

たし かめ	<h1>10までの かず</h1>	なまえ	くみ ばん	
------------------	-------------------	-----	------------	--

〈各10点〉

1 おなじ かずを $\star \xrightarrow{\text{せん}} \bullet$ で おすんで、□に
かずを かきましょう。

①				④	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 6 </div>
②		$\star \xrightarrow{\text{せん}} \bullet$		⑤	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 3 </div>
③		$\star \xrightarrow{\text{せん}} \bullet$		⑥	<div style="border: 1px solid black; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> 8 </div>

2 かずの おおきい ほうに ○を つけましょう。

①	②
() ()	() ()

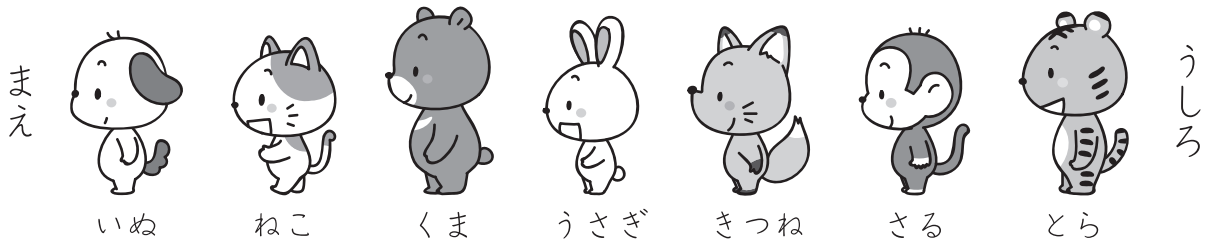
3 □に あう かずを かきましょう。

5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	----

	<p>なんばんめ</p>	<p>くみ ばん なまえ</p>	
--	--------------	----------------------	--

〈各20点〉

1 うさぎは、まえから なんばんめですか。



まえから 4 ばんめ

2 いろを ぬりましょう。

① まえから 3びきめ



② まえから 2ひき



③ みぎから 3こ



④ ひだりから 4こめ

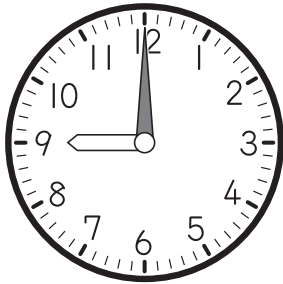


たしかめ なんじ なんじはん	くみ ばん	
-----------------------	-------	--

〈各20点〉

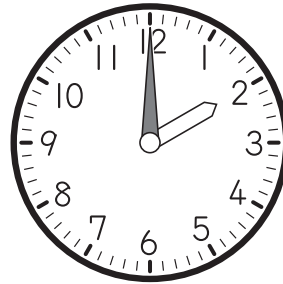
1 なんじですか。また、なんじはんですか。

①



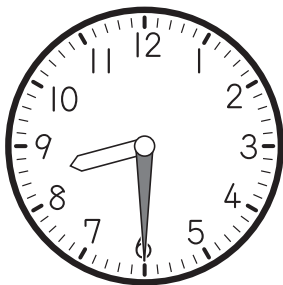
(9じ)

②



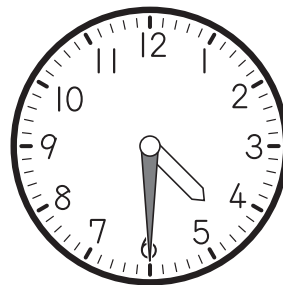
(2じ)

③



(8じはん)

④



(4じはん)

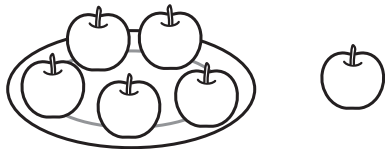
2 10じはんになるように、ながい はりを かきましょう。



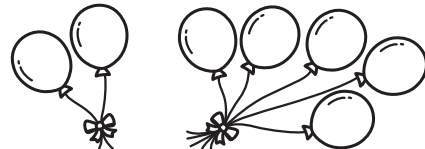
たしかめ	<h1 style="margin: 0;">いくつといくつ</h1>	なまえ _____	くみ ばん _____
-------------	-------------------------------------	--------------	---------------------

