 8 ) - ( 5 ) = ( 3 )



しき ( 6 ) - ( 2 ) = ( 4 )



しき ( 7 ) - ( 4 ) = ( 3 )

ひきざんをしましょう。

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

P14 10までのたしざん・ひきざん(5になるかず、10になるかず)(解答)

- (5になるかず)
- ① 2 + ( 3 ) = 5    ⑧ 5 - ( 2 ) = 3
  - ② 4 + ( 1 ) = 5    ⑨ 5 - ( 5 ) = 0
  - ③ 3 + ( 2 ) = 5    ⑩ 5 - ( 4 ) = 1
  - ④ ( 4 ) + 1 = 5    ⑪ 5 - 2 = ( 3 )
  - ⑤ ( 5 ) + 0 = 5    ⑫ 5 - 5 = ( 0 )
  - ⑥ ( 0 ) + 5 = 5    ⑬ 5 - 4 = ( 1 )

- (10になるかず)
- ⑭ 2 + ( 8 ) = 10    ⑲ 10 - ( 6 ) = 4
  - ⑮ 5 + ( 5 ) = 10    ⑳ 10 - ( 3 ) = 7
  - ⑯ 3 + ( 7 ) = 10    ㉑ 10 - ( 5 ) = 5
  - ㉒ 7 + ( 3 ) = 10    ㉒ 10 - ( 8 ) = 2
  - ㉓ 9 + ( 1 ) = 10    ㉓ 10 - ( 1 ) = 9
  - ㉔ ( 2 ) + 8 = 10    ㉔ 10 - 0 = ( 10 )
  - ㉕ ( 6 ) + 4 = 10    ㉕ 10 - 8 = ( 2 )
  - ㉖ ( 4 ) + 6 = 10    ㉖ 10 - 3 = ( 7 )
  - ㉗ ( 9 ) + 1 = 10    ㉗ 10 - 6 = ( 4 )
  - ㉘ ( 10 ) + 0 = 10    ㉘ 10 - 1 = ( 9 )

P15 1けたのたしざん・ひきざん(解答) なまえ( )

- ① 2 + 3 = 5    ② 1 + 2 = 3    ③ 3 + 1 = 4
- ④ 2 + 2 = 4    ⑤ 4 + 1 = 5    ⑥ 1 + 1 = 2
- ⑦ 3 + 0 = 3    ⑧ 0 + 2 = 2    ⑨ 4 + 2 = 6
- ⑩ 0 + 1 = 1    ⑪ 2 + 6 = 8    ⑫ 3 + 3 = 6
- ⑬ 1 + 8 = 9    ⑭ 4 + 3 = 7    ⑮ 5 + 2 = 7
- ⑯ 2 + 7 = 9    ⑰ 3 + 5 = 8    ⑱ 6 + 3 = 9
- ⑲ 5 + 4 = 9    ㉑ 9 + 0 = 9
- ① 3 - 2 = 1    ② 4 - 1 = 3    ③ 5 - 3 = 2
- ④ 4 - 2 = 2    ⑤ 4 - 3 = 1    ⑥ 5 - 1 = 4
- ⑦ 5 - 4 = 1    ⑧ 2 - 1 = 1    ⑨ 2 - 2 = 0
- ⑩ 3 - 0 = 3    ⑪ 7 - 2 = 5    ⑫ 8 - 1 = 7
- ⑬ 9 - 4 = 5    ⑭ 6 - 2 = 4    ⑮ 7 - 4 = 3
- ⑯ 8 - 6 = 2    ⑰ 9 - 5 = 4    ⑱ 6 - 3 = 3
- ㉒ 7 - 3 = 4    ㉓ 9 - 8 = 1

P16 5マスけいざん(1)(解答) なまえ( )

上のかずと左のかずをたしましょう。

+	1	3	0	4	2
3	4	6	3	7	5

+	2	0	1	3	4
1	3	1	2	4	5

+	4	1	2	0	3
2	6	3	4	2	5

+	3	2	4	1	5
4	7	6	8	5	9

+	0	4	2	3	1
5	5	9	7	8	6

P17 5マスけいさん(2)(解答)

なまえ( )

上のかずから左のかずをひきましょう。

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

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

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

-	6	9	8	1	7
1	5	8	7	0	6

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

P18 100までのかず(解答)

なまえ( )

えんぴつが 10はん はいた はこか 3はこ、  
ばらのえんぴつが 2はん あります。



はこ	ばら
3	2

□にはこのすじと はらのすじを かきましょう。

えんぴつ せんぶのかずは 

3	2
---	---

 とかき、

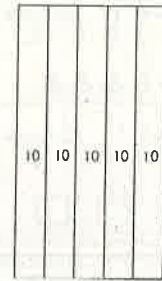
さんじゅう	に
-------	---

 とよみます。

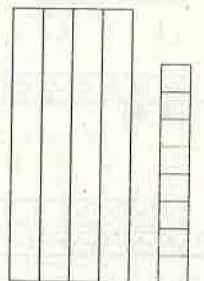
せんぶで いくつでしょう。したに すじを かきましょう。



2	6
---	---



5	4
---	---



4	8
---	---

P19 100までのかず(1年)(解答)

