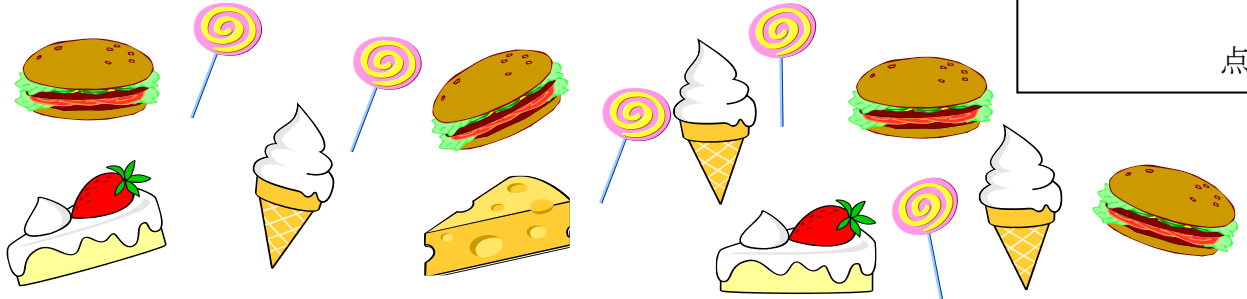




() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

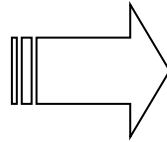
1 したの えをみて こたえましょう。(10点×10問)



点

(1) はんばあがあは いくつ ありますか。
おなじ かずだけ ○をぬりましょう。また すうじで かきましょう。

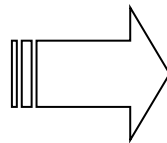
Grid of 10 circles for counting.



Blank box for writing the answer.

(2) あめは いくつ ありますか。
おなじ かずだけ ○をぬりましょう。また すうじで かきましょう。

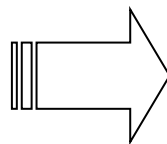
Grid of 10 circles for counting.



Blank box for writing the answer.

(3) ちいずは いくつ ありますか。
おなじ かずだけ ○をぬりましょう。また すうじで かきましょう。

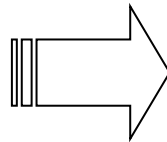
Grid of 10 circles for counting.



Blank box for writing the answer.

(4) あいすは いくつ ありますか。
おなじ かずだけ ○をぬりましょう。また すうじで かきましょう。

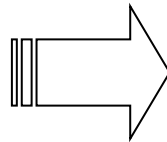
Grid of 10 circles for counting.



Blank box for writing the answer.

(5) けえきは いくつ ありますか。
おなじ かずだけ ○をぬりましょう。また すうじで かきましょう。

Grid of 10 circles for counting.



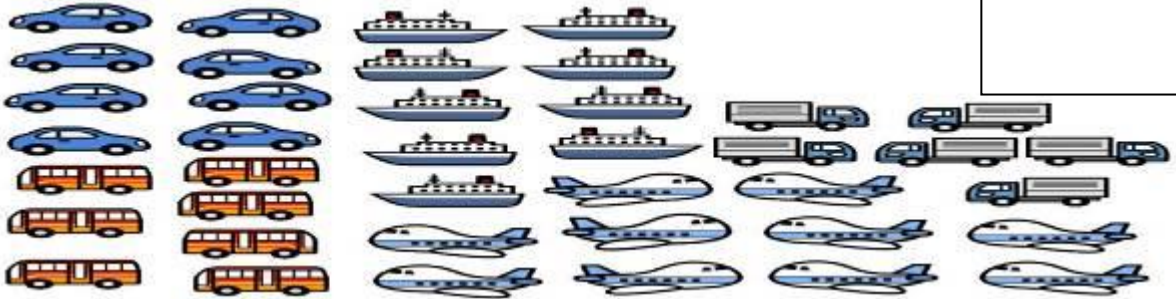
Blank box for writing the answer.



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 したの えを みて こたえましょう。(10点×10問)

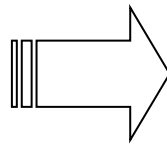


	点
--	---

(1) くるまは いくつ ありますか。

おなじ かずだけ ○を ぬりましょう。また すうじで かきましょう。

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

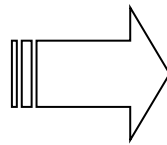


--

(2) バスは いくつ ありますか。

おなじ かずだけ ○を ぬりましょう。また すうじで かきましょう。

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

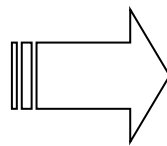


--

(3) ふねは いくつ ありますか。

おなじ かずだけ ○を ぬりましょう。また すうじで かきましょう。

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

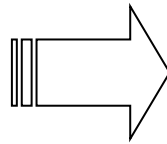


--

(4) ひこうきは いくつ ありますか。

おなじ かずだけ ○を ぬりましょう。また すうじで かきましょう。

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○

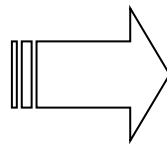


--

(5) とらつくは いくつ ありますか。

おなじ かずだけ ○を ぬりましょう。また すうじで かきましょう。

○	○	○	○	○
○	○	○	○	○



--



() ねん () くみ () ばん

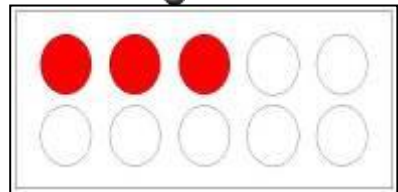
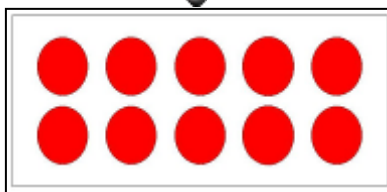
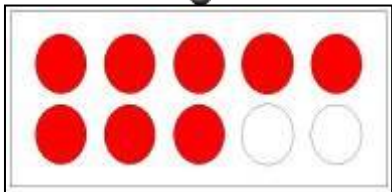
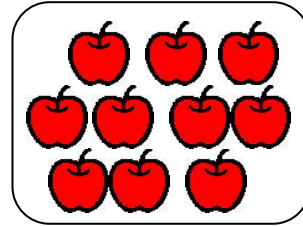
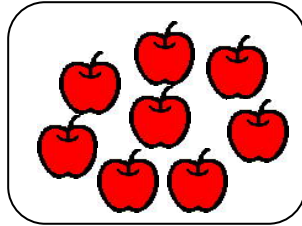
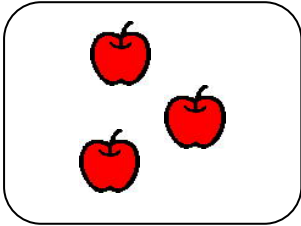
なまえ ()

1 したの えを みて こたえましょう。

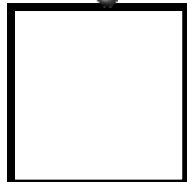
りんごは いくつ ありますか。えとず すうじを せんで むすびましょう。

また あいている □には すうじを かきましよう。(10点×7問)

点



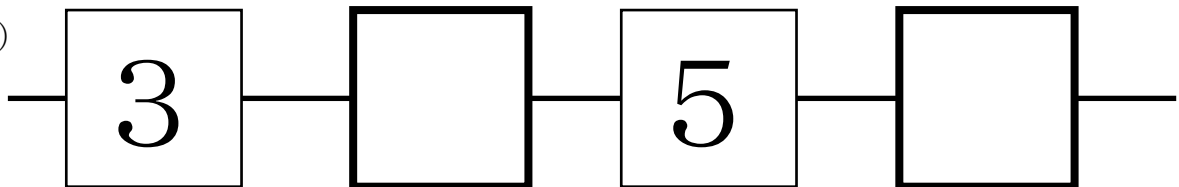
3



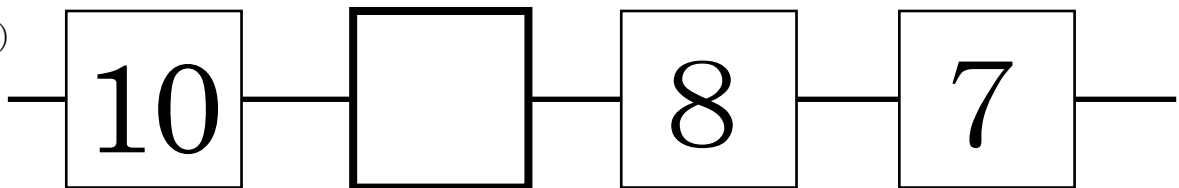
8

2 □に すうじを かきましよう。(10点×3問)

(1)



(2)





() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 したの えをみて こたえましょう。(10点×8問)



ぞう きりん らいおん くま さる

点

(1) まえから 4ばんめの どうぶつを
○で かこみましょう。

(2) まえから 4ひきの どうぶつを
○で かこみましょう。



(3) うしろから 2ばんめの どうぶつを
○で かこみましょう。

(4) うしろから 3ひきの どうぶつを
○で かこみましょう。



(5) まえから 5ばんめの どうぶつを
こたえましょう。

(6) うしろから 3ばんめの どうぶつを
こたえましょう。

(7) まえから 3ひきの どうぶつを
こたえましょう。

(8) うしろから 4ひきの どうぶつを
こたえましょう。


2 したの えをみて きりんが こたえになる もんだいをつくりましょう。(20点)







() ねん () くみ () ばん

1 したの えを みて すうじや ことばで こたえましょう。(10点×4問)


点

はさみ けしごむ えんぴつ のおと ばけつ とけい

(1) ひだりから 4 つめの ものは なんですか。(2) ひだりから 4 つのものは なんですか。






(3) ばけつは ひだりから つめです。みぎから つめです。

2 みぎの えを みて すうじや ことばで こたえましょう。(10点×4問)

(1) うえから 2 ばんめの どうぶつを こたえましょう。

 らいおん
 ぞう

(2) したから 7 ばんめの どうぶつを こたえましょう。

 うし
 さる
 にわとり
 いぬ
 ねこ

(3) さるは うえから ばんめです。

したから ばんめです。

3 したの えを みて かえるが のっている でんしゃを せつめい しましょう。
□に ことばや かずを かきましょう。(20点)



かえるが のっている でんしゃは から ばんめです。

かえるが のっている でんしゃは から ばんめです。



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 □に すうじを かきましょう。(10点×10問)

□
点

(1) 6は いくつと いくつ ですか。

①



□

と

1

②



2

と

□

③



3

と

□

(2) 7は いくつと いくつ ですか。

①



3

と

□

②



5

と

□

③



1

と

□

(3) 8は いくつと いくつ ですか。

①



7

と

□

②



4

と

□

③



□

と

3

④



2

と

□



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 □に すうじを かきましょう。(10点×8問)

	点
--	---

(1) 9は いくつと いくつ ですか。

①		<input type="text" value="1"/>	と	<input type="text"/>
②		<input type="text" value="5"/>	と	<input type="text"/>
③		<input type="text" value="3"/>	と	<input type="text"/>
④		<input type="text"/>	と	<input type="text" value="2"/>

(2) 10は いくつと いくつ ですか。

①		<input type="text" value="3"/>	と	<input type="text"/>
②		<input type="text" value="7"/>	と	<input type="text"/>
③		<input type="text"/>	と	<input type="text" value="5"/>
④		<input type="text"/>	と	<input type="text" value="6"/>

2 したの えと すうじを みて きが ついたことを かきましょう。(20点×1問)

5は いくつと いくつ ですか。

	<input type="text" value="1"/>	と	<input type="text" value="4"/>
	<input type="text" value="2"/>	と	<input type="text" value="3"/>
	<input type="text" value="3"/>	と	<input type="text" value="2"/>
	<input type="text" value="4"/>	と	<input type="text" value="1"/>

こたえ
ひだりの ぶろっくが 1つ ふえると
<input type="text"/> の ぶろっくが <input type="text"/> へります。
ひだりの かずが 1 ふえると
<input type="text"/> の かずが <input type="text"/> へります。