〈各10点〉

1 □に あう かずを かきましょう。



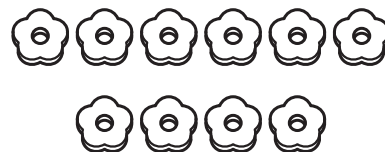
① 6は 5と 1



② 7は 2と 5

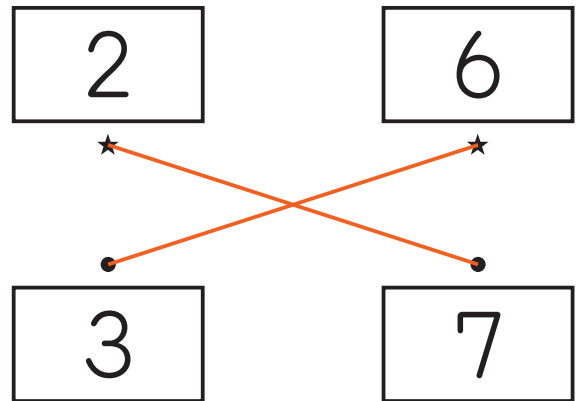
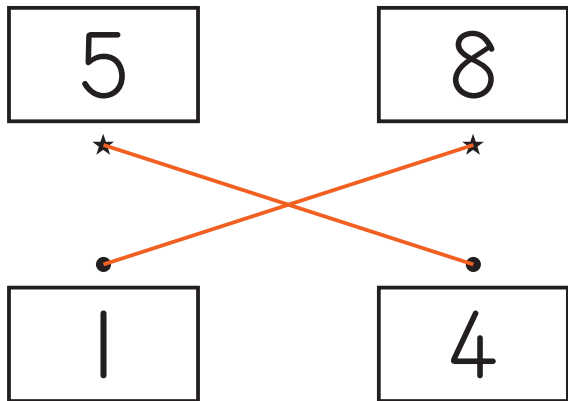


③ 8は 4と 4



④ 10は 6と 4

2 ★^{せん}で おすんで 9に しましょう。



3 あと いくつで 10に なりますか。

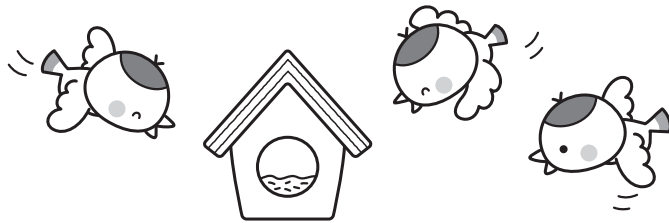
① 2

② 7

<p>たしかめ 10までの たしざん</p>	<p>なまえ</p>	<p>くみ</p>	<p>ばん</p>
-------------------------------	------------	-----------	-----------

〈各10点〉

1 あわせると なんわですか。

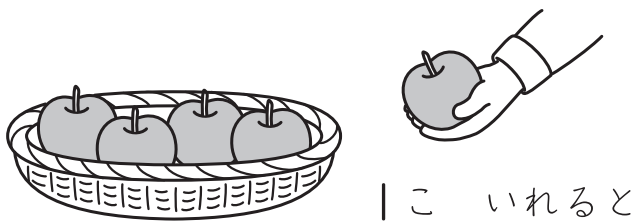


(しき) ※両方できて正答

$$1 + \boxed{2} = \boxed{3}$$

こたえ (**3**) わ

2 ふえると なんこですか。



(しき) ※両方できて正答

$$4 + \boxed{1} = \boxed{5}$$

こたえ (**5**) こ

3 たしざんを しましょう。

① $3 + 2 = \boxed{5}$

② $5 + 3 = \boxed{8}$

③ $6 + 1 = \boxed{7}$

④ $4 + 5 = \boxed{9}$

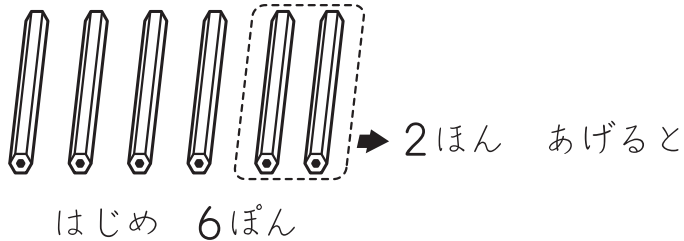
⑤ $8 + 2 = \boxed{10}$

⑥ $3 + 7 = \boxed{10}$

<p>たしかめ 10までの ひきざん</p>	<p>くみ ばん</p>	<p>なまえ</p>
-------------------------------	--------------	------------

