



1 うらに ^{かあと}カードの こたえを かきましょう。

(2点×20)

① おもて うら
 $2 + 9 = \square$

② $8 + 4 = \square$

③ $7 + 8 = \square$

④ $6 + 6 = \square$

⑤ $4 + 9 = \square$

⑥ $5 + 6 = \square$

⑦ $8 + 7 = \square$

⑧ $9 + 5 = \square$

⑨ $6 + 8 = \square$

⑩ $7 + 5 = \square$

⑪ おもて うら
 $2 + 9 = \square$

⑫ $7 + 4 = \square$

⑬ $8 + 8 = \square$

⑭ $9 + 3 = \square$

⑮ $8 + 6 = \square$

⑯ $5 + 9 = \square$

⑰ $7 + 7 = \square$

⑱ $9 + 9 = \square$

⑲ $6 + 9 = \square$

⑳ $9 + 7 = \square$

2 に 2, 4, 6, 8 の どの かずを いれると, こたえが 10 より おおきく なりますか。

(10点)

こたえ ()

$3 + \square$ 2 4 6 8

3 こたえが おなじに なる カードを —で おすびましょう。 (4点×5)

$$\begin{array}{c} 3+9 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6+7 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 9+6 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 2+9 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} 6+8 \\ \cdot \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 8+5 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 7+8 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 5+7 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 5+9 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \cdot \\ 3+8 \end{array}$$

4 こうえんに こねこが 7ひき います。6ひき きました。こうえんに いる
こねこは、なんびきに なりましたか。 (10点)

(しき)

こたえ()

5 いろがみが 9まい あります。6まい つかうと、のこりは なんまいに
なりますか。 (10点)

(しき)

こたえ()

6 あかい りんごが 7こ、あおい りんごが 9こ、きいろい ^{ばなな}バナナが
8ほん あります。りんごは なんこ ありますか。 (10点)

(しき)


こたえ()



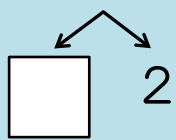
1 にはいる かずを かきましょう。

(10点×3)

ふくしゅう



$7 + 5$




5を と 2に わける。

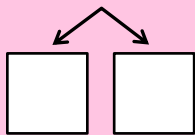
7に を たして 10

10と で

やるね!



$9 + 4$




4を と に わける。

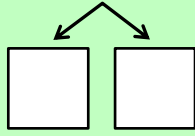
9に を たして 10

10と で

すごいね!



$8 + 6$



6を と に わける。

に を たして 10

と で

2 にはいる かずを かきましょう。

(2点×12)

こたえが 14に なるたしざん

$7 + \square$

$8 + \square$

$9 + \square$

$10 + \square$

こたえが 13に なるたしざん

$7 + \square$

$8 + \square$

$9 + \square$

$10 + \square$

こたえが 12に なるたしざん

$7 + \square$

$8 + \square$

$9 + \square$

$10 + \square$

3 さとしくんに たしぎんの おてがみが とどきました。

(2点×12)

(1) なんと かいて ありますか。□に もじを いれましょう。

おもて

こんどの にちようびに みんなで

8+5	9+9	4+7	9+6
お	□	□	□

を しょう。

えりか より

うら

11	12	13	14	15
が	え	お	う	み
16	17	18	19	20
の	と	り	か	あ

(2) したの おてがみは、さとしくんの へんじです。□に もじを いれましょう。

おもて

うん いいよ。3じに

3+9	9+9	10+9	8+8
□	□	□	□

いえに いくよ。

さとし より

うら

11	12	13	14	15
が	え	お	う	み
16	17	18	19	20
の	と	り	か	あ

(3) つぎの ぶんになるように、たしぎんの しきを かきましょう。

え □ + □

が □ + □

お □ + □



あ □ + □


り □ + □

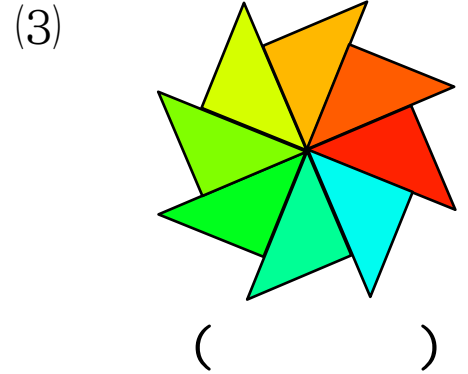
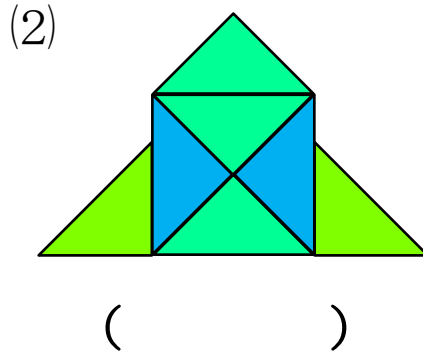
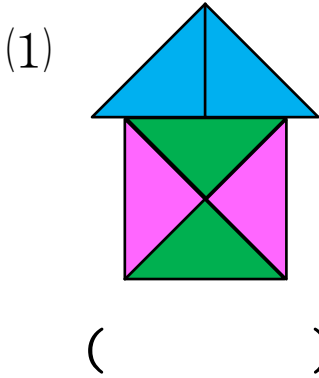
が □ + □