なまえ( )

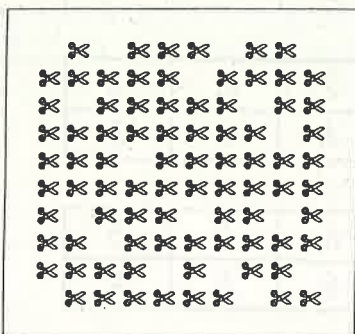


10ずつ○でかみましょう

10のかたまりがいくつありましたか  
( 7 )

のこりはいくつありましたか  
( 4 )

せんぶでいくつありますか  
( 74 )



10ずつ○でかみましょう

10のかたまりがいくつありましたか  
( 8 )

のこりはいくつありましたか  
( 2 )

せんぶでいくつありますか  
( 82 )

10のかたまりが4と のこりが3で( 43 )です

10のかたまりが7と のこりが5で( 75 )です

10のかたまりが2と のこりが0で( 20 )です

P20 100までの かず(解答)

なまえ( )

□に すじを いれましょう。

8	9	10	11	12	13
47	48	49	50	51	52
64	63	62	61	60	59
100	99	98	97	96	95

大きい じゅんに ならべましょう。

75	69	70	73	大きい	75	→	73	→	70	→	小さい	69
18	22	19	20	22	→	20	→	19	→	18		
86	91	100	89	100	→	91	→	89	→	86		
50	15	45	51	51	→	50	→	45	→	15		

つぎの かずは いくつでしょう。

10が4つと 1が7つ 

47
----

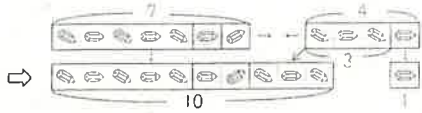
59より 2つ 大きい かず 

61
----

100より 3つ 小さい かず 

97
----

10よりおおきくなるたしざんをかんがえましょう。



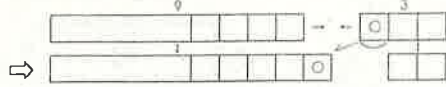
7+4はいくつかな?

7と3で10になるのこりは1  
こたえは11になる

これをしきてあらわすと

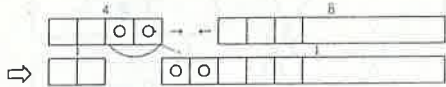
$(7) + (4) = (11)$  となります。

しきてあらわしましょう。



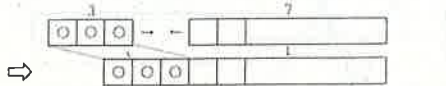
9と(1)で10になるのこりは(2)  
こたえは(12)になる

しき  $(9) + (3) = (12)$



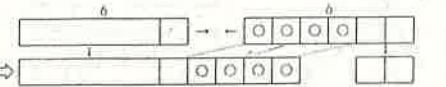
8と(2)で10になるのこりは(2)  
こたえは(12)

しき  $(4) + (8) = (12)$



7と(3)で10になるのこりは(0)  
こたえは(10)

しき  $(3) + (7) = (10)$



6と(4)で10になるのこりは(2)  
こたえは(12)

しき  $(6) + (6) = (12)$

$8 + 3 = 12$

$9 + 4 = 13$

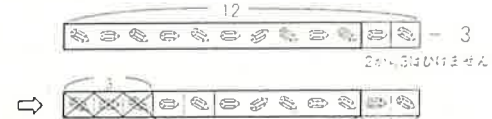
$3 + 9 = 12$

$4 + 7 = 11$

$8 + 9 = 17$

$7 + 8 = 15$

10からひいてひきざんをしましょう。



12 - 3

10より3は7

7と2で9

こたえは9

しきは  $(12) - (3) = (9)$  となります

しきてあらわしましょう。



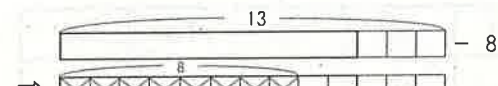
11 - 4

しき  $(11) - (4) = (7)$



14 - 7

しき  $(14) - (7) = (7)$



13 - 8

しき  $(13) - (8) = (5)$

$13 - 4 = 9$

$11 - 3 = 8$

$18 - 9 = 9$

$14 - 5 = 9$

$16 - 9 = 7$

$13 - 6 = 7$

$12 - 7 = 5$

$15 - 6 = 9$

$17 - 9 = 8$

P23 1けたのたしざん・ひきざん(2)(1年)(解答) なまえ( )

