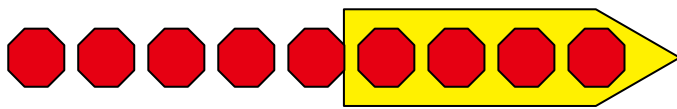


りんごの ほうが かきより なんこ おおいでしょう。



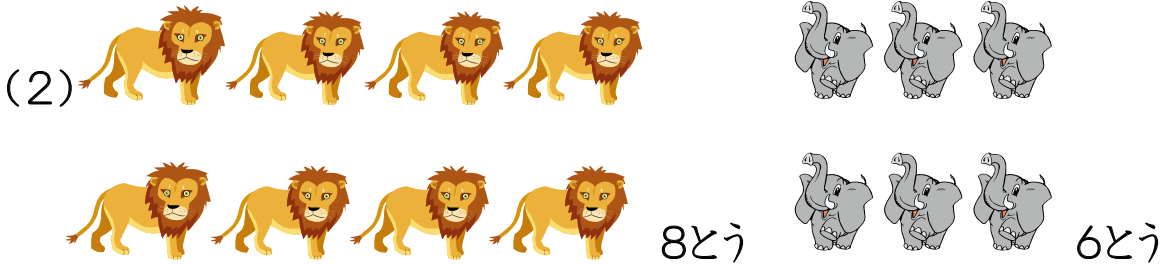
ちがいも ひき  
 ざんで かん  
 がえるよ。

(しき)

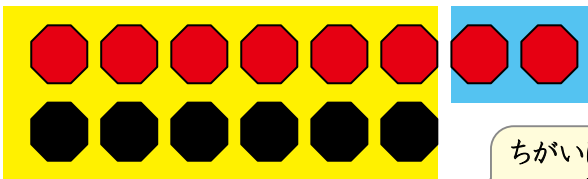
$$\boxed{\phantom{00000}} = \boxed{\phantom{00000}}$$

こたえ

こ



ライオンと ゾウの かずの ちがいは いくつでしょう。

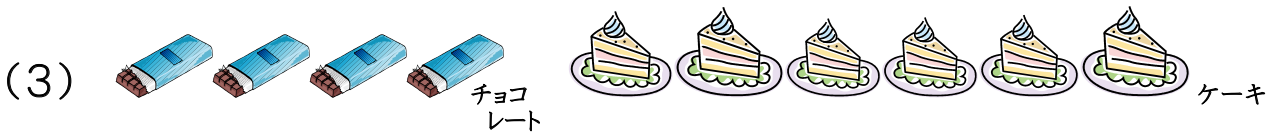


ちがいは どこを  
 みれば いいか  
 な?

(しき)

$$\boxed{\phantom{00000}} = \boxed{\phantom{00000}}$$

こたえ



ちがいは  
 いくつでしょう。

しき

こたえ

☆いえの人のしるし

(1) ひきざんを しましょう。

1-12

① 4-3

② 6-4

③ 7-3

④ 9-8

⑤ 8-3

⑥ 10-6

⑦ 7-1

⑧ 6-5

⑨ 10-4

(2) こたえが 3になる ひきざんの しきを つくりましょう。

6-3

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]

[ ]



《トリピーと べんきょうしよう》

けいさんをして したの かっこに こたえの ひらがなを いれて よんで みよう。

① 8-3

② 10-9

③ 5-1

④ 9-2

⑤ 7-4

( ) ( ) ( ) ( ) ( )

こたえ  
カード

(こ) 5

(け) 3

(た) 6

(や) 1

(ま) 4

(い) 7

(ぬ) 2

とっとりけんには、にほんでいちばんひろいいけがあるんだよ。

☆いえの人のしるし

[ ]



(1) きにかきが12こなっていました。さるさんが4ことってたべました。なんこのこっているでしょう。



まず12を10と2にわけてかんがえよう。



10から4をひいて6、6と2で...

$$12 - \square = \square$$

10 □ □ こ

(2) □にはいるかずをかきましょう。

①  $15 - 8$   
□ 5 → 10から8をひいて2  
□ と 5で □

②  $18 - 9$   
□ □ → □から9をひいて1  
□ と □ で □

③  $14 - 5$   
□ □ → □から□をひいて5  
□ と □ で □



10からなにをひくと5になるのかな？

☆いえの人のしるし

1-14

(1) けいさんを しましょう。

ひきざんの たしかめだよ。  
 できるかな？ わからないときは  
 まえの ページを みなおして みよう。



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

(2) チャレンジ

こたえが 5に なるように □と ○に かずを あてはめて  
 みましょう。(れい 1 □ - ⑤ = 5)

1 □ - ○ = 5	1 □ - ○ = 5
1 □ - ○ = 5	1 □ - ○ = 5

□には 5より ちいさい  
 かずを あてはめてね。

☆いえの人のしるし

(1) さかなつりに いきました。ぼくは  
8ひき,トリピーは 7ひき つりました。  
あわせて なんひき つれたでしょう。



しき

こたえ

ひき

(2) よしおくんは なしがりに いき,  
なしを 13こ とりました。  
そのうちの 5こを たべて しまいました。  
なんこ のこって いるでしょう。



たべると いうことは  
ふえるのかな?  
へるのかな?