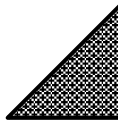
と □ + □

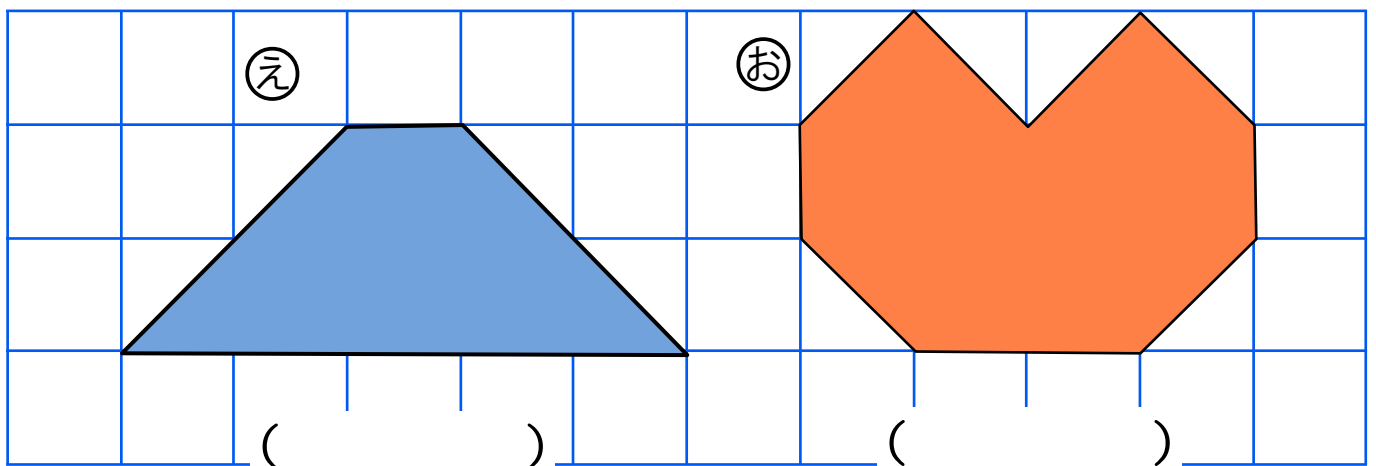
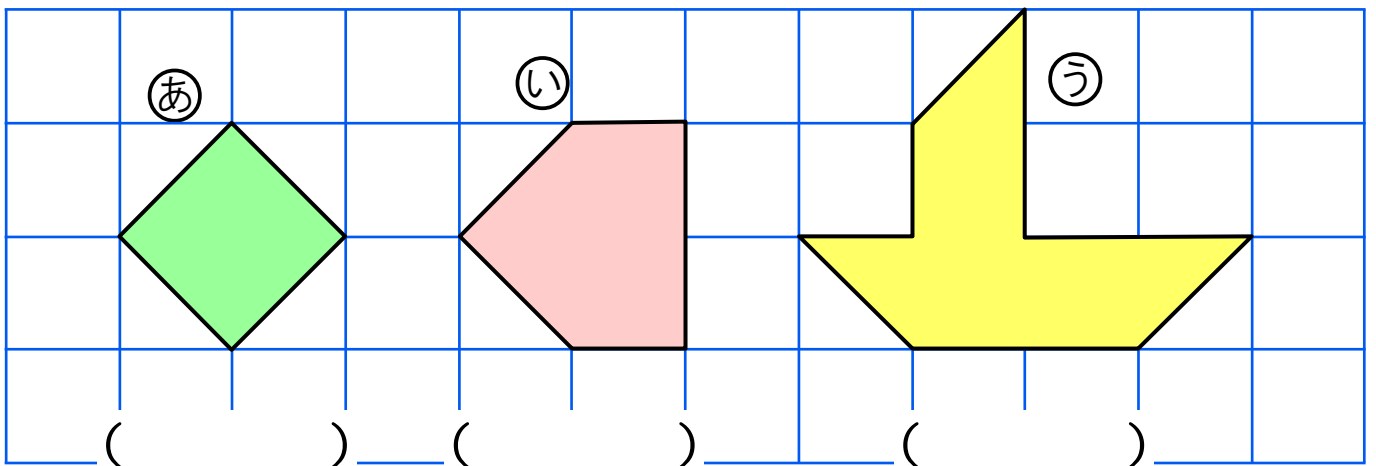
う □ + □

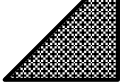


1 つぎのかたちは、のいろいろをなんまいつかっていますか。
(5点×3)



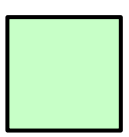
2 つぎのかたちは、のいろいろをなんまいつかっていますか。
(7点×5)



3 つぎの かたちは、 の いろいたを なんまい つかっていますか。

(5点×6)

(1)



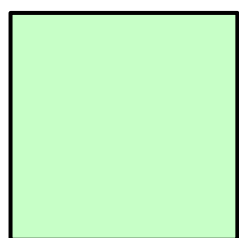
()

(2)



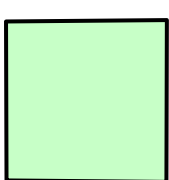
()

(3)



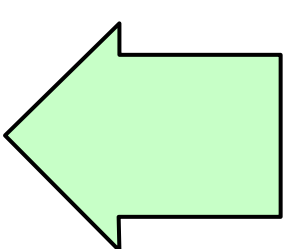
()

(4)



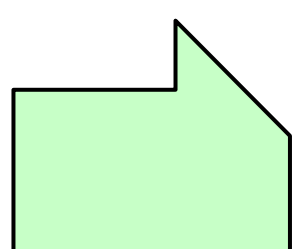
()

(5)

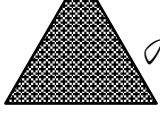


()

(6)

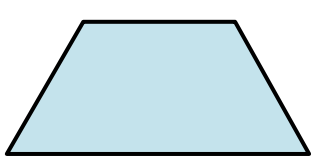


()

4 つぎの かたちは、 の いろいたを なんまい つかっていますか。

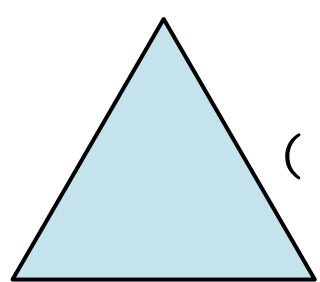
(5点×4)

(1)



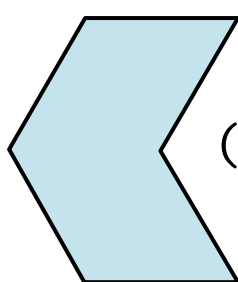
()