〈各10点〉

1 のこりは なんぼんですか。

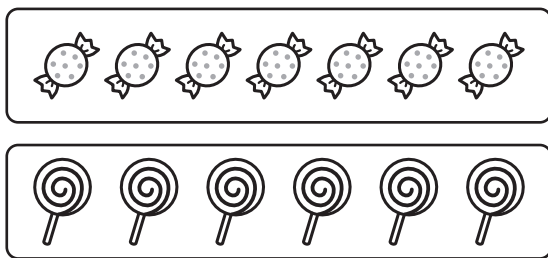


(しき) ※両方できて正答

$$6 - \boxed{2} = \boxed{4}$$

こたえ (4) ほん

2 ちがいは なんこですか。



(しき) ※両方できて正答

$$7 - \boxed{6} = \boxed{1}$$

こたえ (1) こ

3 ひきざんを しましょう。

① $4 - 2 = \boxed{2}$

② $9 - 4 = \boxed{5}$

③ $8 - 5 = \boxed{3}$

④ $7 - 3 = \boxed{4}$

⑤ $10 - 2 = \boxed{8}$

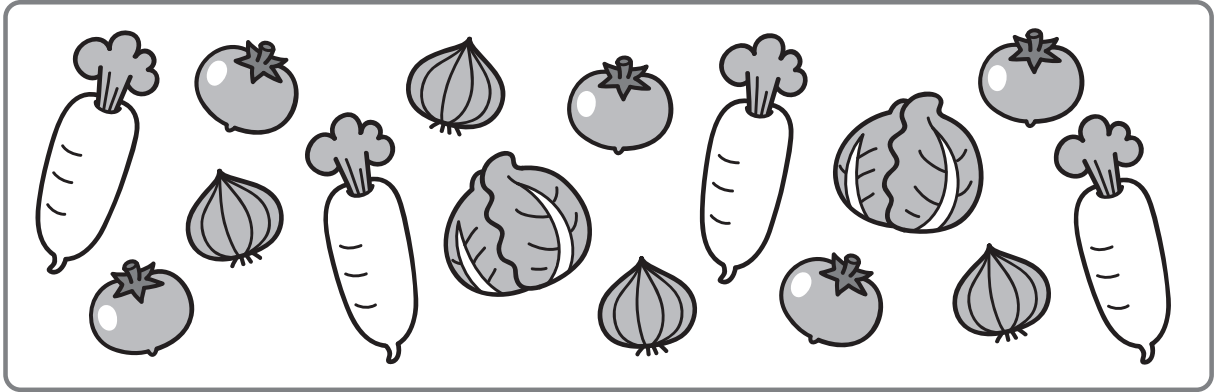
⑥ $10 - 6 = \boxed{4}$

なまえ



かずしらべ

- やさいの かずを くらべましょう。



- ① やさいの かずだけ
いろを ぬりましょう。

- ② かずが いちばん おおい
やさいは、どれですか。

(**とまと**)

- ③ かずが おなじ やさいは、
どれと どれですか。

とまと	だいこん	きゃべつ	たまねぎ

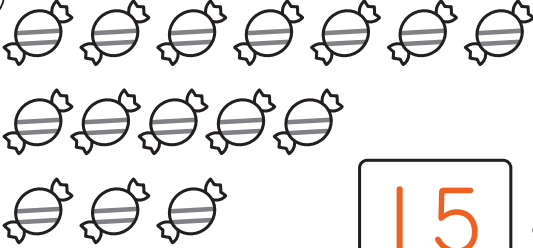
(だいこん と たまねぎ)

<p>たし かめ 10より おおきい かず</p>	<p>なまえ くみ ばん</p>	
--------------------------------------	--	--