() ねん () くみ () ばん

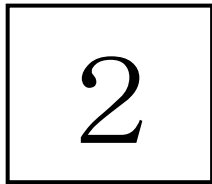
なまえ ()

1 □に すうじを かきましょう。(10点×10問)

(1) 10は いくつと いくつ ですか。

□
点

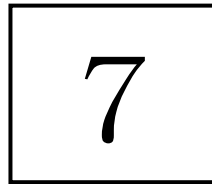
①



と



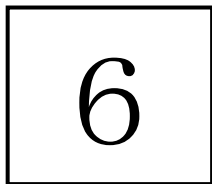
②



と



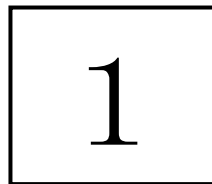
③



と



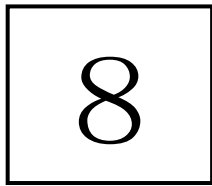
④



と



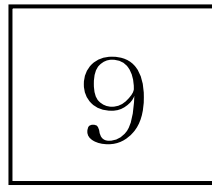
⑤



と



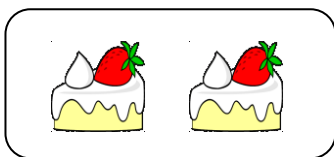
⑥



と



(2) けえきの かずは いくつ ですか。



□
2



□

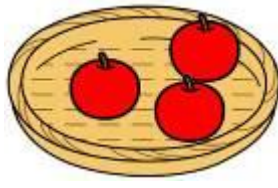


□

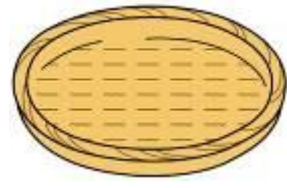
(3) りんごの かずは いくつ ですか。



□
8



□



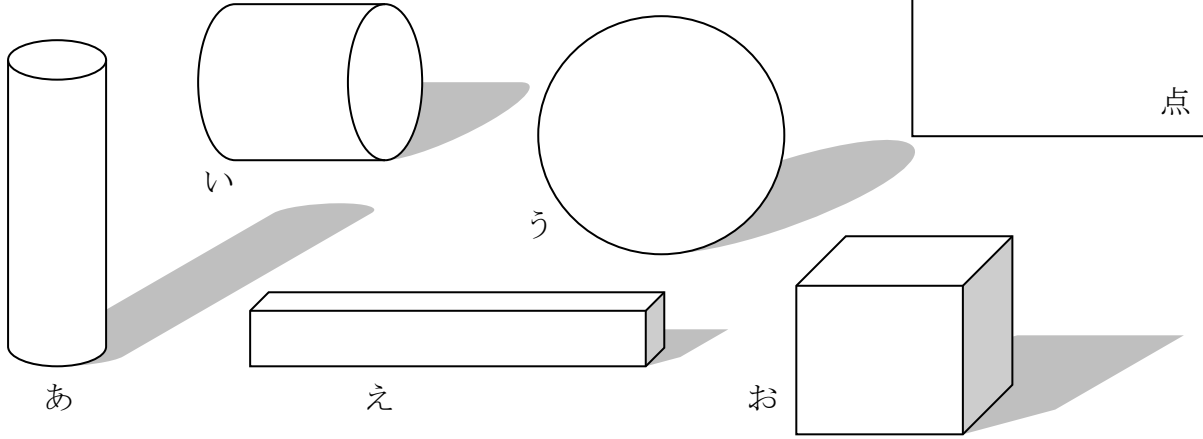
□



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 つぎの かたちを みて もんだいに こたえましょう。



	点
--	---

(1) 2こ つみかさねると いちばん たかくなるのは
どれとどれを えらんだときですか。

(10点×2問)

--	--

(2) ころがる かたちは どれですか。

(10点×3問)

--	--	--

(3) ころがるときも あれば、おきかたに よっては
ころがらなくなる かたちは どれですか。

(10点×2問)

--	--

(4) うえに つみかさねられない かたちは どれですか。

(10点)

--

(5) ころがらない かたちは どれですか。その りゆうも こたえましょう。

(20点)

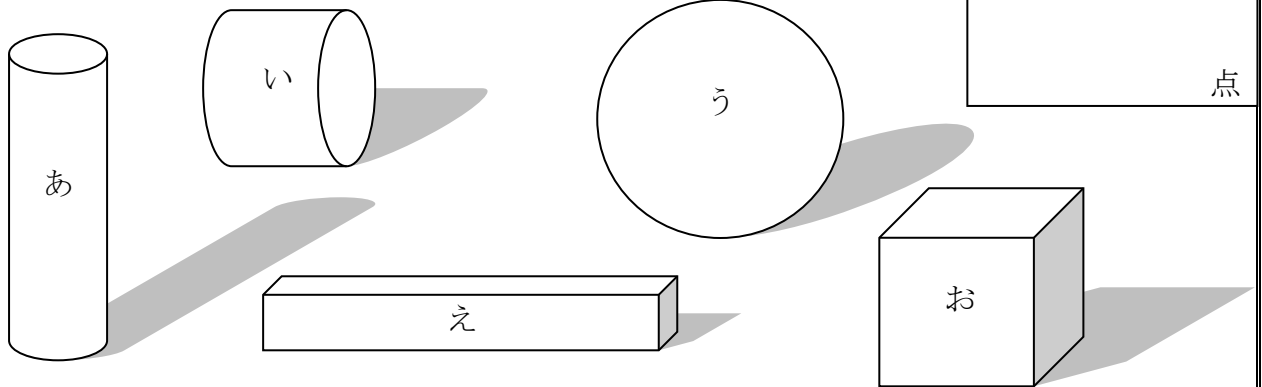
--



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 つぎの かたちをみて なかまわけ しましょう。



(1) ころがる かたちと、ころがらない かたちに わけましょう。

(10点×2問)

ころがる
かたち

ころがらない
かたち

(2) つめるかたちと つめないかたちに わけましょう。(10点×2問)

つめる
かたち

つめない
かたち

(3) まるいかたちと はこのかたちに わけましょう。(10点×2問)

まるい
かたち

はこの
かたち

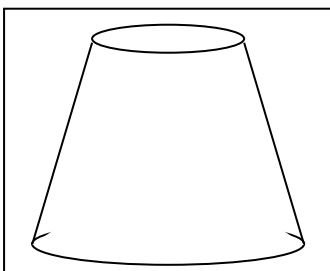
(4) ほそながいかたちと ほそながくないかたちに わけましょう。

(10点×2問)

ながい
かたち

ながくない
かたち

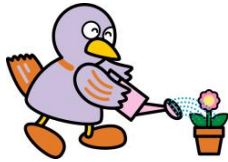
(5)



ひだりの かたちは どんな なかまに はいりますか。

(20点)

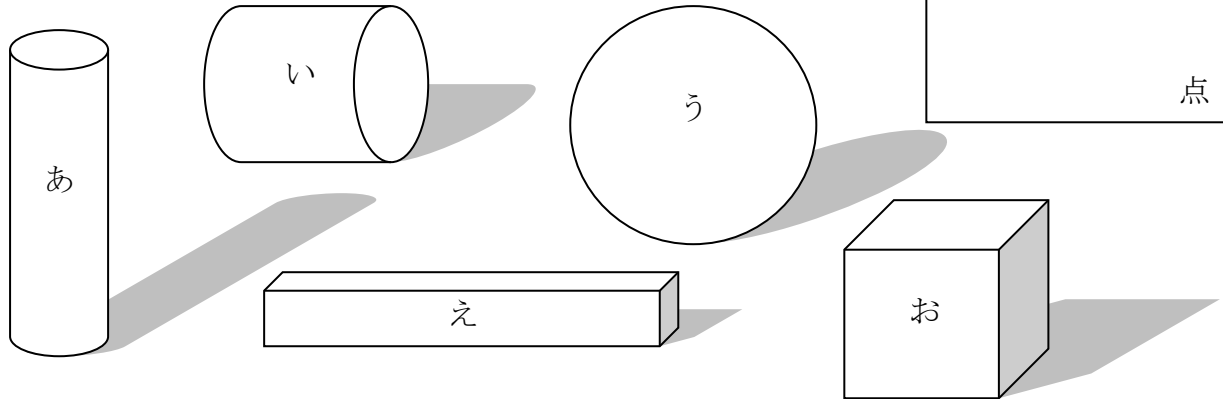
Blank box for writing the answer, with a horizontal line for the start of the response.



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 つぎの かたちを みて もんだいに こたえましょう。



(1) かみに うつしとれるものと うつせないものになかまわけ しましょう。(10点×2問)

うつせる
かたち

うつせない
かたち

(2) かみに うつしとれる もののうち、しかくが うつしとれる ものと まるが うつしとれる ものは どれですか。(10点×2問)

しかく

まる

(3) しかくが うつしとれる なかまは たいらなところが いくつありますか。また、まるが うつしとれる なかまは まるが いくつありますか。(10点×2問)

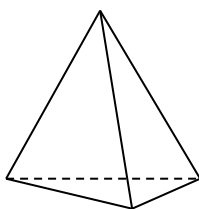
しかく

まる

(4) とがっている ところがある かたちは 「え」と「お」です。とがっている ところは いくつありますか。(10点×2問)

え:

お:



(5) ひだりの かたちの たいらな ところと とがっている ところは それぞれ いくつですか。(20点)

たいらな
ところ

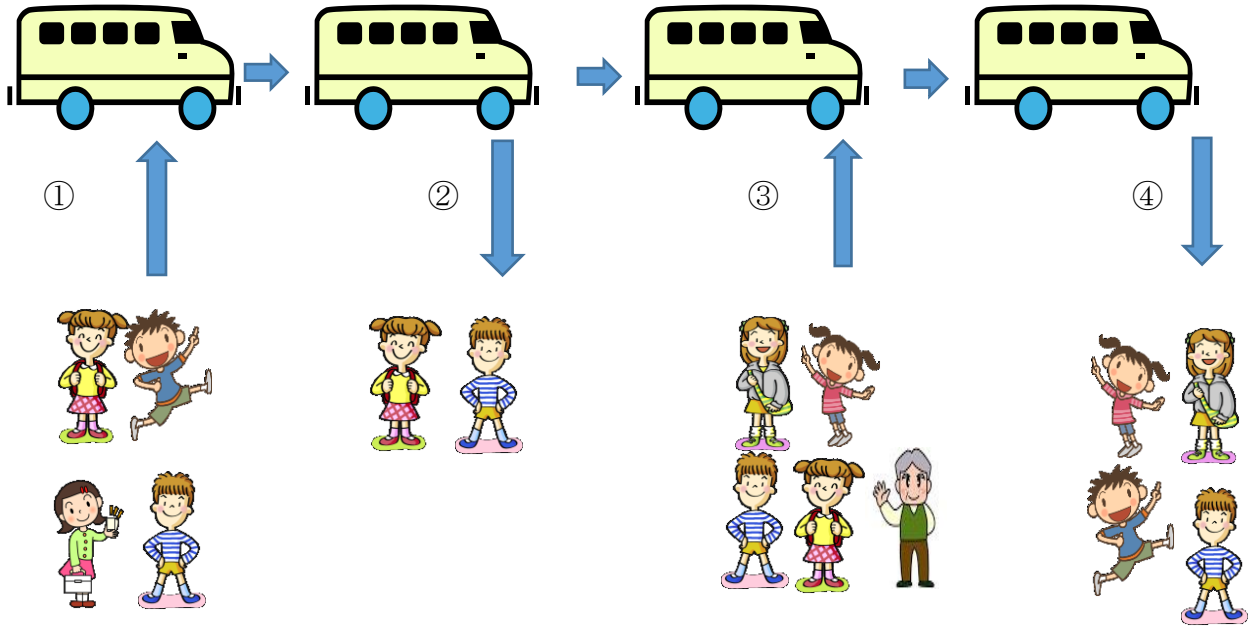
とがって
いるところ



なまえ ()