(2)



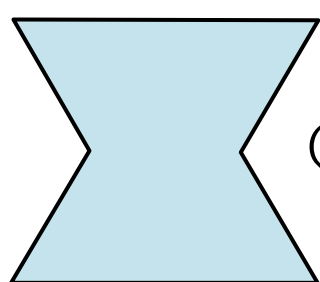
()

(3)




()

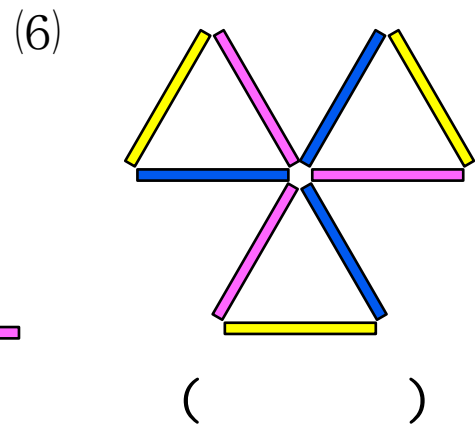
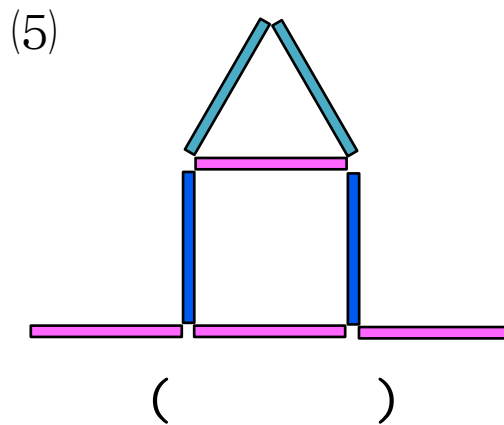
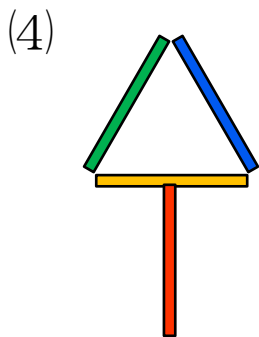
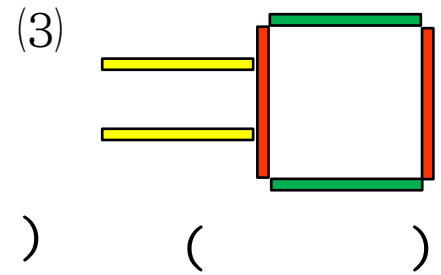
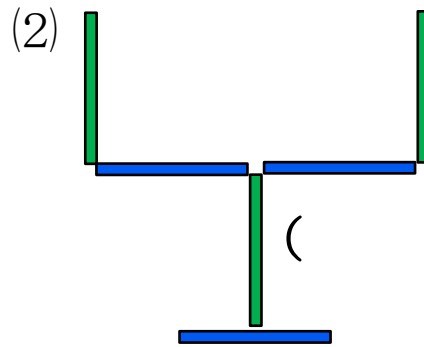
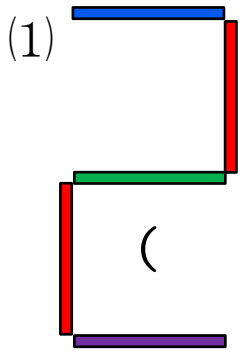
(4)




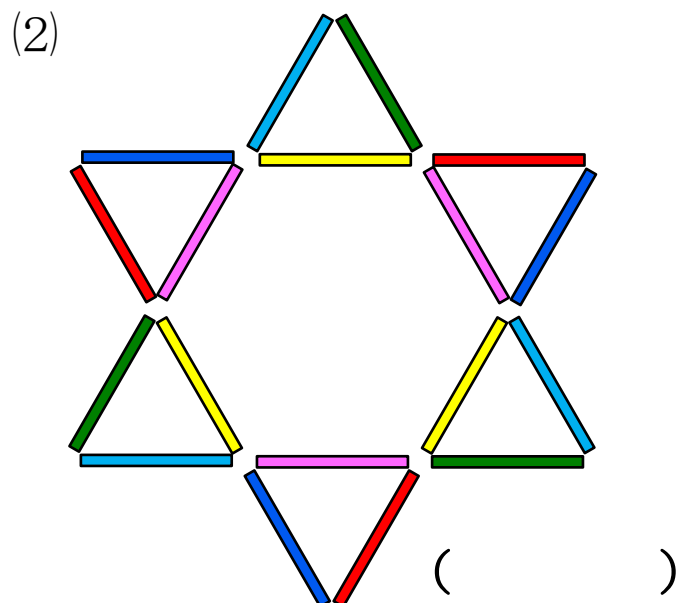
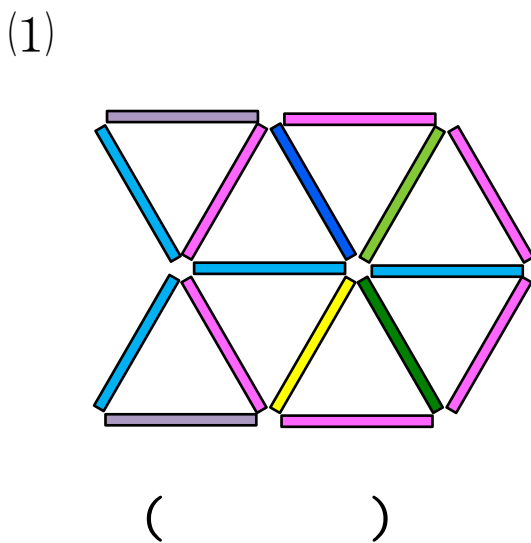
()



1  の ぼうを なんぼん つかっていますか。 (5点×6)