- ①  $7 + 3 = 10$     ②  $8 + 2 = 10$     ③  $9 + 1 = 10$
- ④  $5 + 5 = 10$     ⑤  $4 + 6 = 10$     ⑥  $4 + 7 = 11$
- ⑦  $3 + 8 = 11$     ⑧  $9 + 2 = 11$     ⑨  $4 + 8 = 12$
- ⑩  $9 + 3 = 12$     ⑪  $5 + 6 = 11$     ⑫  $9 + 5 = 14$
- ⑬  $5 + 8 = 13$     ⑭  $7 + 5 = 12$     ⑮  $7 + 8 = 15$
- ⑯  $6 + 7 = 13$     ⑰  $8 + 9 = 17$     ⑱  $9 + 6 = 15$
- ⑲  $8 + 6 = 14$     ⑳  $9 + 9 = 18$

- ①  $10 - 2 = 8$     ②  $10 - 1 = 9$     ③  $10 - 3 = 7$
- ④  $12 - 2 = 10$     ⑤  $16 - 3 = 13$     ⑥  $15 - 4 = 11$
- ⑦  $11 - 4 = 7$     ⑧  $15 - 7 = 8$     ⑨  $12 - 6 = 6$
- ⑩  $13 - 8 = 5$     ⑪  $17 - 9 = 8$     ⑫  $14 - 5 = 9$
- ⑬  $12 - 5 = 7$     ⑭  $18 - 9 = 9$     ⑮  $13 - 7 = 6$
- ⑯  $14 - 6 = 8$     ⑰  $15 - 8 = 7$     ⑱  $12 - 8 = 4$
- ㉑  $16 - 9 = 7$     ㉒  $17 - 8 = 9$

P24 5マスけいざん(3)(解答) なまえ( )

上のかずと左のかずをたしましょう。

+	5	6	9	8	7
6	11	12	15	14	13

+	8	6	5	9	7
7	15	13	12	16	14

+	5	7	8	6	9
8	13	15	16	14	17

+	9	5	7	8	6
9	18	14	16	17	15

+	7	9	6	5	8
5	12	14	11	10	13

P25 5マスけいさん(4)(解答)

なまえ( )

上のかずから左のかずをひきましょう。

-	13	10	12	14	-11
7	6	3	5	7	4

-	14	11	13	10	12
9	5	2	4	1	3

-	10	13	14	11	12
5	5	8	9	6	7

-	13	12	10	14	11
8	5	4	2	6	3

-	12	14	11	13	10
6	6	8	5	7	4

P26 おもしろかずを みつけよう(解答)

おもしろいなるカードを せんでつなぎましょう

7+3	<del>11-8</del>
12-4	<del>17-7</del>
4-1	<del>0</del>
5	<del>7+7</del>
8+7	<del>2+6</del>
12-5	<del>7</del>
4+9	<del>14-9</del>
14	<del>1+5</del>
1-1	<del>16-3</del>
1+2+3	15

P27 100マスけいさん(1)(解答)

なまえ( )

+	6	2	5	0	9	4	1	7	3	8
2	8	4	7	2	11	6	3	9	5	10
6	12	8	11	6	15	10	7	13	9	14
0	6	2	5	0	9	4	1	7	3	8
7	13	9	12	7	16	11	8	14	10	15
4	10	6	9	4	13	8	5	11	7	12
8	14	10	13	8	17	12	9	15	11	16
1	7	3	6	1	10	5	2	8	4	9
9	15	11	14	9	18	13	10	16	12	17
5	11	7	10	5	14	9	6	12	8	13
3	9	5	8	3	12	7	4	10	6	11

P28 100マスけいさん(2)(解答)

なまえ( )

+	2	9	1	8	5	3	0	7	4	6
8	10	17	9	16	13	11	8	15	12	14
0	2	9	1	8	5	3	0	7	4	6
6	8	15	7	14	11	9	6	13	10	12
2	4	11	3	10	7	5	2	9	6	8
5	7	14	6	13	10	8	5	12	9	11
1	3	10	2	9	6	4	1	8	5	7
9	11	18	10	17	14	12	9	16	13	15
4	6	13	5	12	9	7	4	11	8	10
7	9	16	8	15	12	10	7	14	11	13
3	5	12	4	11	8	6	3	10	7	9



P29 100マスけいさん(3)(解答)

なまえ( )

—	17	13	11	18	16	12	19	14	10	15
8	9	5	3	10	8	4	11	6	2	7
0	17	13	11	18	16	12	19	14	10	15
6	11	7	5	12	10	6	13	8	4	9
2	15	11	9	16	14	10	17	12	8	13
5	12	8	6	13	11	7	14	9	5	10
1	16	12	10	17	15	11	18	13	9	14
9	8	4	2	9	7	3	10	5	1	6
4	13	9	7	14	12	8	15	10	6	11
7	10	6	4	11	9	5	12	7	3	8
3	14	10	8	15	13	9	16	11	7	12

P30 100マスけいさん(4)(解答)

