

★先生方へ～解答欄の 1 ～24 は、問題結果登録の設問番号に対応しています。

1 つぎの けいさんを しましょう。

(1) $8 + 4$

1 1 2

(2) $9 + 5$

2 1 4

(3) $3 + 9$

3 1 2

(4) $7 + 8$

4 1 5

(5) $19 - 4$

5 1 5

(6) $12 - 7$

6 5

(7) $18 - 9$

7 9

(8) $11 - 4$

8 7

けいさんの しかたを おうちのひとや
ともだちに せつめいしてみましょう。

※つぎのページにも、もんだいがあります。

2 に あてはまる かずを かきましょう。

- (1) $12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17$ 12、13、14のすうじから、1ずつふえていることがわかります。
- (2) $2 - 4 - 6 - 8 - 10 - 12$ 2、4、6のすうじから、2ずつふえていることがわかります。
- (3) $6 - 5 - 4 - 3 - 2 - 1$ 3、2、1のすうじから、1ずつへっていることがわかります。
- (4) $15 - 14 - 13 - 12 - 11 - 10$ 13、12、11のすうじから、1ずつへっているのがわかります。

3 つぎの けいさんを しましょう。

(1) $1 + 3 + 4$

<けいさんのしかた>
 まえからじゅんばんにけいさんします。
 ① $1 + 3$ は4です。
 ② $4 + 4$ は8です。

14

(2) $7 - 4 - 2$

15

(3) $10 - 4 + 2$

<けいさんのしかた>
 まえからじゅんばんにけいさんします。
 ① $10 - 4$ は6です。
 ② $6 + 2$ は8です。

16

(4) $14 + 5 - 7$

17

※つぎのページにも、もんだいがあります。

4

つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) ゆきが たくさんふったので ゆきがっせんをします。

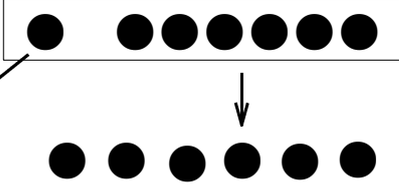
りゅうたさんは ゆきだまを 9こ、

さおりさんは 7こ つくりました。

ゆきだまは ぜんぶで なんこになりますか。

しきと こたえをかきましょう。

① 7を1と6にわけます。



② 9に1をたして10になります。

③ 10と6で16になります。

18 しき $9 + 7$

19 こたえ 16こ

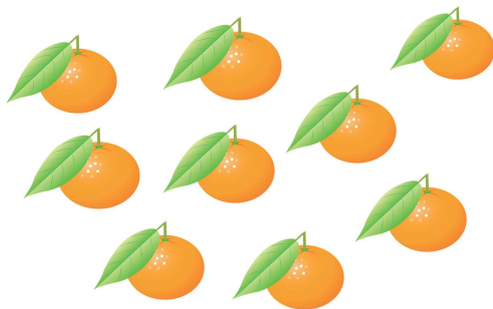
(2) みかんが 9こ ありました。

ゆうとさんが 3こ たべました。

みきこさんが 2こ たべました。

みかんは なんこ のこりましたか。

しきと こたえを かきましょう。



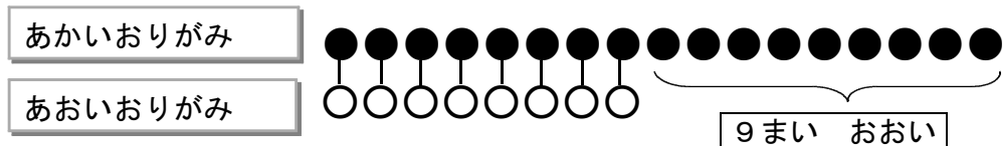
20 しき $9 - 3 - 2$

21 こたえ 4こ

(3) あかい おりがみが 17まい、 あおい おりがみが 8まい あります。

どちらが なんまい おおいでしょうか。

しきと こたえを かきましょう。



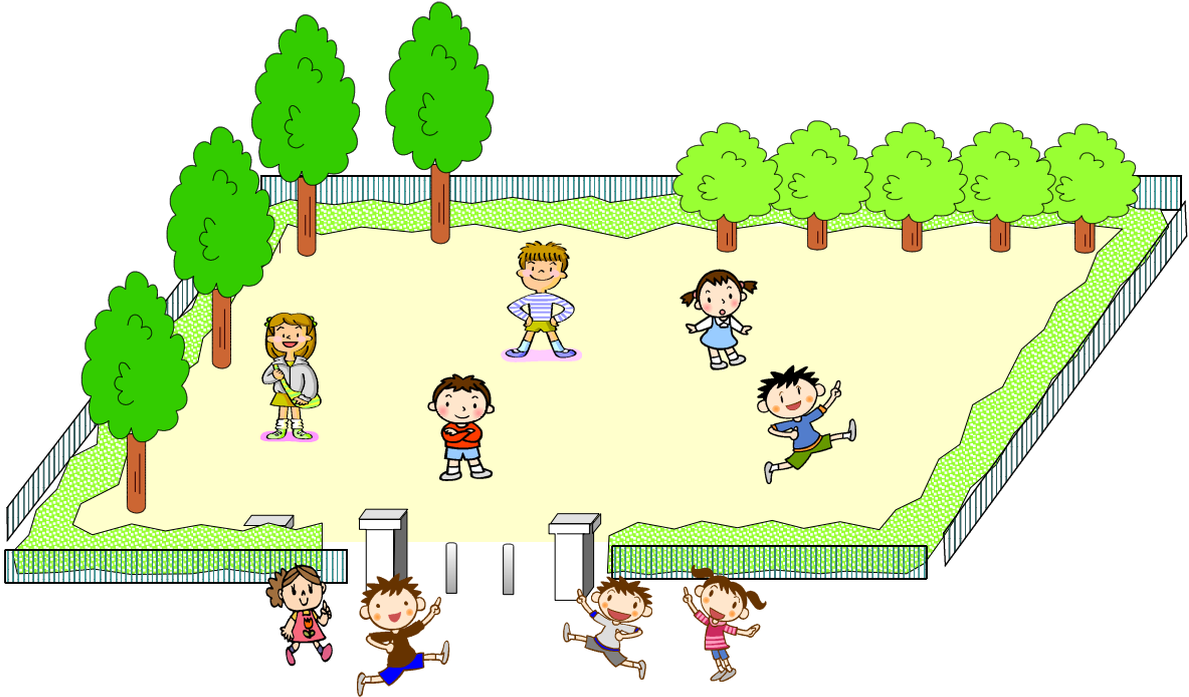
22 しき $17 - 8$

23 こたえ あかいおりがみ が 9 まい おおい。

※つぎのページにも、もんだいがあります。

5

えをみて、 $5 + 4$ のしきになる もんだいを つくりましょう。



24

れい こうえんに こどもが 5にん
いました。
あとから 4にん きました。
こどもは ぜんぶで なんにんに
なりましたか。

れいの「こどものかず」のほかに、「せのたかい木とせのひくい木のかず」などでも もんだいをつくれます。

24問中