〈各10点〉

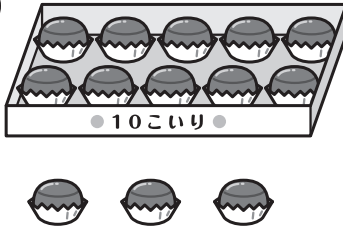
1 かずを すうじで かきましょう。

①



15 こ

②



13 こ

2 かずの おおきい ほうに ○を つけましょう。

①

14	○	16
()		(○)

②

20	○	19
(○)		()

3 □に あう かずを かきましょう。

①

11	12	13
----	----	----

②

17	16	15
----	----	----

4 けいさんを しましょう。

① $10 + 5 =$ 15

② $16 + 2 =$ 18

③ $17 - 7 =$ 10


④ $18 - 4 =$ 14

 たしかめ	<h2 style="margin: 0;">かたちあそび</h2>	なまえ くみ ばん	
-----------------	------------------------------------	-------------------	--

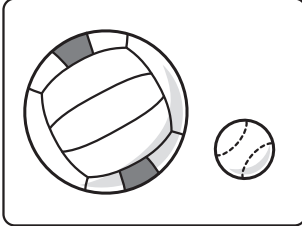
〈各20点〉

1 おなじ かたちの なかまを $\star \xrightarrow{\text{せん}} \bullet$ で
 おすびましょう。

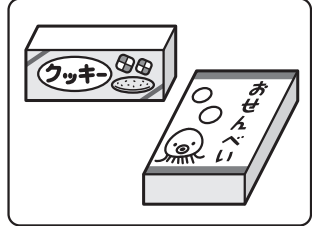
①

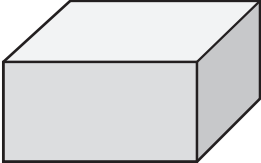


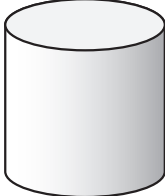
②

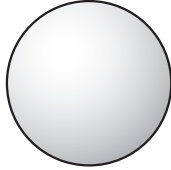


③



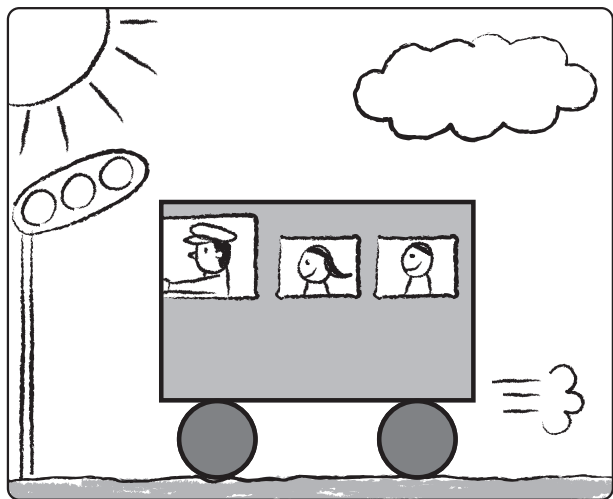


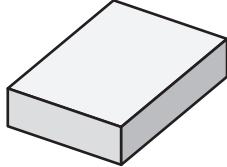


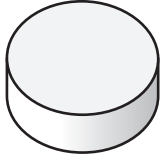


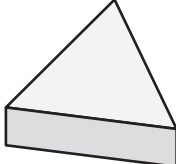
★ ● ★ ● ★ ●


2 かたちを うつして えを かきました。
 つかった つみきを 2つ えらんで、○を
 つけましょう。




(○)


(○)


()

 たし かめ	3つの かずの けいさん	なまえ くみ ばん	
---	-----------------	--------------	--

〈各10点〉

1 けいさんを しましょう。

① $3 + 1 + 2 = 6$ ② $5 + 1 + 4 = 10$

③ $9 - 1 - 5 = 3$ ④ $14 - 4 - 5 = 5$

⑤ $8 - 6 + 3 = 5$ ⑥ $10 - 7 + 3 = 6$

⑦ $4 + 6 - 8 = 2$ ⑧ $7 + 3 - 9 = 1$

2 いぬは、みんなで なんびきに なりましたか。




いぬが 2ひき
いました。

3ひき
きました。

1ひき
きました。

(しき) $2 + 3 + 1 = 6$

こたえ (**6ひき**)