なまえ( )

—	15	10	16	14	17	11	18	12	19	13
9	6	1	7	5	8	2	9	3	10	4
5	10	5	11	9	12	6	13	7	14	8
2	13	8	14	12	15	9	16	10	17	11
8	7	2	8	6	9	3	10	4	11	5
1	14	9	15	13	16	10	17	11	18	12
4	11	6	12	10	13	7	14	8	15	9
6	9	4	10	8	11	5	12	6	13	7
0	15	10	16	14	17	11	18	12	19	13
3	12	7	13	11	14	8	15	9	16	10
7	8	3	9	7	10	4	11	5	12	6

P31 けいさん めいろ(解答)

1ねん( )

おなじこたえになるけいさんを、たてかよこにつないで ゴールまでいきましょう。

スタート↓


1+6	6+2	1+4	9-1
8+4	9-2	12-5	7+2
4+4	5+3	5+2	8-1
8-3	16-8	15-9	15-8
6+5	13-6	0+7	10-3
4+3	2+5	3+3	2+9
11-4	4+5	8-2	13-7
7-0	6+1	14-7	7+0


ゴール

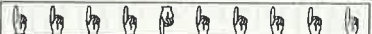
P32 なんばんめ？(解答)


1年 ( )

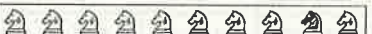
ひとつだけ ちがうものがあります。それは なんばんめ でしょうか。

① ひだり  みぎ  
ちがうものは ひだりから(4)ばんめで、みぎから(7)ばんめ

② ひだり  みぎ  
ちがうものは ひだりから(2)ばんめで、みぎから(9)ばんめです

③ ひだり  みぎ  
ちがうものは ひだりから(5)ばんめで、みぎから(6)ばんめです

④ ひだり  みぎ  
ちがうものは ひだりから(7)ばんめで、みぎから(4)ばんめです

⑤ ひだり  みぎ  
ちがうものは ひだりから(9)ばんめで、みぎから(2)ばんめです

⑥ 

	うえ										
ひだり											みぎ
	した										

  
ちがうものは ひだりから(8)ばんめで、うえから(4)ばんめです

P33 なんばんめ？ 2 (解答)

1ねん( )

8にんのこどもが 1れつに ならんでいます。  
かずおさんは 前から3ばんめに います。 かずおさんのうしろに  
なんにん ならんでいますか。 ○を8こかいて かんがえてみましょ  
う。

○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○ ○

こたえ(5)にん

こどもが 1れつに ならんでいます。  
みさきさんは まえから かぞえると 4ばんめです。 うしろから  
かぞえると 6ばんめです。 こどもは ぜんぶでなんにん ならんで  
いますか。 ○を かいて かんがえてみましょ。

○ ○ ○ ● ○ ○ ○ ○ ○

こたえ(9)にん






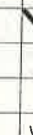






7にんの こどもが ならんでいます。  
しょうたくんは ちょうど まんなかに います。 しょうたくんは まえ  
からかぞえると なんばんめでしょうか。 ○を 7こかいて かんがえ  
てみましょ。

○ ○ ○ ● ○ ○ ○

こたえ(4)ばんめ












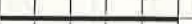









P34 どちらがながい(解答)

ながいほうに○をつけましょう。

	あ 	あ 	
○	い 	い 	○
○	あ 	あ 	
	い 	い 	○
○	あ 	あ 	
	い 	い 	○

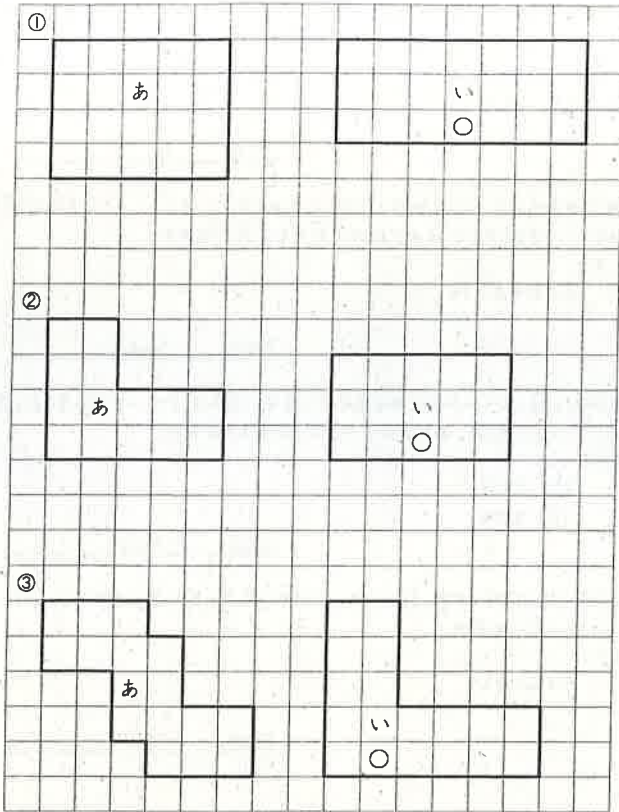
P35 どちらがながい(2)(解答)