1 ばすに のっている ひとは なんにんでしょう。(25点×4問)

点



(1) ①ばんめで なんにん のりますか。

Blank box for answer

にん

(2) ②ばんめで 2にん おりると、 なんにんのっていますか。

Blank box for answer

にん

(3) ③ばんめで 5にん のると、 なんにんのっていますか。

Blank box for answer

にん

(4) ④ばんめで 4にん おりると、 なんにんのっていますか。

Blank box for answer

にん



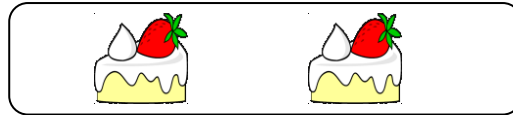
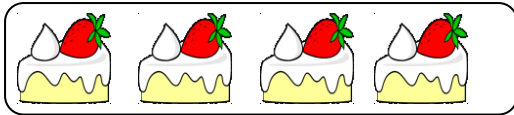
() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 あわせると いくつに なりますか。

□に あてはまる かずを かきましょう。(20点×2問)

(1)



あわせて

こ

(2)



ぜんぶで

こ



点

2 □に あてはまる かずや しきを かきましょう。(20点×3問)

(1) あわせて なんぼんに なりますか。



しき

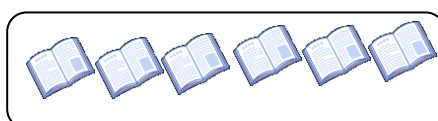
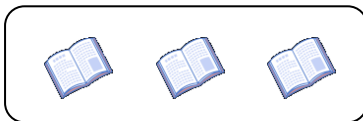
+

=

こたえ

ほん

(2) ぜんぶで なんさつに なりますか。



しき

+

=

こたえ

さつ

(3) みんなで なんわに なりますか。



しき

こたえ

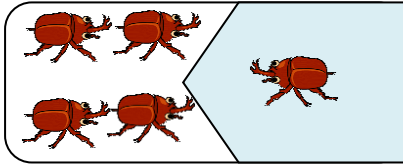


()ねん ()くみ ()ばん

なまえ ()

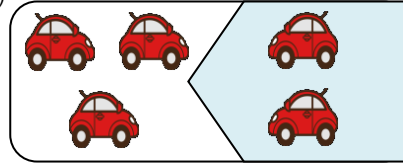
1 □に あてはまる かずを かきましょう。(10点×2問)

(1)



1ひき ふえると □ ひき

(2)

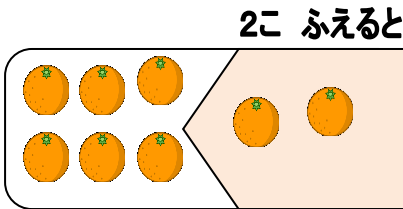


2だい くと □ だい

点

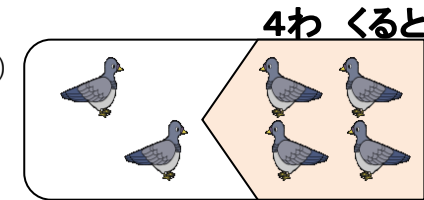
2 しきに かきましょう。(10点×4問)

(1)



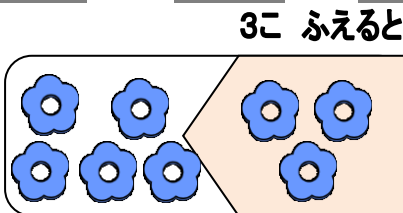
$$\square + \square = \square$$

(2)



$$\square + \square = \square$$

(3)



$$\square + \square = \square$$

(4)



$$\square + \square = \square$$

3 たしざんを しましょう。(10点×2問)

(1) $1 + 3$

(2) $4 + 6$



4 おなじ かあどの おもてと うらを せんで むすびましょう。(20点)

おもて

$$\begin{array}{c} \square \\ \bullet \end{array} 2 + 4$$

$$\begin{array}{c} \square \\ \bullet \end{array} 3 + 6$$

$$\begin{array}{c} \square \\ \bullet \end{array} 1 + 7$$

$$\begin{array}{c} \square \\ \bullet \end{array} 5 + 5$$

うら

$$\begin{array}{c} \bullet \\ \square \end{array} 8$$

$$\begin{array}{c} \bullet \\ \square \end{array} 10$$

$$\begin{array}{c} \bullet \\ \square \end{array} 6$$

$$\begin{array}{c} \bullet \\ \square \end{array} 9$$



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 たしざんを しましょう。(10点×6問)

(1) $2 + 8$

(2) $0 + 3$

(3) $5 + 5$

(4) $0 + 7$

(5) $1 + 0$

(6) $0 + 0$

点

2 こたえが おなじ かあどを せんで むすびましょう。(20点)

$3 + 2$
●

$5 + 3$
●

$3 + 6$
●

$1 + 9$
●

●
 $7 + 2$

●
 $2 + 8$

●
 $4 + 4$

●
 $1 + 4$



3 $3 + 4 = 7$ になるおはなしをつくりましょう。(20点)



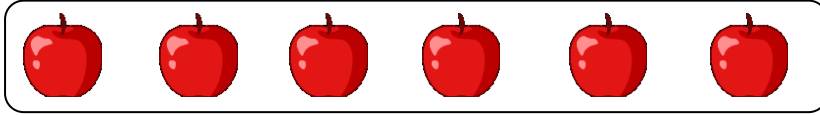
() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 のこりは いくつに なりますか。

□に あてはまる かずを かきましょう。(10点×3問)

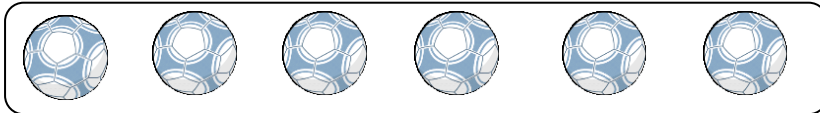
(1) 2こ たべると、 のこりは なんこに なりますか。



のこりは こ

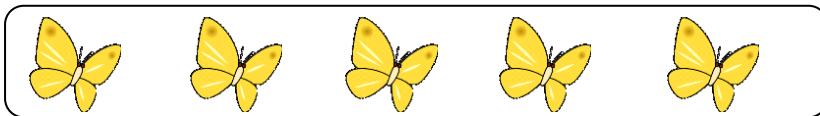
点

(2) 3こ とると、 のこりは なんこに なりますか。



のこりは こ

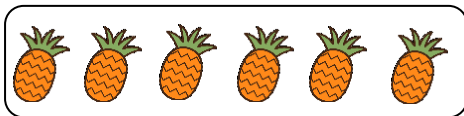
(3) 4ひき とんで いくと、 のこりは なんびきに なりますか。



のこりは びき

2 □に あてはまる かずを かきましょう。(10点×3問)

(1) 3こ たべると、 のこりは なんこに なりますか。



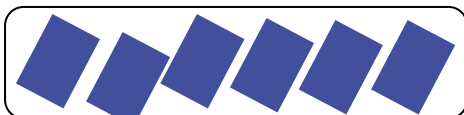
しき

- =

こたえ

こ

(2) 4まい つかうと、 のこりは なんまいに なりますか。



しき

- =

こたえ

まい

(3) 2だい でていくと、 のこりは なんだいに なりますか。



しき

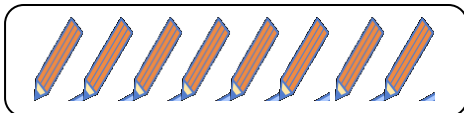
- =

こたえ

だい

3 □に あてはまる しきを かきましょう。(20点×2問)

(1) 4ほん とると、 のこりは なんほんに なりますか。



しき

こたえ

(2) 5こ とると、 のこりは なんこに なりますか。



しき

こたえ

() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 ひきざんを しましょう。(10点×4問)

(1) $3 - 1$

(2) $5 - 2$

点

(3) $8 - 4$

(4) $0 - 0$

2 おなじ かあどの おもてと うらを せんで むすびましょう。(20点)

おもて

$6 - 1$	$7 - 4$	$5 - 3$	$10 - 6$
---------	---------	---------	----------

うら

3	2	5	4
-----	-----	-----	-----



3 こたえが おなじ かあどを せんで むすびましょう。(20点)

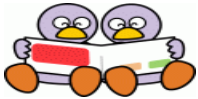
$9 - 2$	$7 - 4$	$6 - 1$	$8 - 0$
---------	---------	---------	---------

$7 - 2$	$8 - 1$	$10 - 2$	$3 - 0$
---------	---------	----------	---------

4 こどもが 7にん います。 おとこのこは 3にんです。(20点)
おんなのこは なんにん いますか。

しき

こたえ





() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 □に あてはまる かずや しきや ことばを かきましょう。

(10点×5問)

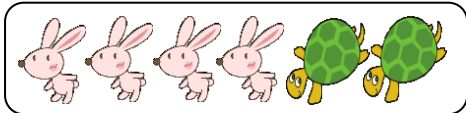
(1)  と  の かずの ちがいは なんだい ですか。

点



しき - = こたえ だい

(2) うさぎは かめより なんびき おおいですか。



しき - = こたえ ひき

(3) はとが 8わ います。 すずめが 7わ います。はとは すずめより なんわ おおい ですか。

しき - = こたえ わ

(4) みかんが 6こ、 りんごが 2こ あります。どちらが なんこ おおいでしょうか。

しき こたえ が こ おおい。

(5) ばすが 7だい、 とらつくが 10だい とまって います。どちらが なんだい おおいでしょうか。

しき こたえ が だい おおい。

2 ひきざんを しましょう。(10点×3問)

(1) 3 - 2

(2) 10 - 5

(3) 9 - 0

3 6 - 4の しきに なる もんだいを つくりましょう。(20点)

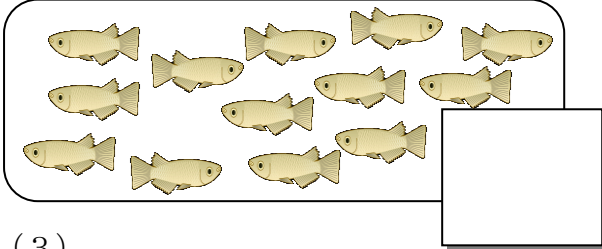
Blank area for creating math problems based on 6 - 4.