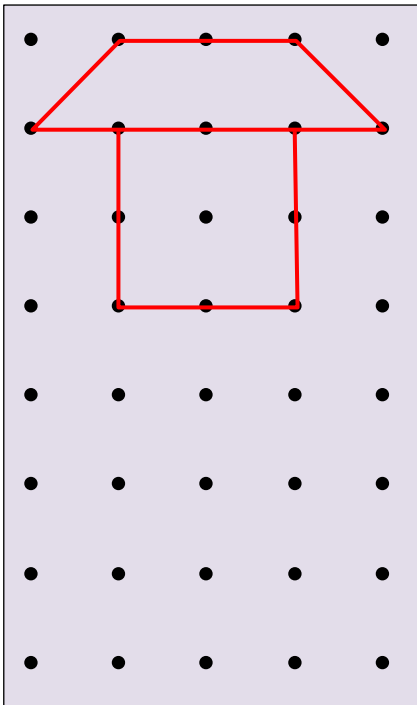


2  の ぼうを なんぼん つかっていますか。 (10点×2)

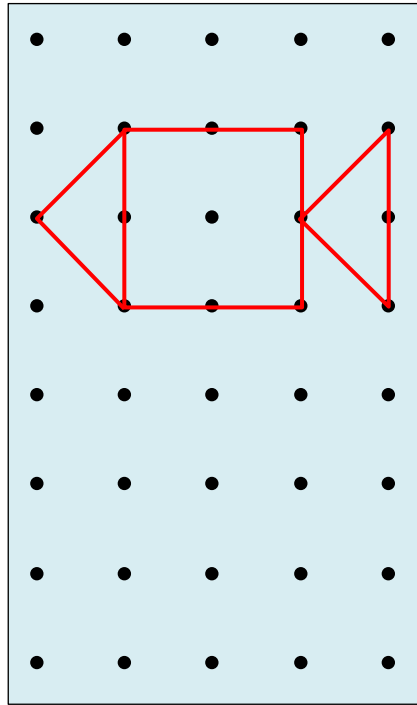


3 ・と ・を せんで つないで、おなじ かたちを つくりましょう。(10点×3)

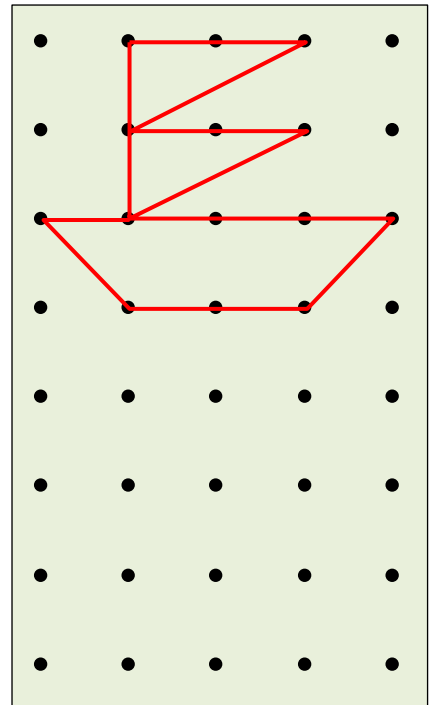
(1)



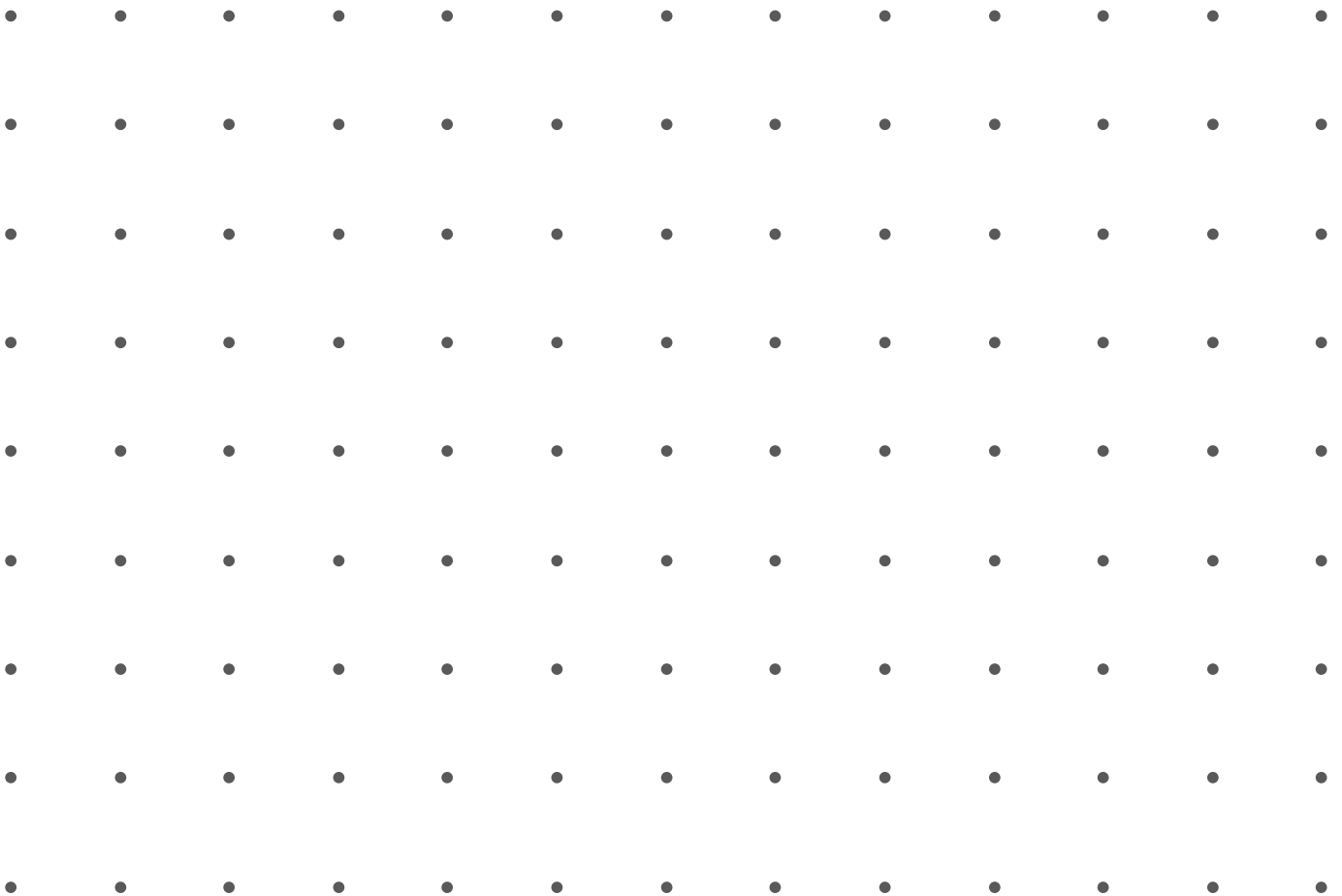
(2)