	たしざん	なまえ くみ ばん	
---	------	--------------	--

〈各10点〉

1 たしざんを しましょう。

① $9 + 5 = 14$

② $6 + 9 = 15$

③ $8 + 8 = 16$

④ $4 + 7 = 11$

2 こたえが 12に なる かあと 2つに ○を つけましょう。

$9 + 2$

$8 + 4$

$3 + 9$

$5 + 8$

()

(○)

(○)

()

3 いけに あかい こいが 3びき, くろい こいが 8ひき います。あわせて なんびき いますか。

(しき)

$3 + 8 = 11$

こたえ (11びき)


4 こどもが 7にん あそんで いました。

そこへ 6にん きました。みんなで なんにん になりましたか。

(しき)

$7 + 6 = 13$

こたえ (13にん)

	<h1 style="margin: 0;">ひきざん</h1>	なまえ	くみ ばん	
---	----------------------------------	-----	------------	--

〈各10点〉

1 ひきざんを しましょう。

① $12 - 9 =$ 3

② $14 - 8 =$ 6

③ $15 - 7 =$ 8

④ $18 - 9 =$ 9

2 こたえが 7になる かあと 2つに ○をつけましょう。

12-3

11-4

13-7

16-9

()

(○)

()

(○)

3 がむを 17こ かいしました。いもうとに 8こあげました。なんこ のこって いますか。

(しき)

$17 - 8 = 9$

こたえ (9こ)

4 えほんが 11さつ, ずかんが 6さつ あります。えほんは, ずかんより なんさつ おおいですか。

(しき)

$11 - 6 = 5$

こたえ (5さつ)

たしかめ	<h1 style="margin: 0;">ながさくらべ</h1>	なまえ くみ ばん	
-------------	------------------------------------	--------------	--

〈各20点〉

1 ながい ほうに ○を つけましょう。

①

	()
	(○)

②

	()
	(○)

③

	(○)
	()


2 たてと よこでは、どちらが ながいですか。

①

	よこ		
たて		→	
			(よこ)

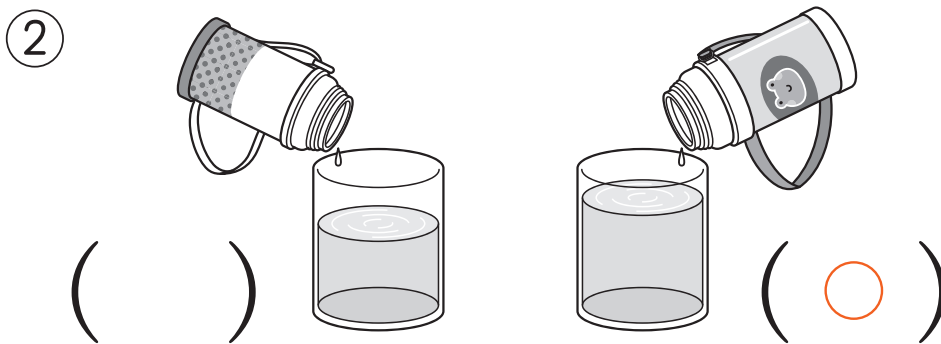
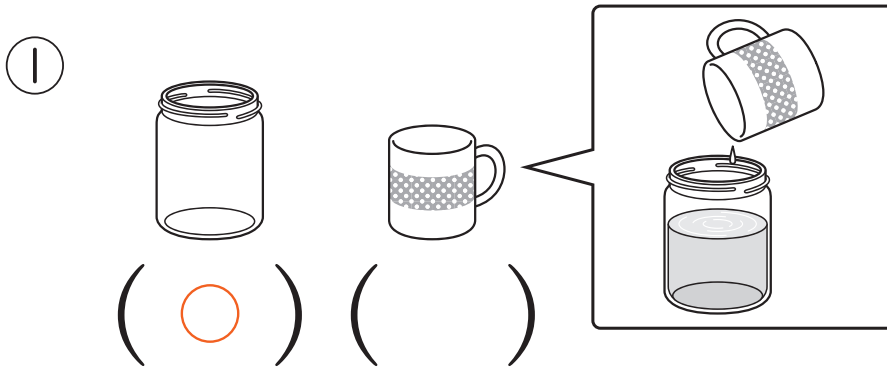
②