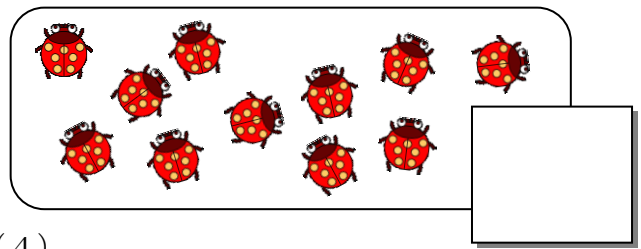
なまえ ()

かずを すうじで かきましょう。(10点×7問)

(1)

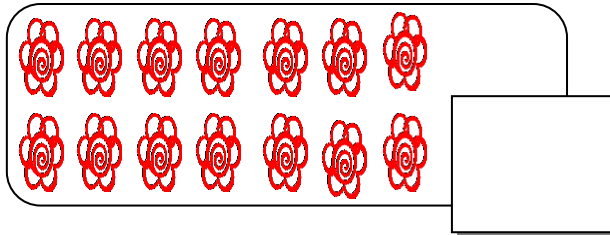


(2)

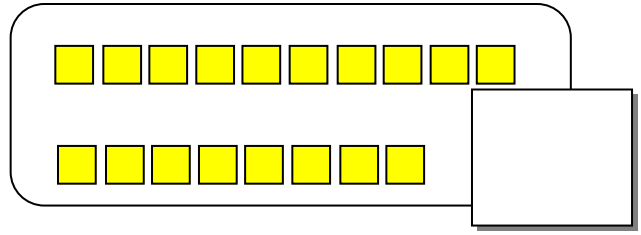


点

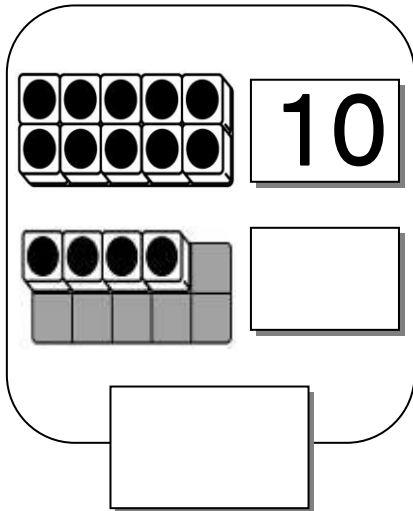
(3)



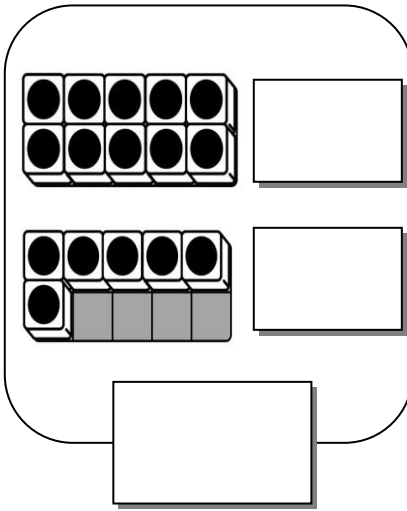
(4)



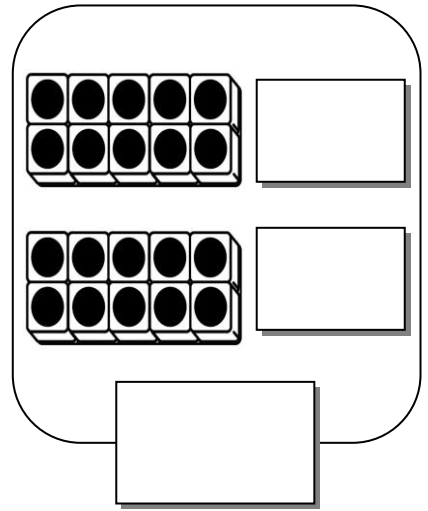
(5)



(6)

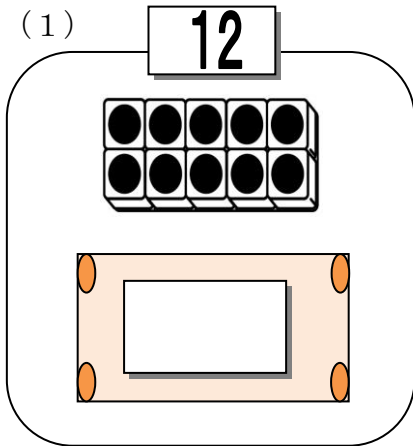


(7)

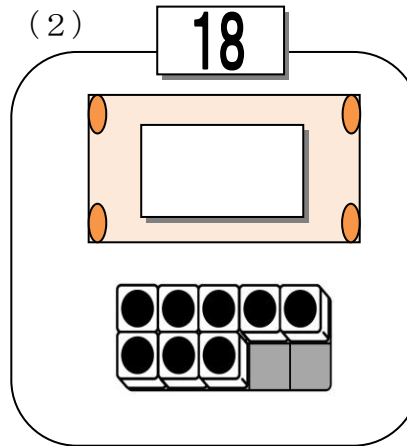


2 かくれて いる かずを かきましょう。(10点×3問)

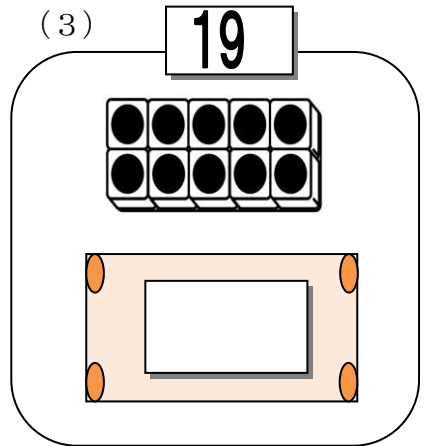
(1)



(2)



(3)



なまえ ()

1 □に あてはまる かずを かきましょう。(10点×2問)

(1) 14は 10と

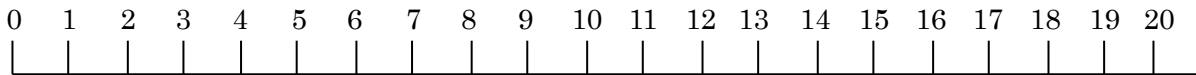
点

(2) 11は

と 1



2 かずのせんを みて、□に あてはまる かずや ことばを、
 したの □ から、えらんで かきましょう。(10点×4問)



(1) かずのせんは、□ から はじまります。

(2) かずのせんは、みぎに すすむほど かずが □ になります。

(3) 11より 4 おおきい かずは □ です。

(4) 15より 2 ちいさい かずは □ です。

0 1 4 10 13 15 17 おおきく ちいさく

3 おおきいかずの ほうの () に ○を つけましょう。(10点×2問)

(1)

()

()

(2)

()

()

4 あきらさんは □に あてはまる かずが 19だと かんがえました。
 その わけを かきましょう。(20点)





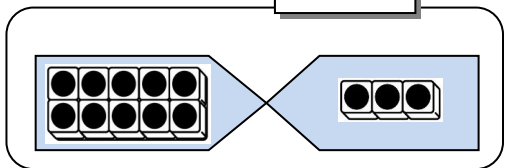
なまえ ()

1 □に あてはまる かずを かきましょう。(10点×10問)

点

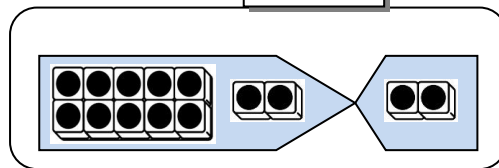
(1) 10に 3を あわせた かず

10 + 3 = 13



(2) 12に 2を あわせた かず

12 + 2 =



(3) 10 + 1 =

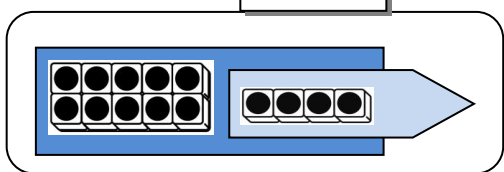
(4) 11 + 4 =

(5) 10 + 10 =

(6) 16 + 2 =

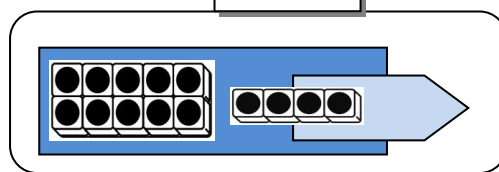
(7) 14から 4を とった かず

14 - 4 = 10



(8) 14から 2を とった かず

14 - 2 =



(9) 15 - 5 =

(10) 18 - 7 =

(11) 16 - 4 =

(12) 17 - 2 =



なまえ ()

1 ももこさんの につきを よんで もんだいに こたえましょう。
(10点×10問)

点

(ももこさんの につき)

きょう、がっこうで たまいれを しました。

わたしは たまを 4こ いれました。

たくみさんは たまを 3こ いれました。

みさきさんは たまを 6こ いれました。

みさきさんは いちばん おおく たまを
いれて にこにこして いました。



(1) ももこさんと みさきさんの いれた たまの かずを あわせると、
なんこに なりますか。

㊶ ももこさんの いれた たまの かずは なんこですか。

㊷ みさきさんの いれた たまの かずは なんこですか。

㊸ しきを かいて、こたえを もとめましょう。

しき

こたえ

(2) たくみさんと みさきさんの いれた たまの かずを あわせると、
なんこに なりますか。

しき

こたえ

(3) ももこさんの いれた たまは たくみさんの いれた たまよりも
なんこ おおいですか。

しき

こたえ

(4) みさきさんの いれた たまは ももこさんの いれた たまよりも
なんこ おおいですか。

しき

こたえ



なまえ ()

1 正しい とけいの よみかたを せんで つなぎましょう。

(10点×5問)

Blank box for score, with the character '点' (point) written at the bottom right.



7じ

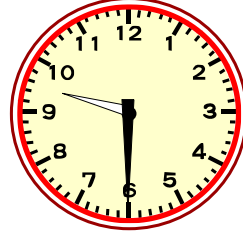
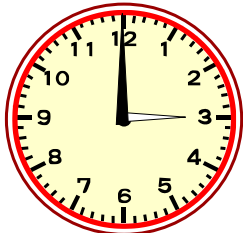
10じはん

8じ

5じはん

2じはん

2 とけいを よみましょう。(10点×3問)



Blank box for writing the time.

Blank box for writing the time.

Blank box for writing the time.

3 正しい ことばを したから えらんで [] に いれましょう。(10点×2問)

とけいの はりは [] まわりに うごきます。

とけいは [] はりから さきに よみます。

たいせつ



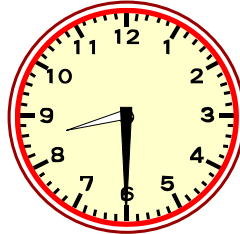
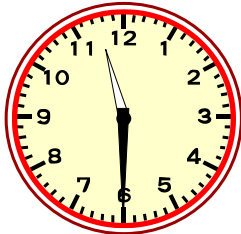
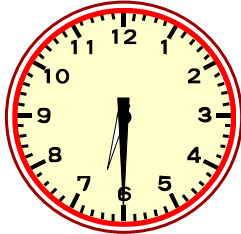
みぎ ひだり ながい みじかい

() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

1 とけいを よみましょう。(10点×4問)



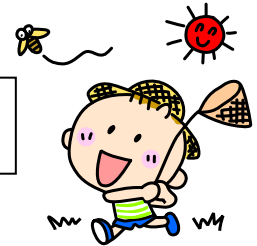
Blank box for writing the number of points, followed by the character '点'.

Blank box for writing the answer to the first clock.

Blank box for writing the answer to the second clock.

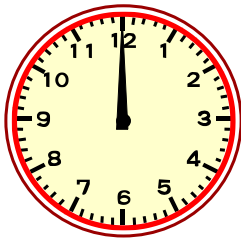
Blank box for writing the answer to the third clock.

Blank box for writing the answer to the fourth clock.