(3)



4 ・と ・を せんで つないで、いろいろな かたちを つくりましょう。(20点)

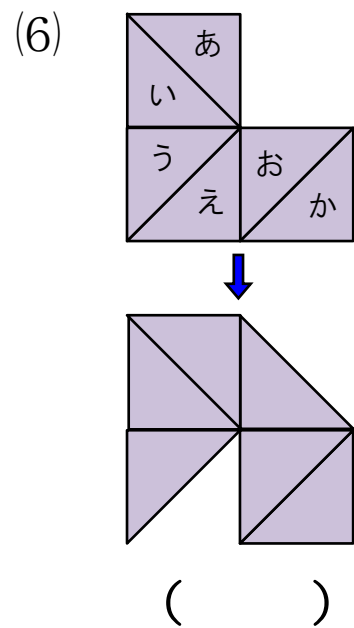
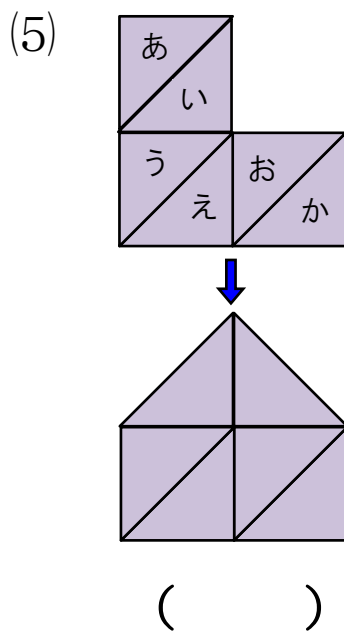
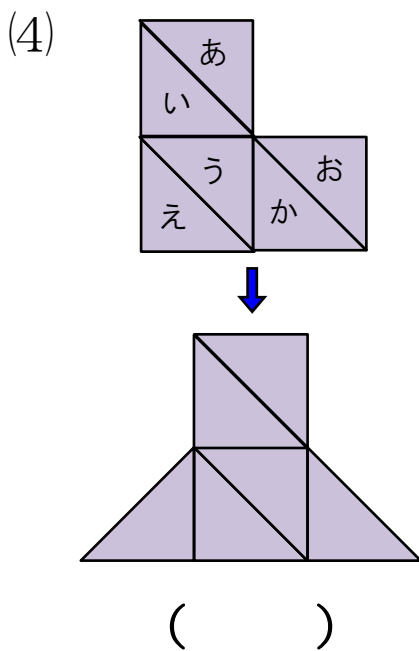
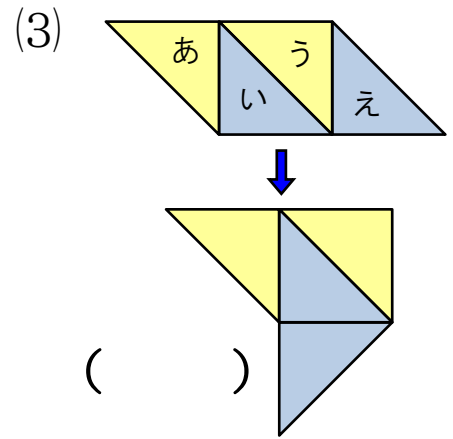
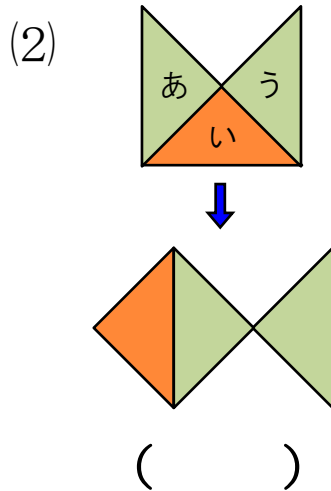
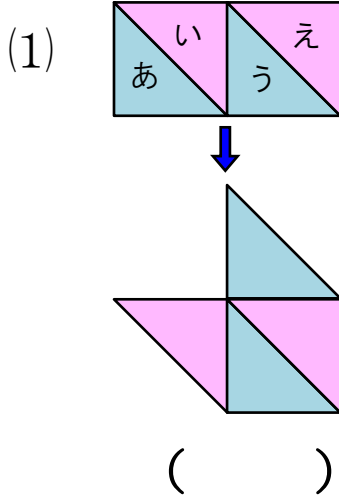





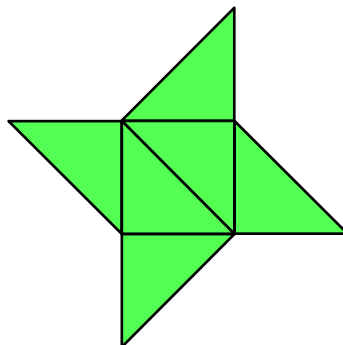
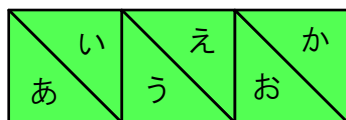
1 うごかした  は、どれですか。きごうをかきましょう。