ながいじゅんに ばんごうを つけましょう。

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

P36 どちらがひろい(解答)

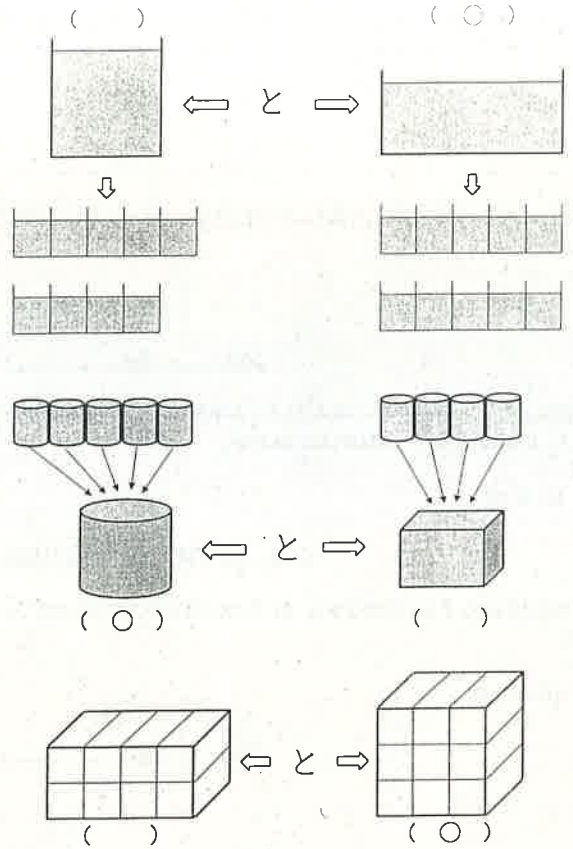
ひろいほうに○をつけましょう。



P37 どちらが おおい?(解答)

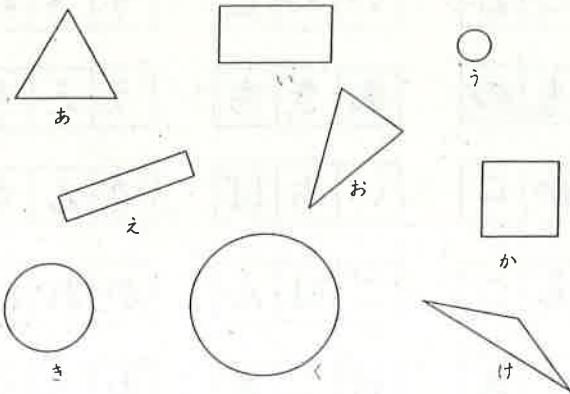
1ねん ぬん

おおいほうに○をつけましょう。



P38 かたちの なかまあつめ(解答)

おなじ なかまの かたちは どれですか

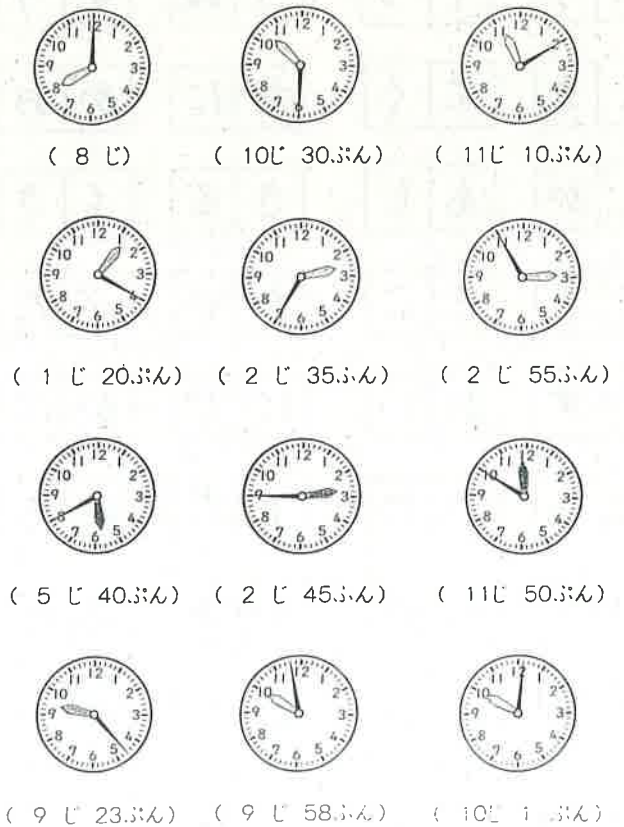


さんかくの なかまは ( あ ) と ( お ) と ( け ) です。  
 しかくの なかまは ( い ) と ( え ) と ( か ) です。  
 まるの なかまは ( う ) と ( き ) と ( く ) です。  
 まると さんかくと しかくを つかって すきなえを かきましょう。