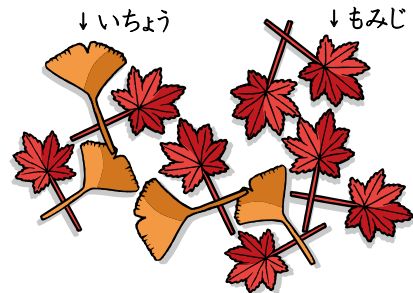
しき

こたえ

こ

《トリピーと べんきょうしよう》

トリピーは <sup>だいせん</sup>大山にもみじがりに いきました。  
みぎのおちばを ひろって かえりました。



① えをみて たしざんの もんだいをつくろう。

② えをみて 12-8 になる もんだいをつくろう。

☆いえの人のしるし

【ブロックの かずを さがせ！】

1-16 (1) となりどうしの かずを たして、こたえを うえの ブロックに かい  
 ていきましょう。

①

②

③

(2) となりどうしのおおきいかず から ちいさいかずを ひいて、こた  
 えをしたの ブロックに かいいていきましょう。

④

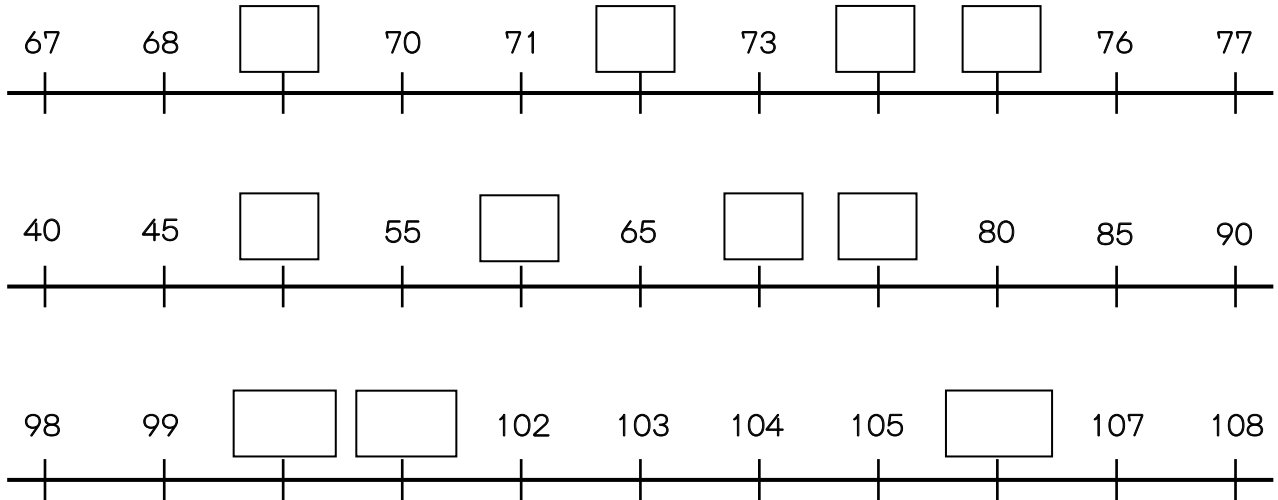
⑤

⑥

⑦

☆いえの人のしるし

(1) □に あてはまる かずを かきましょう。



(2) □に はいるのは +, -の どちらでしょう。

- ①  $9 \square 9 = 18$       ②  $18 \square 8 = 10$   
 ③  $10 \square 5 \square 7 = 12$       ④  $15 \square 4 \square 8 = 11$

(3) すうじで とっとりけんを みてみましょう。



なにがあるのか  
 たのしみだね。

100より おおきな かずも がくしゅうして きたね。  
 わたしたちが すんでいる とっとりけんの いろいろな かずを みてみよう。



くうこうのかず 2つ  
 【とっとりくうこう】と  
 【よなごくうこう】

えきのかず  
 【とっとりえき から くらよしえき まで】 10えき  
 【くらよしえき から よなごえき まで】 14えき



がっこうのかず  
 【しょうがっこう】 140こ  
 【ちゅうがっこう】 63こ


とっとりけんで いちばん たか  
 い やま  
 【だいせん】1709メートル

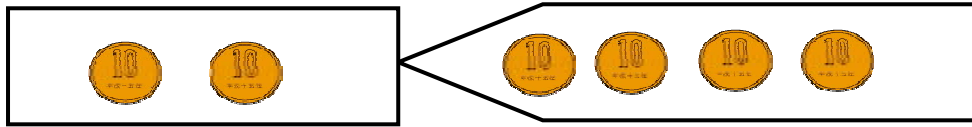



☆いえの人のしるし

おおきい かずの けいさんに チャレンジしてみましょう。

1-18

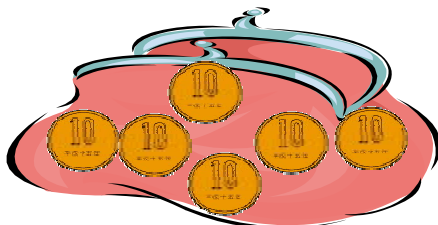

(1)   もらうと いくらになるでしょう。

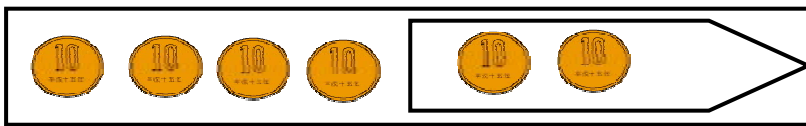



 20と 40で 60  
しきにあらわすと...

(しき)  +  =  こたえ えん

- ① 20 + 30
- ② 30 + 30
- ③ 50 + 10
- ④ 40 + 40
- ⑤ 10 + 60
- ⑥ 50 + 50

(2)   つかうと いくらになるでしょう。



 60から 20をとると 40  
しきにあらわすと...

(しき)  -  =  こたえ えん

- ⑦ 20 - 10
- ⑧ 50 - 30
- ⑨ 80 - 40
- ⑩ 90 - 50
- ⑪ 70 - 60
- ⑫ 40 - 40

☆いえの人のしるし