また、うつってきた ずけいに ○をつけましょう。

(7点×6)

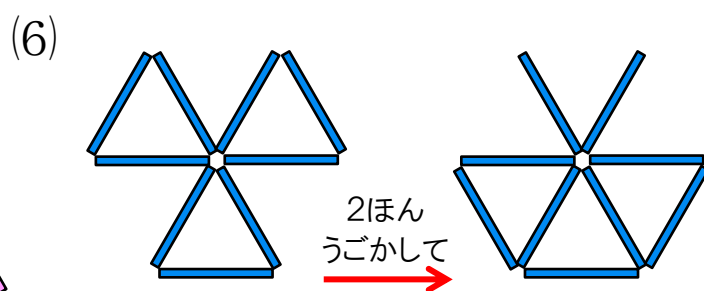
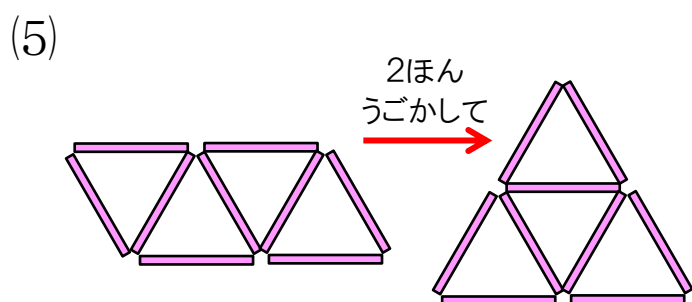
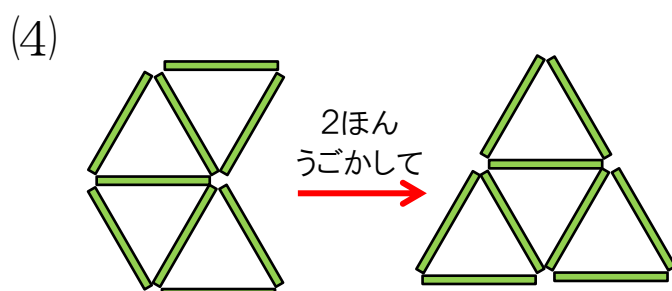
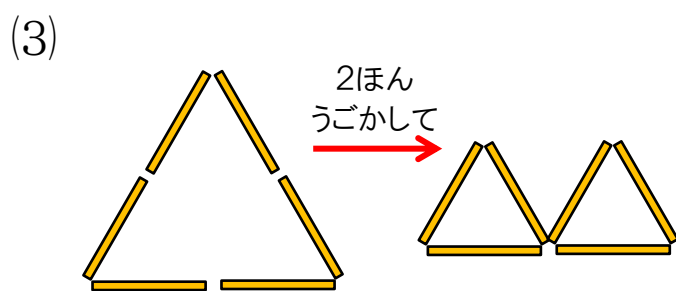
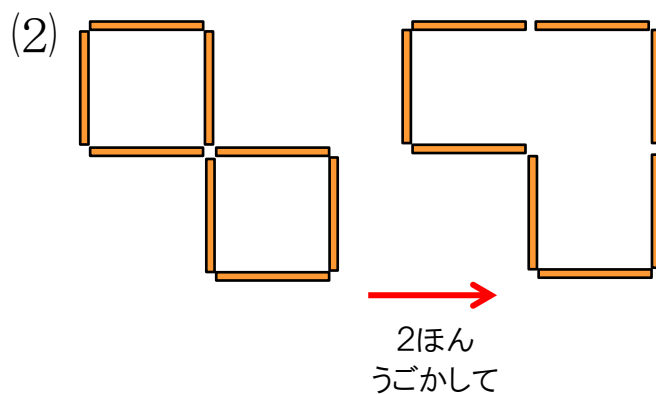
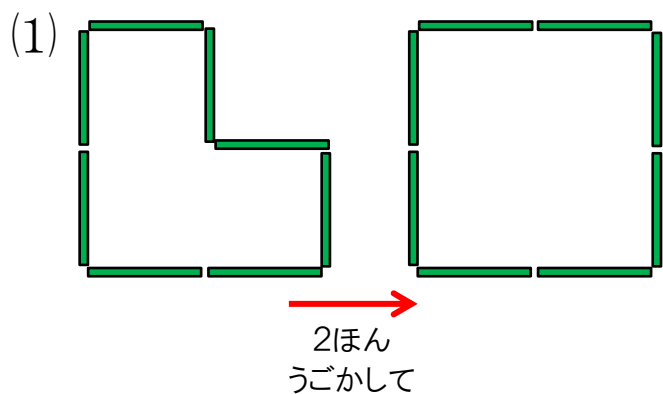


2 うごかした  は、どれと どれですか。きごうをかきましょう。 (8点)

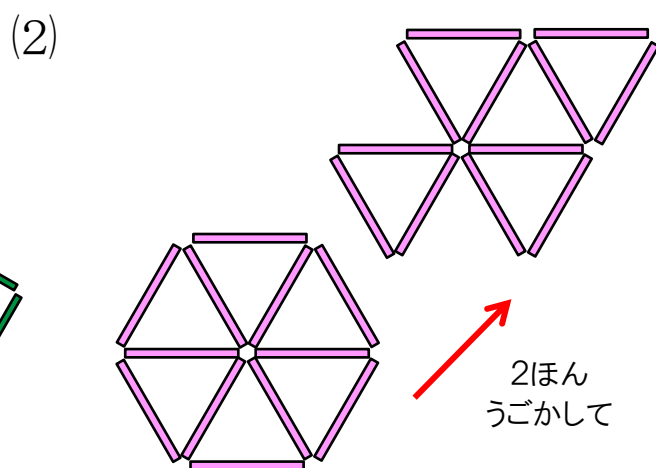
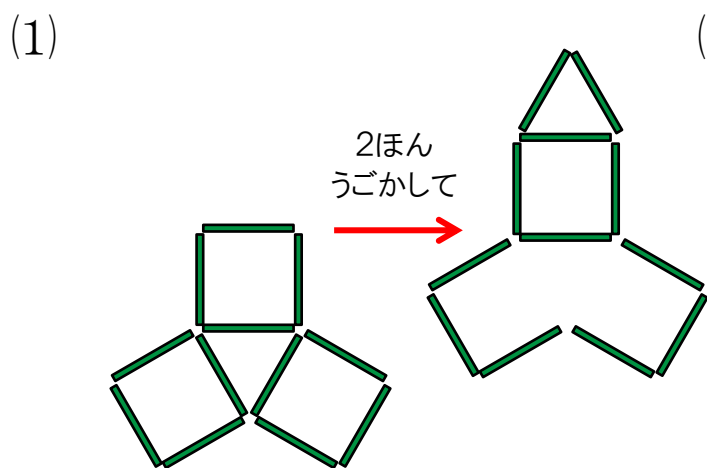