P39 なんじなんぶん

1ねん( )

どけいをよみましょう。



P40 たしさんかな？ ひきさんかな？ (1年)(解答)

まことさんがりんごを5こかってかえったら、おかあさんもりんごを7こかってきていました。りんごはぜんぶでいくつになったでしょうか。

(しき)  $5+7=12$

こたえ 12こ

1ねん1くみの子が9人こうえんであそんでいましたが、と中で4人かえりました。あとなん人のこっていますか。

(しき)  $9-4=5$

こたえ 5人

ひでおくんはこくごの本を8ページよみました。みゆきさんはこくごの本を6ページよみました。どちらがなんページおおくよみましたか。

(しき)  $8-6=2$

こたえ ひでおくんが2ページおおい

ゆうこさんはきんぎょすくい7ひきすきました。あとなんびきすくと10びきになりますか。

(しき)  $10-7=3$

こたえ 3びき

P41 たしさんかな？ ひきさんかな？ 2 (1年)(解答)

子どもが13人います。一人に一つずつみかんをあけたいのですが、みかんは7こしかありません。あといくつあればみんなにべられるでしょうか。

(しき)  $13-7=6$

こたえ 6こ

男の子が6人と女の子が5人こうえんであそんでいました。そこにおとなの人が3人やってきました。こうえんにはみんなでなん人がいますか。

(しき)  $6+5+3=14$

こたえ 14人

たかしくんは15ページのえ本をよんでいます。きのうは7ページよみました。きょうは4ページよみました。あとなんページでよみおわりますか。

(しき)  $15-7=8$   
 $8-4=4$

こたえ 4ページ

ゆきさんは7さいです。おにいちゃんはゆきさんより4さい上です。おにいちゃんはなんさいですか。

(しき)  $7+4=11$

こたえ 11さい

P12 どんな ことばが できるかな？ (1)(解答例)

つり	くつ	うみ	ぞう
くま	にく	おに	かお
しか	あし	さる	くさ
こま	たこ	たい	ぶた
いす	かい	にじ	かに
とり	いと	もち	いも
のり	おの	かき	さか
りす	はり	むし	がお
なす	すな	ろば	ふる

P13 どんな ことばが できるかな？ (2)(解答例)

わごむ	いわし	うきわ
きもの	あきち	うえき
ちから	いちば	でんち
はんこ	ごはん	かれは
ふくろ	おふろ	もうふ
まくら	がまん	すきま
すずま	くすり	あいす
やすみ	おやつ	たいや
せかい	きせつ	おみせ

P14 しりとりにめいろ(1)(解答)

なまえ( )

しりとりで でぐちまで いけるかな?

(たてか よこに つないでね。ななめには いけないよ)

いりぐち

こども	きり	りんご	ごりら	はっば	ばん	さいん
もん	りか		まち	むら	しけん	かん
らんぷ	めろん		くり			
ちから	みち		みしん		きん	
らくた	だめ	みかん	ねずみ		つき	
たいす	ずかん	かめ	めかん		こたえ	
ずか	がらす		かめん	らん	つり	

つながらないときや「ん」がついたらいきどまりだから、ひとつもどって やってみよう

でぐち

P15 しりとりにめいろ(1)-2(解答例)

なまえ( )

しりとりで でぐちまで いけるかな?

(たてか よこに つないでね。ななめには いけないよ)

いりぐち

ちくわ	わに	にわ	とり	しお	おわん	くいず
わた	ためき	きりん	かき	つくし	しばい	けん
たんぼ	さく	くすり	りか	はけつ	つめ	くつ
こいん	きんこ	りんご	ごにん	すなは	ばいく	つし
らんぷ	むら	こむ	おかで	ばす	らいおん	りす
だいこん	らくた	だめ	すまい	いらは	ばら	すみか
すみ	たんす	すいか	かしす	ばんど	どかん	かこむ

でぐち

つながらないときや「ん」がついたらいきどまりだから、ひとつもどって やってみよう

P16 ことばのかくれんぼ(解答)

( )

この表には、たてか横にならんだいくつものことばがかくれています。あなたはいくつことばを見つけられますか?

(ななめはなしですよ。)

に	く	て	い	と	ぼ	に
け	お	が	ひ	け	ぬ	じ
よ	べ	み	こ	い	せ	お
さん	ま	う	あ	ら	し	
ほ	と	れ	き	く	ん	か
た	う	ほ	う	き	つ	ご
る	か	み	し	ば	い	か

見つけたことば

にくい、いと、てがみ、にし、おべんとう、ひこうき、さんま、ほたる、ほうき、むしかご(むし、かご)、かみしばい(かみ、しばい)、あらし、とけい、いか、さく、うし、らん、きば.....

