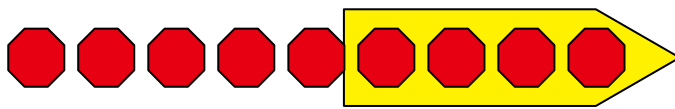


りんごの ほうが かきより なんこ おおいでしょう。



(しき)

$$9 - 4 = 5$$

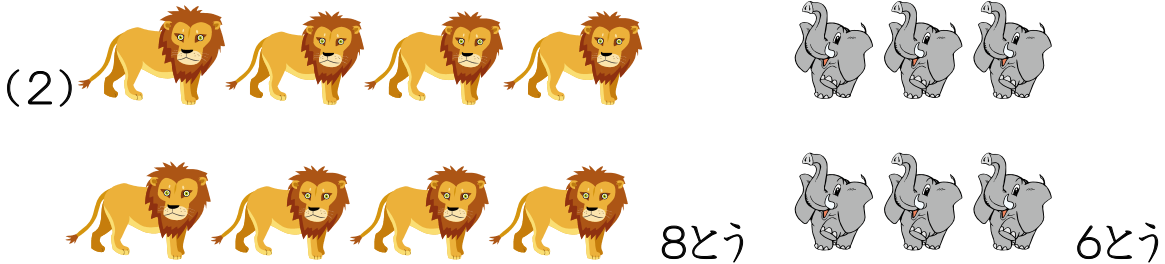


ちがいも ひき
 ざんで かん
 がえるよ。

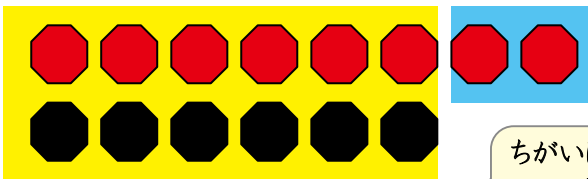
こたえ

$$5$$

こ



ライオンと ゾウの かずの ちがいは いくつでしょう。



(しき)

$$8 - 6 = 2$$

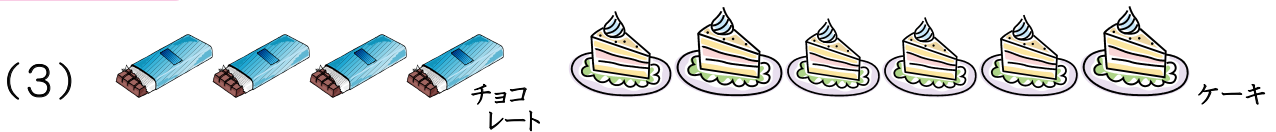
ライオンのかず
 からゾウのかず
 をひけばいいね。



ちがいは どこを
 みれば いいか
 な?

こたえ

$$2 \text{ とう}$$



ちがいは
 いくつでしょう。

しき $6 - 4 = 2$

こたえ 2 こ

☆いえの人のしるし

(1) ひきざんを しましょう。

1-12

① $4 - 3 = 1$ ② $6 - 4 = 2$ ③ $7 - 3 = 4$

④ $9 - 8 = 1$ ⑤ $8 - 3 = 5$ ⑥ $10 - 6 = 4$

⑦ $7 - 1 = 6$ ⑧ $6 - 5 = 1$ ⑨ $10 - 4 = 6$

(2) こたえが 3になる ひきざんの しきを つくりましょう。

$6 - 3$

$4 - 1$

$5 - 2$

$7 - 4$

$8 - 5$

$9 - 6$

3-0と
いうのも
あるよ!



《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 $7 - 4$

5 1 4 7 3

(こ) (や) (ま) (い) (け)

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...8

$$12 - 4 = 8$$

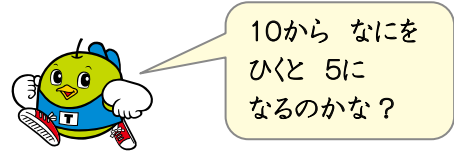
10 2 8 こ

(2) □にはいるかずをかきましょう。

① $15 - 8$
 □ 10 5 10から8をひいて2
 □ 2 と 5で □ 7

② $18 - 9$
 □ 10 □ 8 10から9をひいて1
 □ 1 と □ 8 で □ 9

③ $14 - 5$
 □ 10 □ 4 10から5をひいて5
 □ 5 と □ 4 で □ 9



☆いえの人のしるし

1-14

(1) けいざんを 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 $14 - 7 = 7$

10から7をひいて3
 3と4で7

② $16 - 9 = 7$

10から9をひいて1
 1と6で7

③ $12 - 3 = 9$

10から3をひいて7
 7と2で9

④ $11 - 8 = 3$

10から8をひいて2
 2と1で3

⑤ $13 - 5 = 8$

10から5をひいて5
 5と3で8

⑥ $15 - 6 = 9$

10から6をひいて4
 4と5で9

⑦ $17 - 9 = 8$

10から9をひいて1
 1と7で8

⑧ $12 - 4 = 8$

10から4をひいて6
 6と2で8

⑨ $18 - 9 = 9$

10から9をひいて1
 1と8で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 $1 \square - \bigcirc = 5$)

れい $1 \square 4 - \bigcirc 9 = 5$

$1 \square 3 - \bigcirc 8 = 5$

$1 \square 2 - \bigcirc 7 = 5$

$1 \square 1 - \bigcirc 6 = 5$

□には 5より ちいさい
 かずを あてはめてね。



まず, □に かずを あてはめよう。
 つぎに できた ひかれるかずから
 5をひくと そのこたえが ○のかず
 だよ。

☆いえの人のしるし

(1) さかなつりに 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 $8 + 7 = 15$

「あわせて」
だから たせば
いいね。

こたえ 15 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?