	よこ		
たて		→	
			(たて)

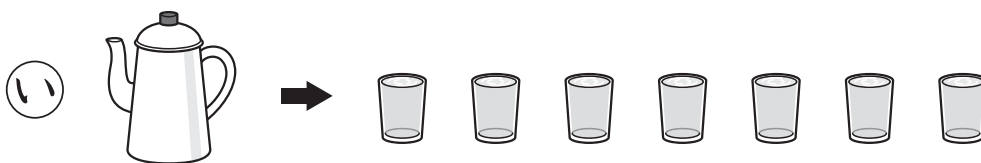
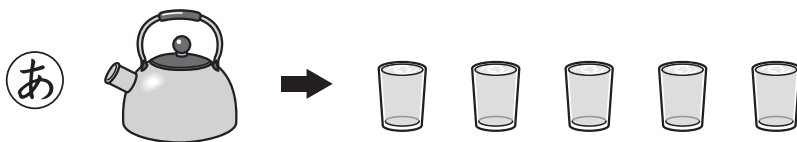
	かさくらべ	なまえ くみ ばん	
---	-------	--------------	--

〈各25点〉


1 みずが おおく はいる ほうに ○を
つけましょう。



2 みずは、どちらが どれだけ おおく
はいりますか。

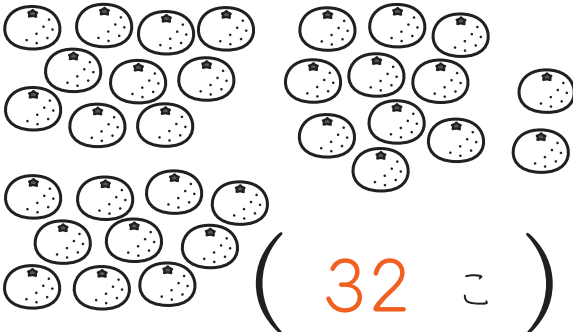
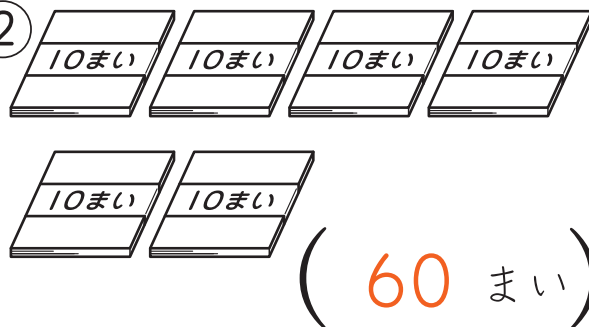


・ い の ほう が,  2 はいぶん おおく はいる。

 <p>たしかめ</p>	<h1>おおきい かず</h1>	なまえ くみ ばん	
--	------------------	-------------------	--

〈各10点〉

1 かずを すうじで かきましょう。

<p>①  (32 こ)</p>	<p>②  (60 まい)</p>
---	---

2 □に あう かずを かきましょう。


- ① 10が 5こと 1が 4こで 54
- ② 10が 8こで 80
- ③ 70は 10が 7 こ
- ④ 100より 7 おおきい かずは 107

3 かずの おおきい ほうに ○を つけましょう。

<p>① 46  49</p>	<p>② 72  68</p>
--	--

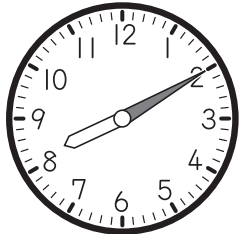
4 □に あう かずを かきましょう。

<p>① 73 — 74 — 75</p>	<p>② 35 — 45 — 55</p>
--	--

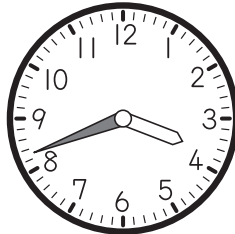
	<h1>なんじなんぷん</h1>	なまえ くら ばん	
---	------------------	-----------------	--