P17 ことばづくり(解答例)

1ねん( )

□にひらがなを入れて 2つのことばを つくりましょう

(れい)

う さぎ  
な  
ぎ

わ  
た わ し  
し

は  
て が み  
き

あ  
た  
と ま と

ご  
お は し  
ん

め が ね  
ら  
す

き  
り  
か ば ん

ぱ ん だ  
ん  
ご

ま  
ぱ ん つ  
り

さ い ふ  
く  
ら

と  
ん  
ぼ う し

け  
た いる  
と

P18 ことばつくり(解答例)

1ねん ( )

□にひらがなを入れて 2つのことばを つくりましょう

はし ら と から す  
 く いちば ず  
 だ れ め

まくら な みだ  
 ん お かし み  
 が し ず

う えい ご め  
 ど り だ  
 めろ ん る

め わ せ  
だんす は んこ  
 か びいる ろ

P22 カタカナで かく ことば(解答)

1ねん( )

カタカナで かきましょう

したに せんが ついた じは のぼす おと(-)です

ばいなつぷる パイナップル

ばなな バナナ

らんどせる ランドセル

さっかあ サッカー

はあもにか ハーモニカ

とらんぺっと トランペット

あめりか アメリカ

どあが ばたんと しまる

ドアが バタンと しまる

P23 カタカナで かく ことば(2)(解答)

1ねん( )

カタカナで かきましょう

したに せんが ついた じは のぼす おと(-)です

あっぷるぱい アップルパイ

ろけっと ロケット

くりすます クリスマス

こんくる コンクール

ちいたあ チーター

らぐびい ラグビー

ばれえぼうる バレーポール

だんぶかあ ダンブカー

しゃんぶう シャンブー

P24 ことばの なかまあつめ(解答)

1ねん 名まえ( )

どのおみせに ならんでいますか? わけて かきましょう。

いちご	さんま	だいこん	みかん
カステラ	キャベツ	キャラメル	かつお
いわし	メロン	チョコレート	きゅうり

さかなやさん			
さんま	かつお	いわし	
ほかに どんなものが ありますか	さけ	たい	...

くだものやさん			
いちご	みかん	メロン	
ほかに どんなものが ありますか	りんご	ぶどう	...

やおやさん			
だいこん	キャベツ	きゅうり	
ほかに どんなものが ありますか	はくさい	にんじん	...

おかしやさん			
カステラ	キャラメル	チョコレート	
ほかに どんなものが ありますか	せんべい	あめ	...

P25 ことばの なかまあつめ(2)(解答)

1ねん. 名まえ( )

つぎの なかまは どれでしょう? わけて かきましよう。

カブトムシ	カラス	チューリップ	セミ
ウサギ	スマレ	キリン	スズメ
トンボ	ライオン	ハト	タンポポ

むしのなかま			
カブトムシ	セミ	トンボ	
ほかに しているものを かきましよう			

どうぶつのなかま			
ウサギ	キリン	ライオン	
ほかに しているものを かきましよう			

はなのなかま			
チューリップ	スマレ	タンポポ	
ほかに しているものを かきましよう			

とりのなかま			
カラス	スズメ	ハト	
ほかに しているものを かきましよう			

P26 はんたいの ことば(解答)

1ねん ( )

はんたいの いみを あらわすことばを かきましよう。

さむい	⇔	あつい
ほそい	⇔	ふとい
ながい	⇔	みじかい
かるい	⇔	おもい
あかるい	⇔	くらい
とおい	⇔	ちかい
大きい	⇔	小さい
やわらかい	⇔	かたい
ひくい	⇔	たかい
つよい	⇔	よわい

P27 どっちが 正しい?(解答)

1年 ( )

正しいほうに ○を つけましよう。

( )	とおふ	⇔	(○)	とうふ
(○)	おねえさん	⇔	( )	おねいさん
( )	おととお	⇔	(○)	おとうと
(○)	おおかみ	⇔	( )	おうかみ
( )	おおさま	⇔	(○)	おうさま
(○)	ビスケット	⇔	( )	ビスケット
( )	ロケット	⇔	(○)	ロケット
(○)	トラック	⇔	( )	トトラック
( )	パイナップル	⇔	(○)	パイナップル
( )	チョコレート	⇔	(○)	チョコレート

P28 よくにた ことば(解答)

1年 ( )

もんだいをよんで あてはまることばに ○を つけましよう。

かみのけを きれいにしてくれるのは?	(○)	びよういん	⇔	( )	びよういん
びようきを なおしてくれるのは?	( )	いしや	⇔	(○)	いしや
えんそくに もっていくものは?	( )	すいどう	⇔	(○)	すいどう
ねるときに つかうのは?	(○)	まくら	⇔	( )	まっくら
たいいくで うんどうに つかうのは?	(○)	てつぼう	⇔	( )	てっぼう
パンにつけるのは?	( )	バッタ	⇔	(○)	バター
どうぶつは?	(○)	ねこ	⇔	( )	ねっこ
うみにいる いきものは?	(○)	あざり	⇔	( )	あっざり
あそぶときにつかうのは?	( )	おもち	⇔	(○)	おもちゃ
みずの なかに いるのは?	( )	きんじょ	⇔	(○)	きんぎょ