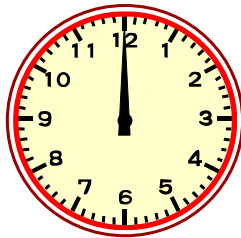


2 みじかい はりを かきましょう。(10点×3問)

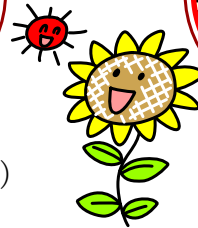
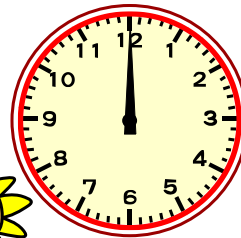
9じ



5じ

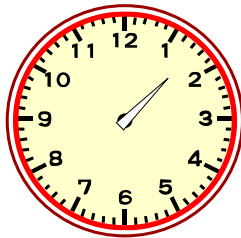


11じ

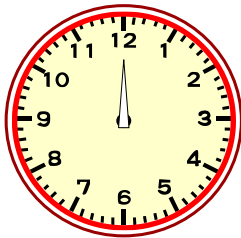


3 ながい はりを かきましょう。(10点×3問)

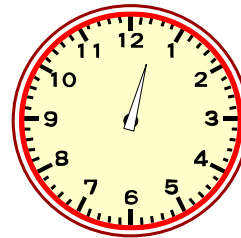
1じはん



12じ



12じはん



みじかい はりが かすと かずの あいだに あって、

ながい はりが 6を さしている ときは 「なんじはん」と

よみます。

たいせつ



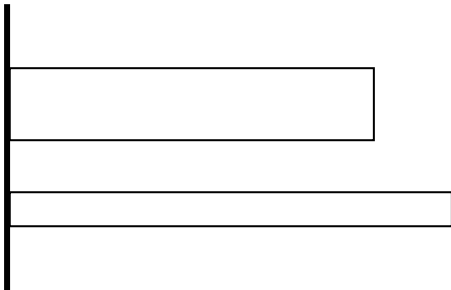


() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 ながい ほうの () に まるを つけましょう。(20点×5問)

(1)

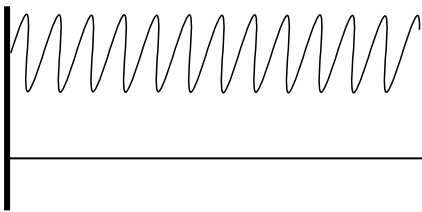


()

()

Point box: 点

(2)

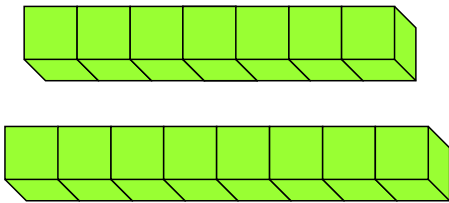


()

()



(3)

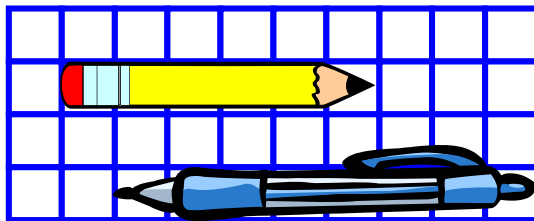


()

()



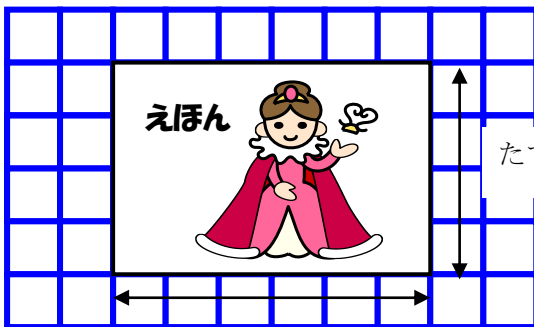
(4)



()

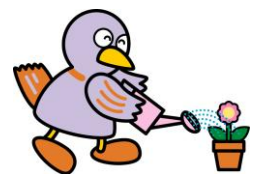
()

(5)



たて ()

よこ ()



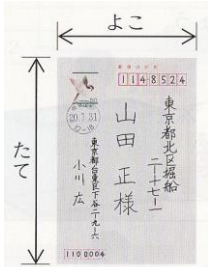


なまえ ()

1 たてと よこの ながさを くらべました。(20点×3問)

(1) はがきの たてと よこを くらべるとき どうすれば いいですか。はがき 1まいだけを つかいます。

--



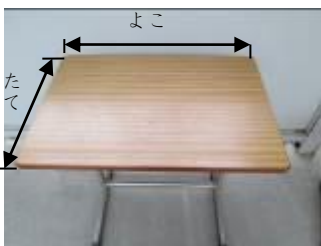
<hr/> <hr/>

(2) けえすの たてと よこを くらべるとき どうすれば いいですか。けえす 1こと てえぶを つかいましょう。



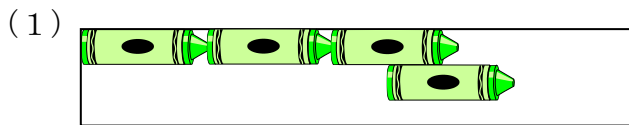
<hr/> <hr/>

(3) つくえの たてと よこを くらべるとき どうすれば いいですか。つくえ 1こと えんぴつ 1ぼんを つかいましょう。

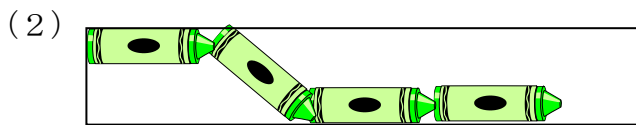


<hr/> <hr/>

2 くれよんを つかって ながさを はかっています。はかりかたが ただしく ないところを ○で かこみ、 ただしくない りゆうを かきましょう。(10点×4問)



りゆう <hr/>



りゆう <hr/>



なまえ ()

1 つぎの しゃしんを みて もんだいに こたえましょう。

(1) どちらが おおく はいりますか。(10点×2問)

あ

い

あふれてしまったね。

こたえ _____

あ

い

まだまだはいりそうだね。

こたえ _____

点

(2) どちらが おおく はいっていますか。わけも せつめいしましょう。(10点×6問)

あ

い

こたえ _____

わけ

みずの [] をくらべる

と [] のほうが たかいから。

あ

い

こたえ _____

わけ

みずの [] が おなじなので

ようきの そこが []

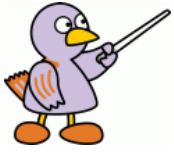
ほうがたくさんはいるから。

あ

い

あふれてしまったね。

(3) ②が おおく はいる わけを せつめいしましょう。(20点)

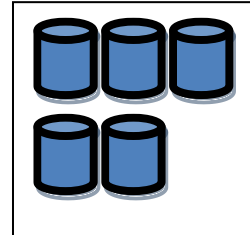
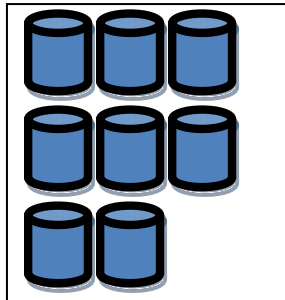


() ねん () くみ () ばん

1 つぎの もんだいに こたえましょう。(10点×5問)

(1) どちらが どれだけ おおく はいりますか。わけをせつめいしましょう。

点



わけ

①は こつぷ

はいぶん、②は こつぷ

はいぶん。

しきは

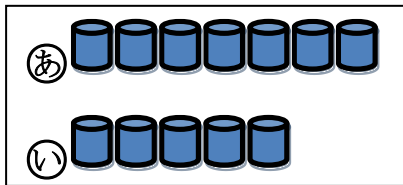
となり、

のほうが

ばい おおく はいる。



(2) どちらが どれだけ おおく はいりますか。(10点×3問)



しき

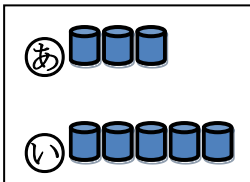


こたえ

が

はい おおくはいる。

(3) どちらが どれだけ おおく はいりますか。(20点)



しき

こたえ

なまえ ()

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

(1) $3 + 2 + 1$

(2) $2 + 4 + 2$

(3) $7 + 2 + 1$

(4) $4 + 6 + 4$

(5) $9 + 1 + 3$

(6) $8 + 2 + 6$


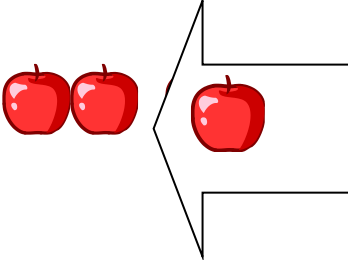
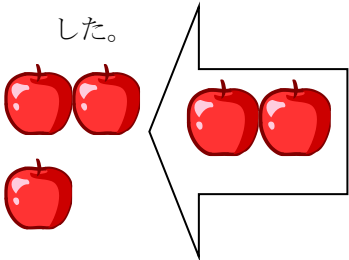
(7) $5 + 5 + 4$

(8) $7 + 3 + 2$

2 りんごは ぜんぶで なんこに なりましたか。



1つの しきで かきましょう。(式10点, 答え10点)

① 2こ ありました。 	② 1こ もらいました。 	③ また 2こ もらいま した。 
--	---	--

し き ()

こたえ () こ

なまえ ()

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

(1) $7 - 3 - 2$

(2) $10 - 4 - 2$

(3) $9 - 2 - 1$

(4) $10 - 7 - 2$

(5) $12 - 2 - 3$

(6) $18 - 8 - 6$

(7) $15 - 5 - 4$

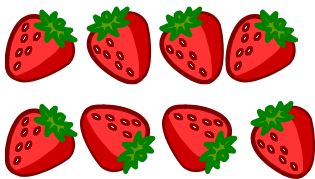
(8) $13 - 3 - 5$



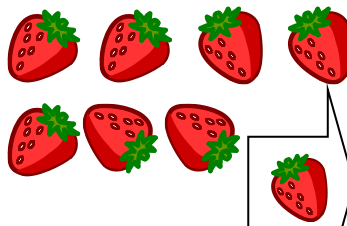
2 いちごは なんこに なりましたか。

1つの しきで かきましょう。(式10点, 答え10点)

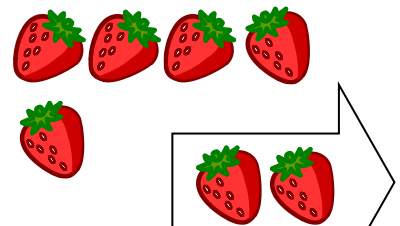
① 8こ あります。



② 1こ たべました。



③ また 2こ たべました。



し き ()

こたえ () こ

なまえ ()

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

(1) $6 - 3 + 4$

(2) $8 - 5 + 6$

(3) $10 - 6 + 1$

(4) $14 - 4 + 5$

(5) $6 + 3 - 4$

(6) $7 + 3 - 6$

(7) $5 + 5 - 8$

(8) $10 + 8 - 5$

点

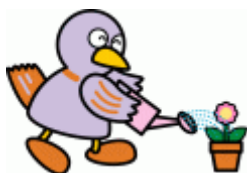
2 $4 + 6 - 3$ の もんだいを つくります。()に すう
じを 入れて もんだいを つくりましょう。(20点)

ふうせんを ()こ もっています。

()こ もらいました。

いもうとに ()こ あげました。

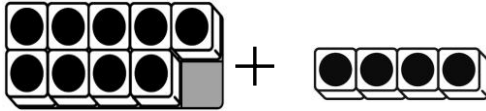
ふうせんは なんこ ありますか。



1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

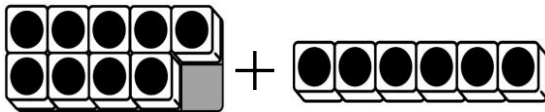
(1) 9 + 4



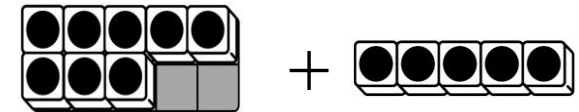
(2) 8 + 6



(3) 9 + 6



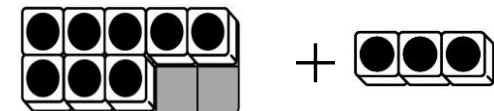
(4) 8 + 5



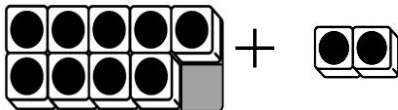
(5) 9 + 7



(6) 8 + 3



(7) 9 + 2



(8) 8 + 7



2 あおい あさがおが 8こ, あかい あさがおが 4こ
さいています。あわせて なんこ さいて いますか。

(式10点, 答え10点)

し き ()



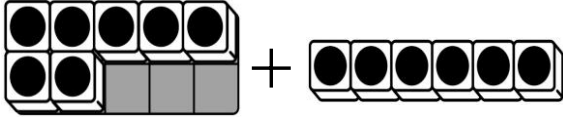
こたえ ()



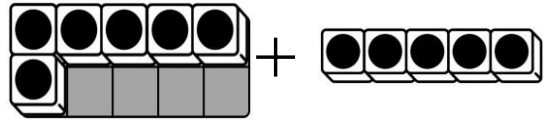
1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