〈各20点〉

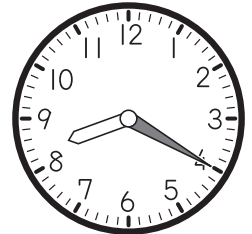
1 8じ20ぷんの とけいに ○を つけましょう。



()



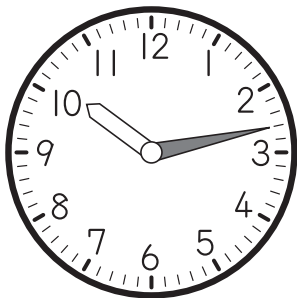
()



(○)

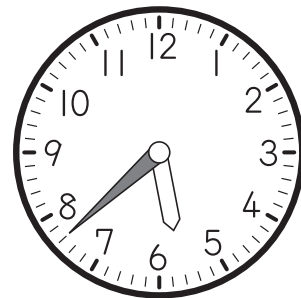
2 なんじなんぷんですか。

①



(10じ13ぷん)
(ふん)

②



(5じ38ぷん)
(ふん)

3 ながい はりを かきましょう。

①

2じ40ぷん

②

11:06



 たし かめ	ずをつかって かんがえよう	なまえ くみ ばん	
--	--------------------------	--------------	--

〈各20点〉

- 1** こどもが 1れつに ならんで います。
 さやかさんは、まえから 4ばんめに います。
 さやかさんの うしろに 8にん います。



① うえの ずで、さやかさんは どれですか。
 いろを ぬりましょう。

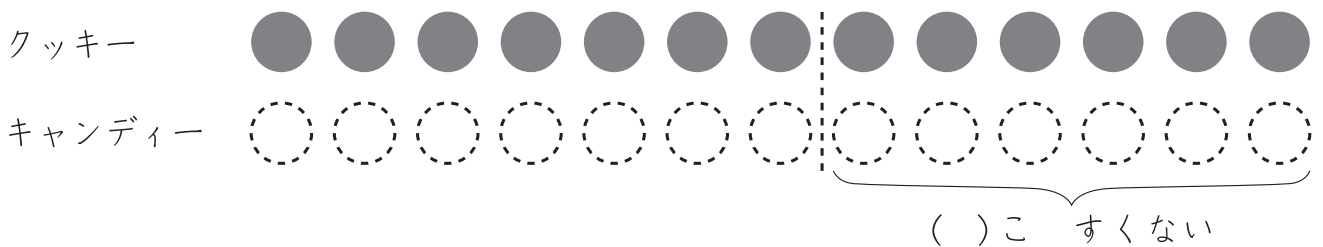
② こどもは、みんなで なんにん いますか。

(しき) $4+8=12$

こたえ (**12にん**)


- 2** クッキーが 13こ あります。キャンディーは
 クッキーより 6こ すくないそうです。

キャンディーは なんこ ありますか。



(しき) $13-6=7$

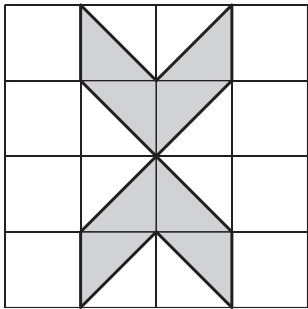
こたえ (**7こ**)

	<h1 style="margin: 0;">かたちづくり</h1>	くみ ばん なまえ	
---	------------------------------------	--------------	--

〈各20点〉

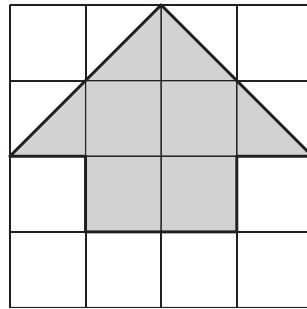
1  が なんまいで できますか。

①



(8) まい

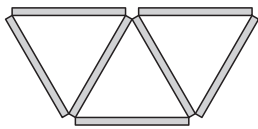
②



(12) まい

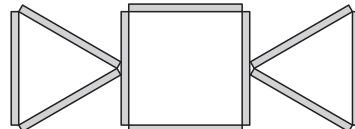
2 ぼうが なんぼんで できますか。

①



(7) ほん

②



(10) ほん

3 ・ と ・ を せんで つないで、ひだりの かたちと おなじ かたちを かきましょう。