(と)

3 うごかした ぼうと, うつって きた ぼうに ○ を つけましょ。 (6点×6)



4 うごかした ぼうと, うつって きた ぼうに ○ を つけましょ。 (7点×2)

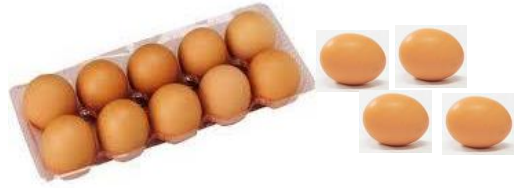




1 たまごが 14こ あります。8こ たべると、なんこ のこりますか。

(1) しきを かきましょう。(5点)

(しき)



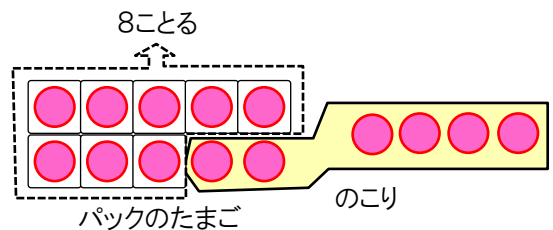
(2) $14-8$ の けいさんの しかたを かんがえます。に あてはまる かずを かきましょう。(15点×2)

① ^{ぱっく}パックの たまごから こ とると、

こ のこります。

こと こを あわせて、

のこりは こに なります。

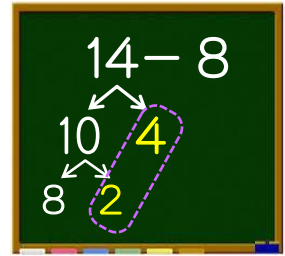
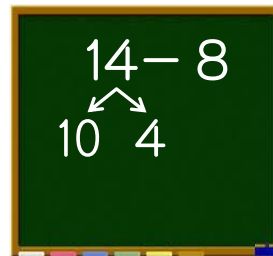


② $14-8$ の けいさんの しかた

14を と 4に わける。

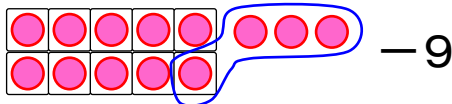
10から 8を ひいて

と 4で

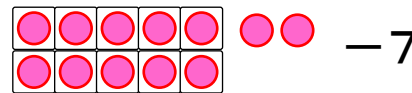


2 のこりは いくつに なりますか。(れい)に ならって かきましょう。(5点×3)

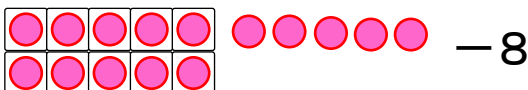
(れい) $13-9 = \boxed{4}$



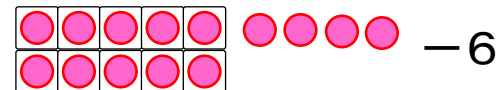
(1) $12-7 = \boxed{\quad}$



(2) $15-8 = \boxed{\quad}$

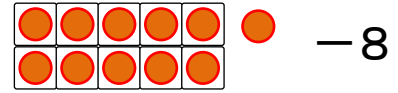


(3) $14-6 = \boxed{\quad}$



3 くりが 11こ あります。8こ たべました。なんこ のこって いますか。
(10点)

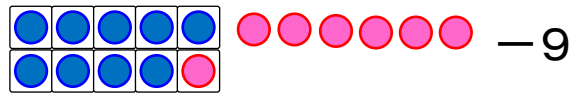
(しき)



こたえ()

4 こどもが 16人 います。おとこのこは 9人です。おんなこは なん人 ですか。
(10点)

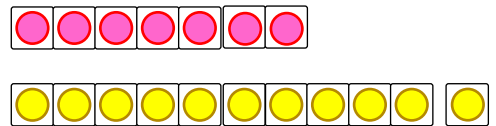
(しき)



こたえ()

5 あかい ^{ほおる}ボールが 7こ, きいろい ボールが 11こ あります。
どちらの ほうが なんこ おおいですか。
(10点)

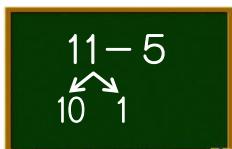
(しき)



こたえ(ボールの ほうが こ おおい)

6 けいさんの しかたを かんがて, □ に あてはまる かずを かきましょう。
(10点×2)

① 11-5の けいさんの しかた

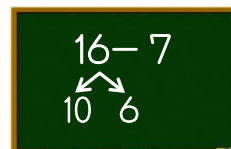


11を □ と 1に わける。

10から 5を ひいて □

□ と 1で □

② 16-7の けいさんの しかた



16を □ と 6に わける。

10から 7を ひいて □

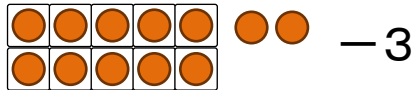
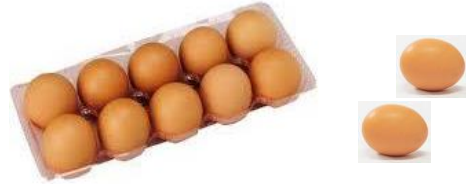
□ と 6で □