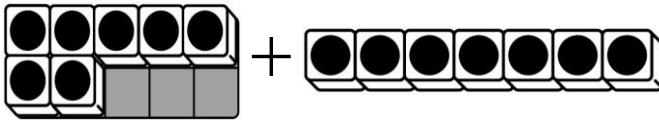
(1) 7 + 6



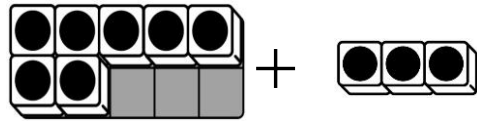
(2) 6 + 5



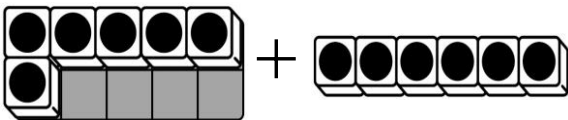
(3) 7 + 7



(4) 7 + 3



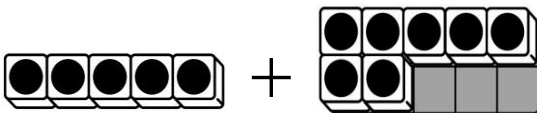
(5) 6 + 6



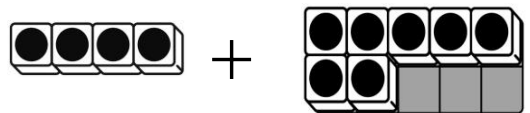
(6) 6 + 7



(7) 5 + 7



(8) 4 + 7

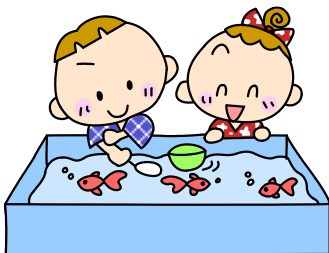


2 きんぎょすくいを しました。ゆうきさんは 7ひき, いもうとは 6ひき すくいました。

きんぎょは ぜんぶで なんびきに なりましたか。

(式10点, 答え10点)

し き()

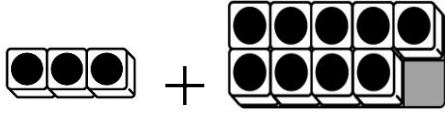


こたえ()

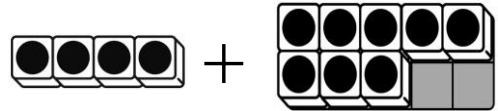
1 けいさんを しましう。(10点×8問)

点

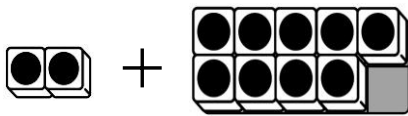
(1) $3 + 9$



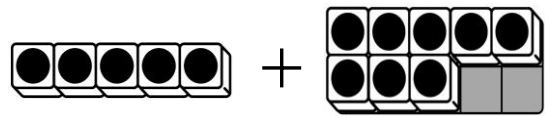
(2) $4 + 8$



(3) $2 + 9$



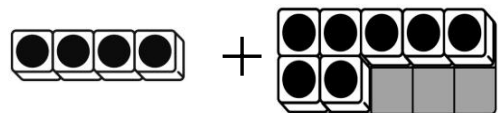
(4) $5 + 8$



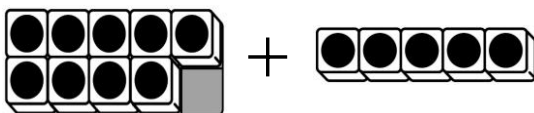
(5) $8 + 6$



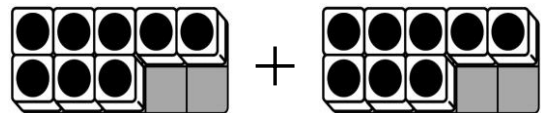
(6) $4 + 7$



(7) $9 + 5$



(8) $8 + 8$



2 こたえが 11になる しきを 3つ かきましよう。

(20点)

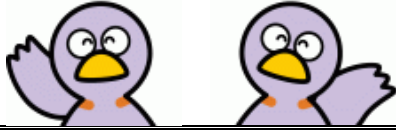
+ = 11

+ = 11

+ = 11



() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

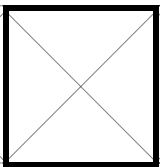
1 コバトンは いろいろいたを ならべて 4つの かたちをつくりました。

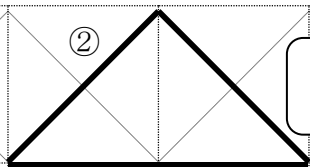
(1) ①の いろいろいたが なんまいで できますか。(10点×4問)

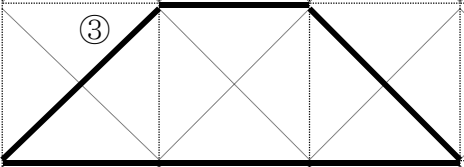
(2) ならべかたが わかるように せんを かきましよう。(10点×4問)

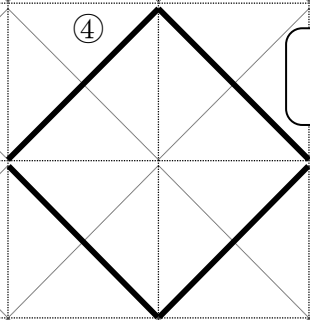
点

2 ①の いろいろいたを ならべて すきな かたちを かきましよう。(20点)

①  まい

②  まい

③  まい

④  まい




すきな かたちは ①の いろいろいたが なんまいで できましたか。

まい

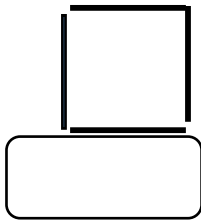


なまえ ()

1  の ぼうをつかって、したの かたちを つくりました。
 ぼうを なんばん つかえば できますか。(20点×4問)

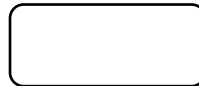
点

(1)



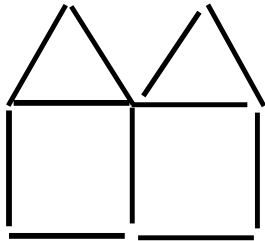
ほん

(2)

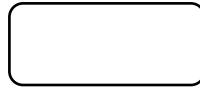
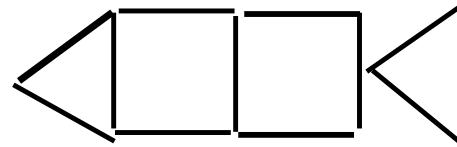


ほん

(3)

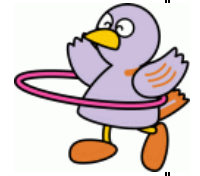


ほん



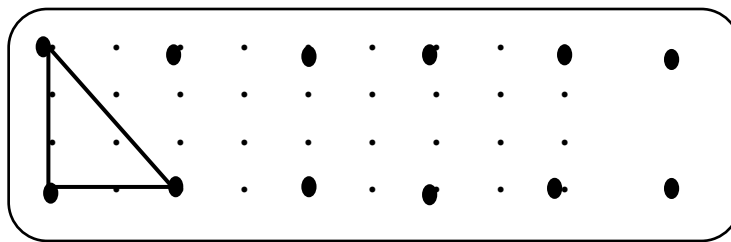
ほん

(4)

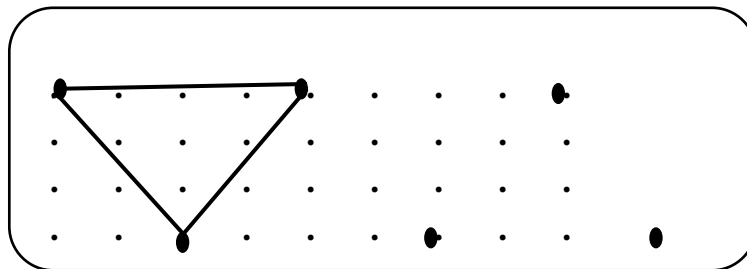


2 てんをつないで おなじかたちを かきましょう。(10点×2問)
 (かさねないで、できるだけ たくさん かいてみよう。)

(1) (むきをかえると、さいこう 10こ かけます。)



(2) (むきをかえると、さいこう 4こ かけます。)

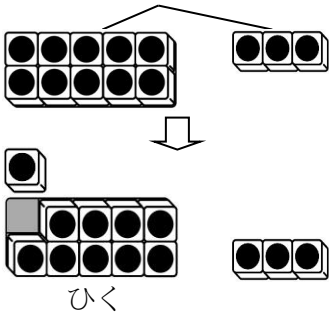


それぞれ、1つでもかければせいはいです。たくさんかけるとはなまるですよ。

1 けいさんをしましょう。□にあてはまる かずをかきましょう。(□完答10点、答え10点)

□
点

(1) 13 - 9

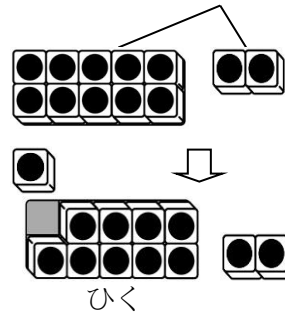


□ から 9 を

ひいて □

↓
□ と □
たす で □

(2) 12 - 9

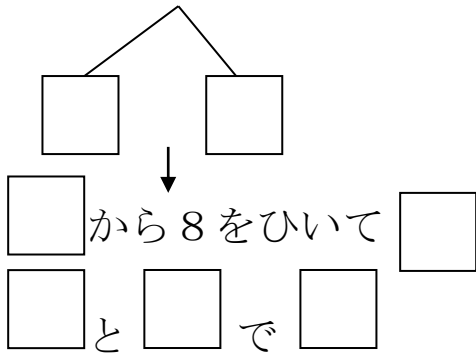


□ から 9 をひいて

□

↓
□ と □
たす で □

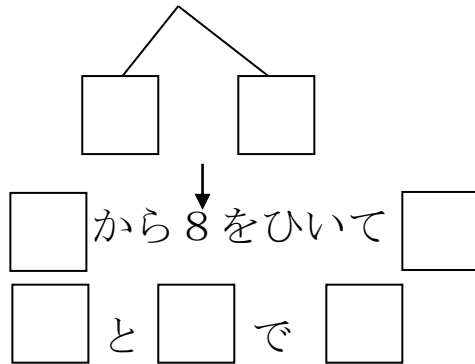
(3) 11 - 8



□ から 8 をひいて □

□ と □ で □

(4) 14 - 8



□ から 8 をひいて □

□ と □ で □

2 おだんごが 15こ あります。9こ たべました。おだんごは なんこ のこって いますか。

(式10点, 答え10点)

し き ()



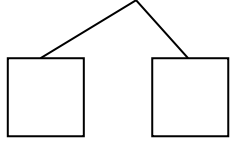
こたえ ()

なまえ()

1 けいさんを しましょう。□にあてはまる かずを かきましょう。(□完答10点×2、答え10点×5問)

点

(1) 12 - 7

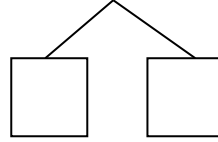


□から7をひいて□

□と□で□

(3) 13 - 6

(2) 11 - 6



□から6をひいて□

□と□で□

(4) 15 - 6

(5) 15 - 7

2 14 - 6の もんだいに なるように □に かずや ことばを かきましょう。

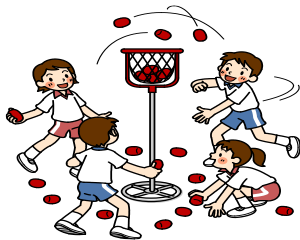
たまいれを しました。あかぐみは□こ, しろぐみは□こ, □。

どちらの くみが□ですか。

(□各5点, 答え10点)

し き ()

こたえ ()



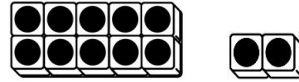
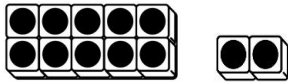
なまえ()