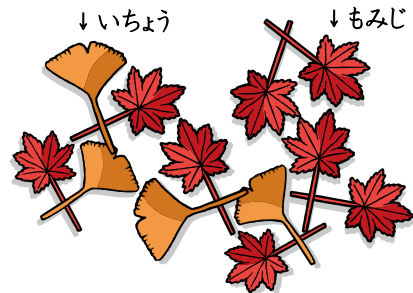
しき $13 - 5 = 8$

「のこり」だから ひき
ざん すれば いいね。

こたえ 8 こ

《トリピーと べんきょうしよう》

トリピーは ^{だいせん}大山にもみじがりに 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。

いちようのはっぱが 4まい, もみじのはっぱが 8まい あります。ぜんぶで
おちばは なんまい ありますか。

② えをみて $12 - 8$ になる もんだいをつくろう。

もみじと いちようのはっぱを あわせて 12まい ひろいました。そのうち もみ
じは 8まい でした。いちようのはっぱを なんまい ひろいましたか。

【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。

ここには $1+3$ で 4が はい るね。

$1+0$ で 1が はいるね。

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

ここには $15-3$ で 12 が はいるね。

$12-7$ で 5が はいるね。

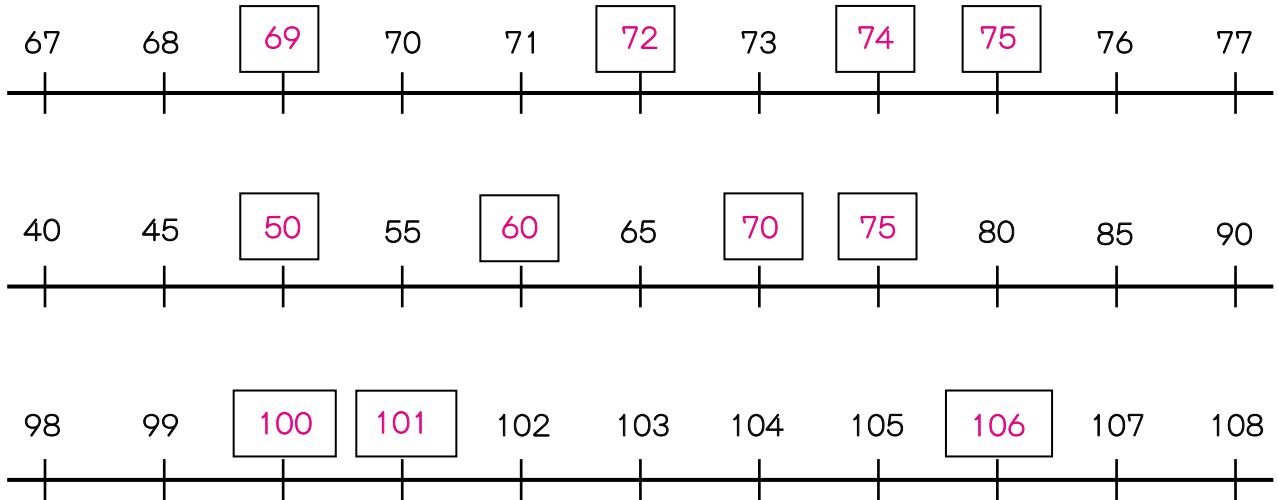
⑤

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 □ + 9 = 18 ② 18 □ - 8 = 10
 ③ 10 □ - 5 □ + 7 = 12 ④ 15 □ + 4 □ - 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

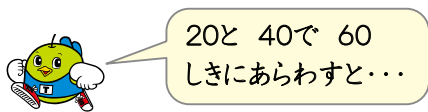
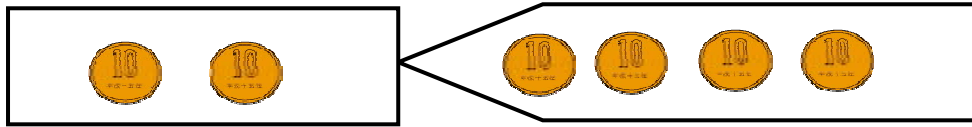


☆いえの人のしるし

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

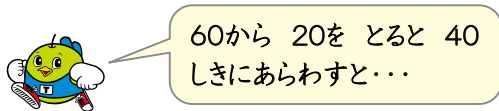
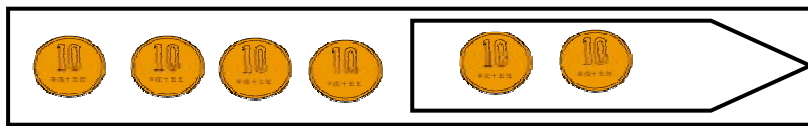
(1)   もらうと いくらになるでしょう。



(しき) $20 + 40 = 60$ こたえ 60 えん

- ① $20 + 30 = 50$ ② $30 + 30 = 60$ ③ $50 + 10 = 60$
 ④ $40 + 40 = 80$ ⑤ $10 + 60 = 70$ ⑥ $50 + 50 = 100$

(2)   つかうと いくらになるでしょう。



(しき) $60 - 20 = 40$ こたえ 40 えん

- ⑦ $20 - 10 = 10$ ⑧ $50 - 30 = 20$ ⑨ $80 - 40 = 40$
 ⑩ $90 - 50 = 40$ ⑪ $70 - 60 = 10$ ⑫ $40 - 40 = 0$

☆いえの人のしるし