1 たまごが 12こ あります。3こ つかうと、のこりは なんこ ですか。

(1) しきを かきましょう。(6点)

(しき)



(2) けいさんの しかたを かんがえて、 に あてはまる かずを かきましょう。

(10点×2)

㊤ $12-3$ の けいさんの しかた

㊦ $12-3$ の けいさんの しかた

$12-3$
↖ ↗

12を と 2に わける。

10から 3を ひいて

と 2で

$12-3$
↖ ↗

3を と 1に わける。

12から 2を ひいて

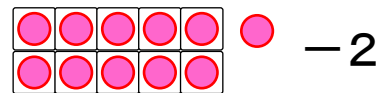
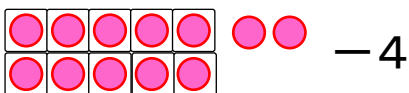
から を ひいて

2 のこりは いくつに なりますか。 を みて かきましょう。

(6点×4)

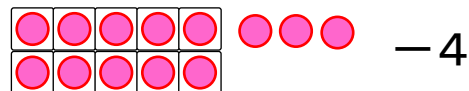
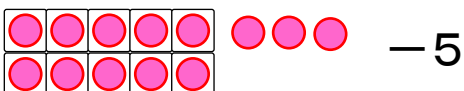
(1) $12-4 = \square$

(2) $11-2 = \square$



(3) $13-5 = \square$

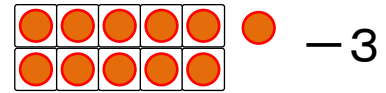
(4) $13-4 = \square$



3 ^{ぱん}パンが 11こ あります。3こ たべると、なんこに なりますか。

(10点)

(しき)



こたえ()

4 あかい はなと、しろい はなが あわせて 11こ さきました。このうち、あかい はなは 4こです。しろい はなは なんこ さきましたか。(10点)

(しき)

こたえ()

5 たまいれを しました。あかは 3こ、しろは 12こ いました。どちらの ほうが なんこ おおいですか。(10点)

(しき)

こたえ(の ほうが こ おおい)

6 けいさんの しかたを かんがて、 に あてはまる かずを かきましよう。(10点×2)

① 14-5の けいさんの しかた

② 14-5の けいさんの しかた

14を と 4に わける。

10から 5を ひいて

と 4で

5を と 1に わける。

14から 4を ひいて

から を ひいて



1 つぎの ひきざんを しましょう。

(2点×20)

① $11 - 3$

⑧ $13 - 4$

⑮ $16 - 7$

② $13 - 5$

⑨ $15 - 8$

⑯ $11 - 5$

③ $14 - 9$

⑩ $12 - 5$

⑰ $15 - 7$

④ $11 - 5$

⑪ $15 - 6$

⑱ $12 - 6$

⑤ $17 - 8$

⑫ $11 - 9$

⑲ $17 - 9$

⑥ $13 - 7$

⑬ $16 - 8$

⑳ $13 - 8$

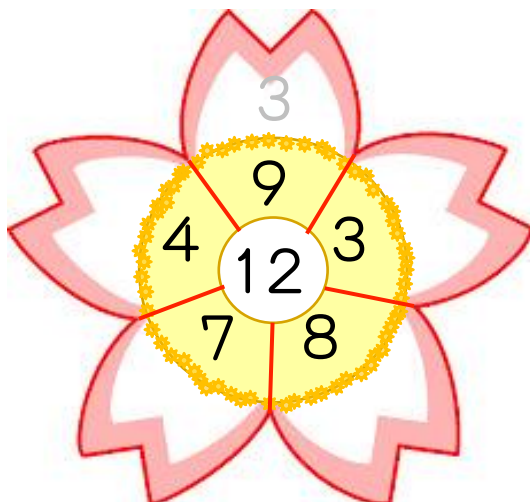
⑦ $18 - 9$

⑭ $14 - 7$

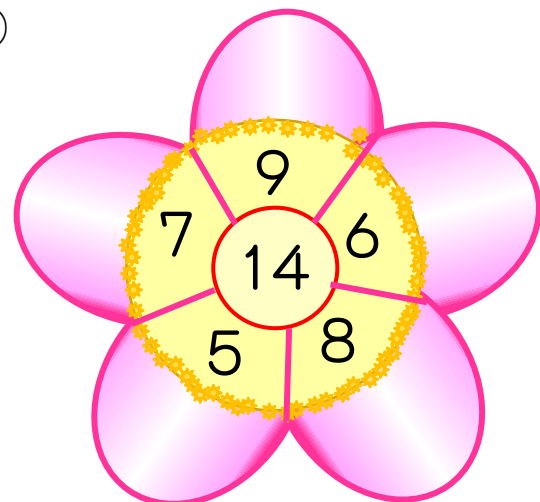
2 まんなかの かずから, まわりの かずを ひきましょう。

(2点×10)

①



②



★つぎからの ページの ぶんしょうだいには, たしざんも はいっています。

3 くるまが 13だい とまっています。6だい でて いくと、のこりは
なんだいに なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ()

4 えんぴつを 12ほん もって います。4ほん もらうと ぜんぶで
なんほんに なりますか。

(10点)

(しき)

こたえ()

5 ひろばに いぬが 9ひきと、ねこが 15ひき います。ねこの ほうが
なんびき おおい ですか。

(10点)

(しき)

こたえ()

6 けいさんの しかたを かんがて、□に あてはまる かずを かきましよう。

(5点×2)

① 11-4の けいさんの しかた

11を □と 1に わける。

10から 4を ひいて □

□と 1で □

② 16-9の けいさんの しかた

16を □と □に わける。

10から 9を ひいて □

□と □で □