1 けいさんを しましょう。□にあてはまるかずを
かいて けいさんの しかたを かんがえましょう。

(□完答10点×4 答え10点×2問)

点

(1) 12 - 3



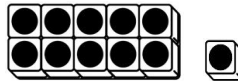
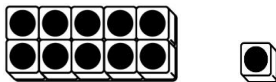
①

②

□ から 3 をひいて □
□ と □ で □

12 から □ をひいて 10
10 から □ をひいて □

(2) 11 - 3



①

②

□ から 3 をひいて □
□ と □ で □

11 から □ をひいて 10
10 から □ をひいて 8

2 けいさんを しましょう。(答え10点×2問)

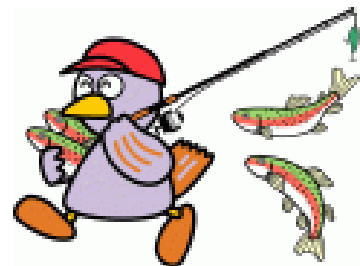
(1) 12 - 4

(2) 16 - 7

3 こたえが 8 になる しきを 4つ かきましょう。

(1問完答5点×4問)

□ - □ = 8
□ - □ = 8
□ - □ = 8
□ - □ = 8



なまえ()

1 とりが 7わ きに とまって いました。
そこへ とりが8わ とんで きました。
ぜんぶで なんわに なりましたか。

(式10点, 答え10点, わけ10点)

し き ()

こたえ ()

☆わけを かきましょう。

しきが () に なる わけは、

はじめ () わ いて、あとから () わ きて、

() からです。

2 くりを 18こ ひろいました。9こ たべました。
のこりは なんこ ですか。

(式10点, 答え10点, わけ10点)

し き ()

こたえ ()

☆わけを かきましょう。

しきが () に なる わけは、

はじめ くりが () こ あって、そのうち () こ


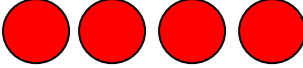
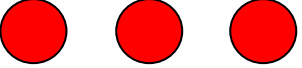

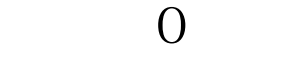



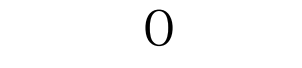
たべて、() からです。



なまえ ()

1 3にんで たまいれを しました。1かいめと
 2かいめにはいった かずを たすと なんこ
 ですか。 (式10点, 答え10点)

	点
--	---

	1かいめ	2かいめ
 こうき	4 	3 
 ゆみ	0 	2 
 だいと	3 	0 

- ① こうき
 しき () ことえ ()
- ② ゆみ
 しき () ことえ ()
- ③ だいと
 しき () ことえ ()

2 けいさんを しまししょう。(10点×4問)


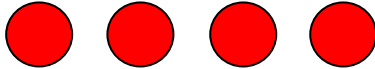

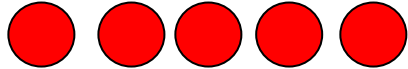
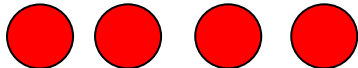

- (1) $2 + 0$ (2) $8 + 0$
- (3) $0 + 4$ (4) $10 + 0$



なまえ ()

1 3にんで わなげを しました。1かいめと
2かいめに はいった かずの ちがいは なんこ
ですか。 (式10点, 答え10点)

	点
--	---

	1かいめ	2かいめ
こうすけ	3 	4 
あやか	0 	5 
たいき	4 	0 

- ① ② ③
- ① ② ③
- しき () ことえ ()
- しき () ことえ ()
- しき () ことえ ()

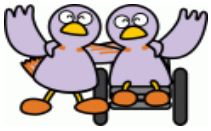
2 けいさんを しまししょう。(10点×4問)

- (1) 2 - 2 (2) 6 - 6

- (3) 5 - 0 (4) 10 - 0



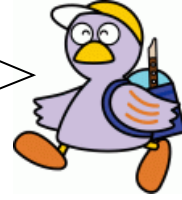
() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

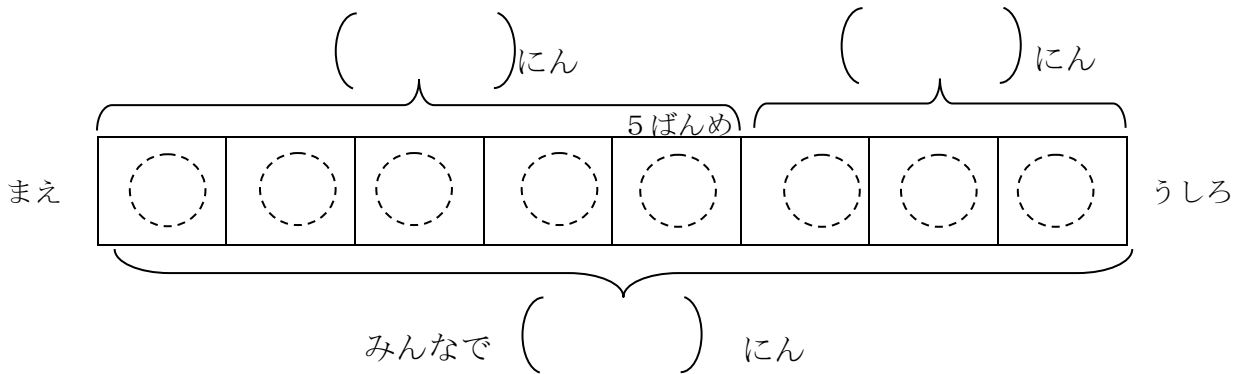
1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。

あきらは まえから 5ばんめに います。
 あきらの うしろに 3にん います。
 みんなで なんにん いますか。



点

- (1) もんだいの わかっている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (2) もんだいの きいている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (3) もんだいを ずで あらわします。(10点×4問)
 - ① あきらさんを えんぴつで ぬりましょう。
 - ② わかっている ことを () に すうじで かきましょう。
 - ③ きいている ことを () に □で かきましょう。
 - ④ ひとの かずを ○で なぞって かぞえましょう。



(4) ずで かいた ことを おはなし します。□に かずを かいて () の なかの ただしい ことばを えらんで ○を つけましょう。(20点)

あきは まえから ばんめに いるから

いちばん まえの ひとから あきらさん まだが にん です。

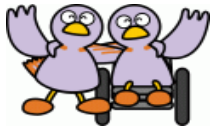
そのうしろは にん です。

みんなで なんにん いるか きいているので、(たします ひきます)。

(5) しきと こたえを かきましょう。(20点)

しき こたえ

() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

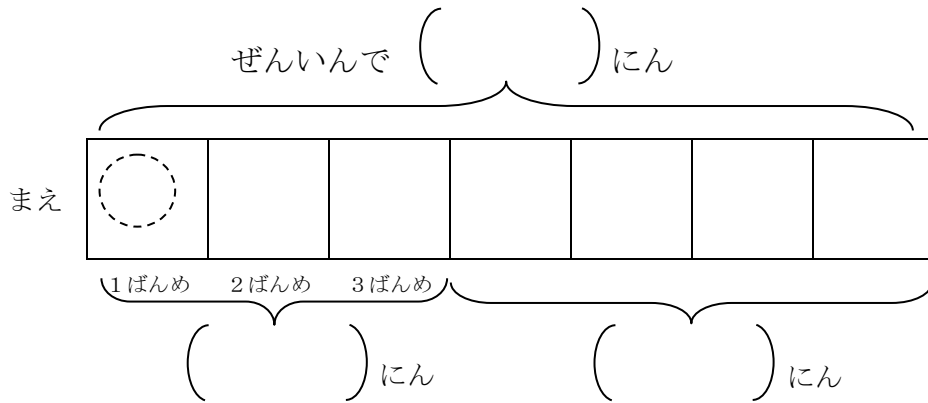
1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。



みどりさんの れつは ぜんいんで 7にん います。
みどりさんは まえから 3ばんめに います。
みどりさんの うしろには なんにん いますか。

点

- (1) もんだいの わかっている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (2) もんだいの きいている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (3) もんだいを ずで あらわします。(10点×4問)
 - ① ひとのかずを ○で かきましょう。
 - ② みどりさんを ぬりましょう。
 - ③ わかっている かずを () に すうじで かきましょう。
 - ④ きいている ことを () に □で かきましょう。



(4) ずで かいた ことを おはなし します。□に かずをかいて () の なかの ただしい ことばを えらんで ○を つけましょう。(20点)

みどりさんのれつは ぜんいんで にん います。

みどりさんは まえから 3ばんめ なので

みどりさんまでの にんを (たすと ひくと) みどりさんの

うしろに なんにん いるかが わかります。

(5) しきと こたえを かきましょう。(20点)

しき

こたえ



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

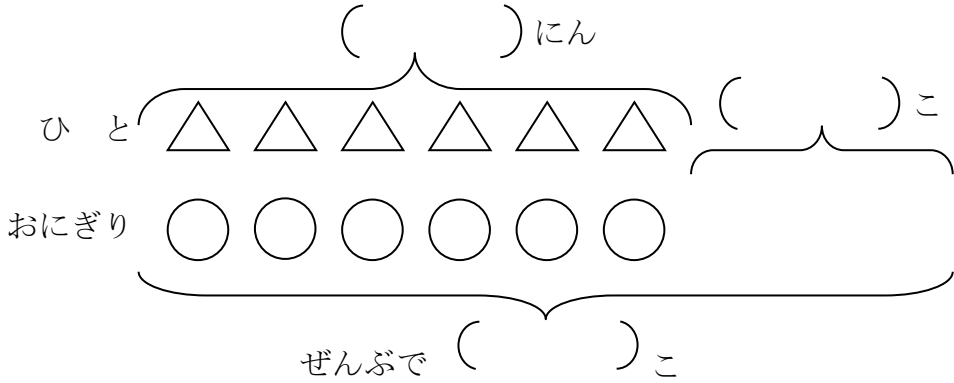
1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。

6にんに おにぎりを 1こずつ あげます。
おにぎりは あと 3こ あります。
おにぎりは ぜんぶで なんこ ありますか。



点

- (1) もんだいの わかっている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (2) もんだいの きいている ことに _____ を ひきましょう。(10点)
- (3) もんだいを ずで あらわします。(10点×4問)
 - ① △と○を せんで むすびましょう。
 - ② ずの つづきを かきましょう。
 - ③ わかっている かずを () に すうじで かきましょう。
 - ④ きいている ことを () に □で かきましょう。



△と○を せんで むすぶと あげる おにぎりの かずが わかるね。



(4) ずで かいた ことを おはなし しましょう。(20点)

6にんに あげる の かずは こ です。

おにぎりは あと こ あります。

おにぎりは ぜんぶで なんこ あるか きいているので、

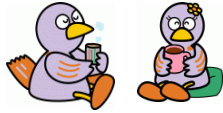
しきは です。こたえは です。

2 もんだいを よんで しきと こたえを かきましょう。(20点)

8にんに あめを 1こずつ あげました。まだ 4こ あります。
あめは なんこ ありましたか。

しき

こたえ



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。

おだんごが 7こ あります。4にんが 1こずつ たべます。
おだんごは なんこ のこりますか。

点

(1) もんだいの わかっている ことに _____ を ひきましょう。(10点)

(2) もんだいの きいている ことに _____ を ひきましょう。(10点)

(3) ずを かいて かんがえます。

① おだんごの かずを △ ひとの かずを ○ にして つづきを かきましょう。(10点)

② わかっている かずを () に すうじで かきましょう。(10点)

③ △と○を せんで むすびましょう。(10点)

④ どこが こたえに なりますか。 ○で かこみましょう。(10点)



() こ

おだんご

△						
○						

ひと

△と○を せんで
むすぶと
たべる おだんごの
かずが わかるね。

() にん

(4) ずで かいた ことを おはなし しましょう。(10点)