P29 くっつきのことば(解答)

( )

どちらか だいたいしてしょうか。 だいたいほうに ○をつけましょう。

① (○) わたしは げんきです。 ⇔ わたしは げんきです。( )

② ( ) がっこうへ いきます。 ⇔ がっこうへ いきます。(○)

③ ( ) ごはんを たべます。 ⇔ ごはんを たべます。(○)

だいたいつかいかたに ○をつけましょう。

① (○) あかちゃんは ( ) とてもかはいい  
 ( ) あかちゃんを (○) とてもかわい

② ( ) うんどうかいお (○) おこないます  
 (○) うんどうかいを ( ) をこないます

③ (○) いまからいえへ ( ) かへります  
 ( ) いまからいえを (○) かへります

だいたいほうを えらんで ( )のなかに かきましよう。

① あしたの てんき(は ) はれてしょう。(は、わ)

② ともだちと がっこう(へ ) いきます。(え、へ)

③ おかし(を ) たくさん かいました。(お、を)

P30 ものの かぞえかた(解答)

1ねん ( )

つきのものは どのように かそえますか。

えんぴつ 一  二  三

けしゴム 一  二  三

本 一  二  三

おさら 一  二  三

虫 一  二  三

じどう車 一  二  三

くつ 一  二  三

コップの水 一  二  三

いえ 一  二  三

人 一  二  三

P31 なにを するのかな?(解答)

1ねん ( )

□に あてはまる ことばを 入れましよう。

ハトは 空を  どうぶつです。

ペンギンは 水の中を  どうぶつです。

サルは 木に  どうぶつです。

キリンは 草を  どうぶつです。

チーターは はやく  どうぶつです。

トラックは にもつを  車です。

えんぴつは じゃ えを  どうぐです。

ものさしは ながさを  どうぐです。

のこぎりは 木を  どうぐです。

ふるしきは ものを  どうぐです。

P32 ことばづくりクロスワード(1)(解答)

( )

□にひらがなを入れ、たてとよこに ことばをつくりましよう。

	あ	り	じ	ご	く				あ
た	ん	ぼ		ま				す	い
	ぱ	ん	だ		て	ん	き		と
そ	ん		い		が		や	か	ん
う		お	こ	の	み	や	き		ぼ
じ		べ	ん	り		き			
き	り	ん			は	い	く		あ
	す	と	う	ぶ		も	ち	つ	き
こ		う		た			べ		か
い	ぬ		た	い	こ		に	ほ	ん



P33 ことばづくりクロスワード(2)(解答)

( )

□にひらがなを入れ、たてとよこに ことばをつくりましょう。

	か	が	み			は	ち	ま	き
か	ば		し	や	く	し	よ		ま
せ	ん	め	ん	き		ご	き	ぶ	り
き		ろ		ゆ			ん		
	う	ん	ど	う	か	い		し	か
あ	ん	ぱ	ん		ん		ゆ		み
	て	ん	ぐ		て	ま	き	ず	し
は	ん		り	ぼ	ん		だ		ば
さ		か		う			る	び	い
み	み	ず		し	ま	う	ま		

P34 かんじでことばづくり(解答)

( )

2かいて かける かんじを えらんで かきましょう。

二	七	八	九	十	人	力	入
---	---	---	---	---	---	---	---

3かいて かける かんじを えらんで かきましょう。

三	土	上	下	大	小	千	女
子	夕	山	川	口			

4かいて かける かんじを えらんで かきましょう。

五	六	日	月	火	水	木	中
王	犬	天	文	円	手		

二	三	五	六	七	八	九	十
日	月	火	水	木	土	上	下
大	中	小	千	王	女	人	子
力	犬	天	文	入	円	手	夕
山	川	口					

P35 かんじでしりとり(解答)

1ねん ( )

□にかんじを入れて 2つのことばをつくりましょう。

(れい)

夕 → 日 → き (夕日、日き)

空 → 気 → もち え → 本 → だな

村 → 人 → げん 先 → 生 → かつ

小 → 石 → けん 子 → 犬 → ごや

ふん → 水 → 車 足 → 音 → がく

草 → 花 → 火 ふじ → 山 → びこ

正 → 月 → 日 右 → 手 → がみ

け → 虫 → かご 見 → 学 → 校

P36 かん字でことばづくり(解答)

1ねん ( )

□にかん字を入れて 2つのことばをつくりましょう。

(れい)

王さま 学 年 出 ぱつ  
子 より 口

花 火 学 校 名 まえ  
じ 生 人

草 見 じどう 車  
花 だん え 本 いす

お 正 月 天 文  
しい 空 気 かん 字