はじめに おだんごは こ あります。

4にんが 1こずつ たべるので の かず こを ひきます。

だから おだんごは こ のこります。



(5) しきと こたえを かきましょう。(10点)

しき

こたえ

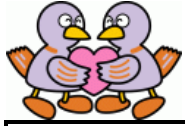
2 もんだいを よんで しきと こたえを かきましょう。(20点)

みかんが 12こ あります。

9にんの こどもに 1こずつ あげると、なんこ のこりますか。

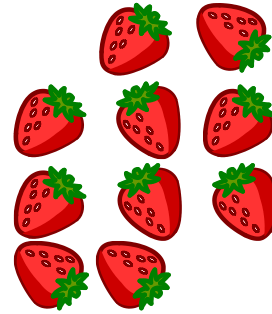
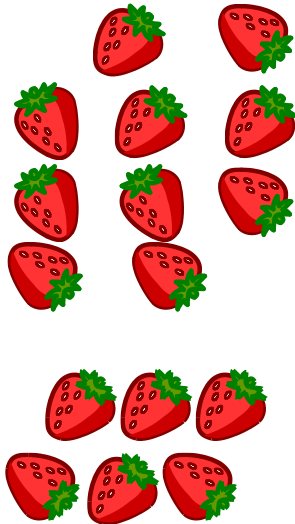
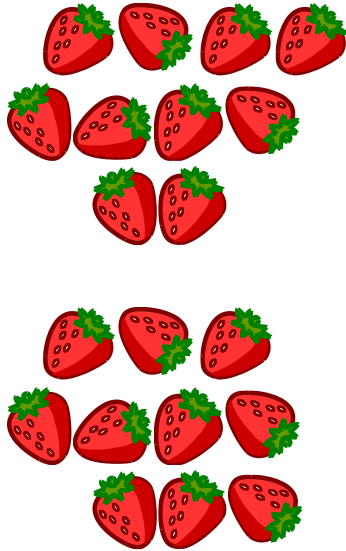
しき

こたえ



なまえ ()

1 いちごの かずを かぞえましょう。(10点)



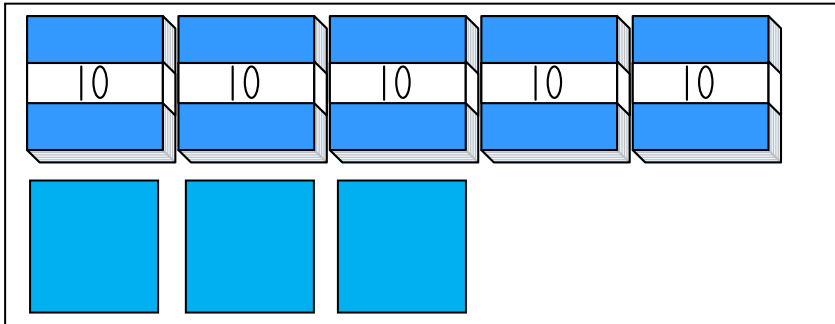
こたえ

 点

10のまとまりをつくってかぞえよう。



2 かずを すうじで かきましよう。(10点)



こたえ

3 すうじで かきましよう。(20点×4問)

(1) 十のくらいが 5, 一のくらいが 8の かず

(2) 10が7つと 1が3つで

(3) 10が3つで

(4) 68は10が

つと, 1が

つ

なまえ ()

1 かずを こたえましょう。(10点×3問)

(1) 47より 1 おおきい かず

 点

(2) 70より 1 ちいさい かず

(3) 99より 1 おおきい かず



2 あいている □に かずを かきましょう。(10点×4問)

(1) — 37 — 38 — — — 41 — —

(2) — 5 — 10 — 15 — — — —

(3) — — 60 — 70 — — 90 — —

(4) — 100 — — 98 — 97 — — 95 —

3 おおきい ほうに まるを つけましょう。(10点×3問)

どこをみて くらべたか () にことばを かきましょう。

(1) 98 79

(2) 48 58

() のくらいのかずを
みて くらべました。

() のかずを
みて くらべました。

(3) 69 64

十のくらい のかずが () なので、

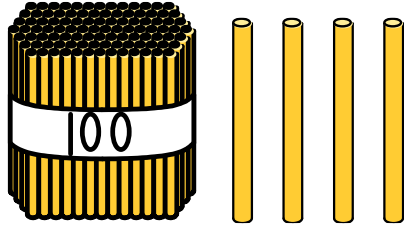
() のかずをみて くらべました。

なまえ ()

1 かずを かぞえましょう。

(10点×2問)

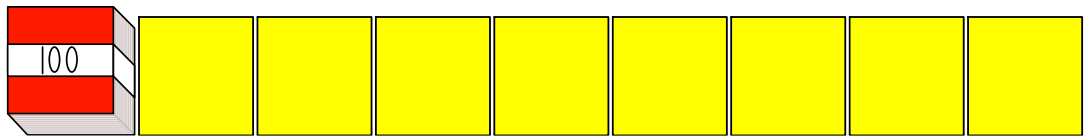
(1)



	点
--	---

こたえ ()

(2)



こたえ ()

2 あいている □に かずを かきましょう。(10点×6問)

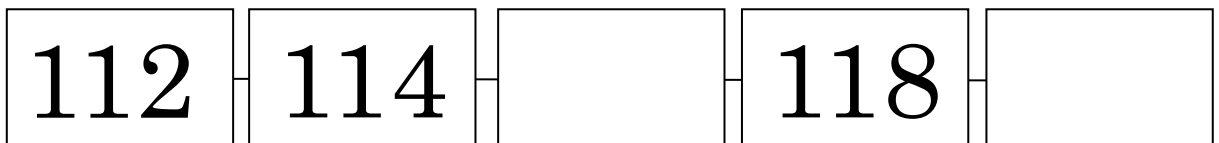
(1)



(2)



(3)



3 100までの かずで 一のくらいが 8の
 かずを 5こ かきましょう。(20点)

(, , , ,)

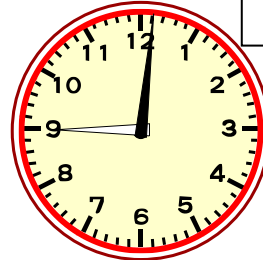
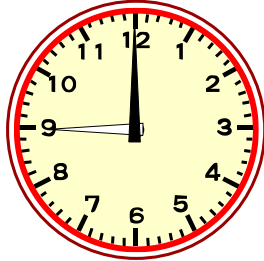
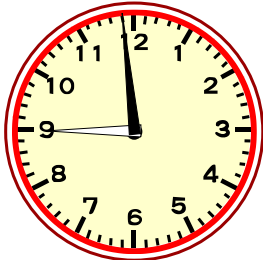


() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

1 したの とけいを よみましょう。(10点×3問)



点

じ ふん

じ

じ ぶん

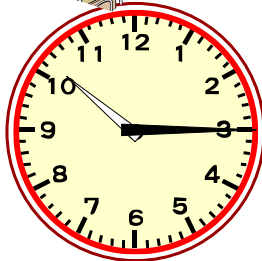
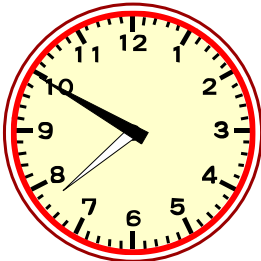
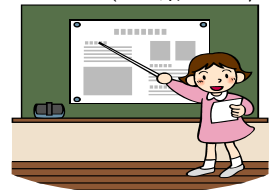
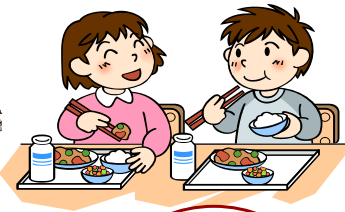
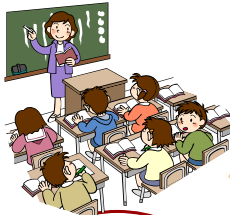
とけいは みじかい はりで「〇じ」をよみます。
ながい はりで「〇ぶん」をよみます。
ながい はりの 1めもりは「1ぶん」です。

たいせつ



2 したの えは みんなの がっこうでの ようすです。とけいを よみましょう。

(10点×4問)



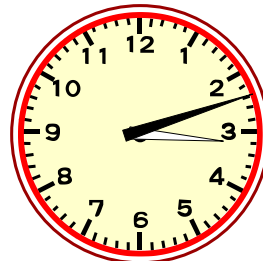
じ ぶん

じ ぶん

じ ぶん

じ ぶん

3 とけいを よみましょう。(10点×3問)



じ ぶん

じ ぶん

じ ぶん



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 せんで むすびましょう。(10点×3問)



点

6じ 45ふん

11じ 55ふん

12じ 55ふん

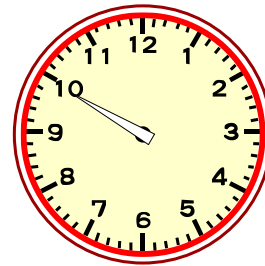
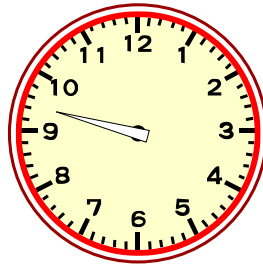
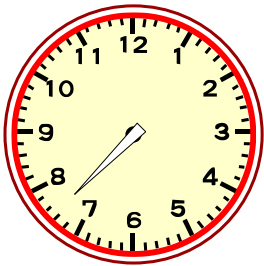
2 ながい はりを かきましよう。(10点×4問)

7じ 19ふん

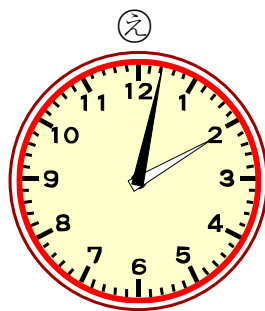
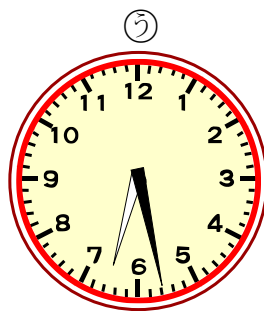
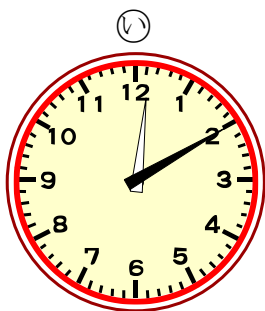
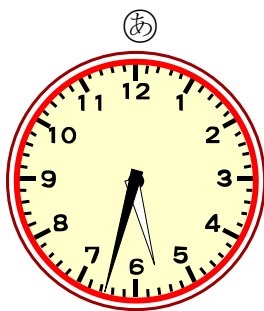
11じ 22ふん

9じ 36ふん

10じ 4ふん



3 したの とけいを みて つぎの もんだいに こたえましよう。(10点×3問)



(1) もうすぐ 6じ30ふんに なるのは どれですか。

(2) 5じ30ふんを すこし すぎたのは どれですか。

(3) 2じを すこし すぎたのは どれですか。





() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 なん円になりますか。(10点×2問)

(1)  ふえると、 点

なん円に なりますか。 円

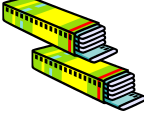
(2)  へると、 円

なん円に なりますか。

2 つぎの もんだいに こたえましょう。(20点×4問)

あめ

46円


ガム

59円



クッキー


41円



チョコレート

54円

(1)  より やすい ものは なんですか。
50円より やすいものは () と () です。

(2)  と  で あめと クッキーが かえますか。
どちらも 50円より () から () 。

(3)  で チョコレートが かえますか。その わけも かきましょう。
50円より () から () 。

(4)  と  で ガムと チョコレートが かえますか。
どちらも 50円より () から () 。

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

(1) $40 + 20$

(2) $70 + 10$

(3) $30 + 50$

(4) $20 + 80$

(5) $70 - 30$

(6) $60 - 40$

(7) $90 - 50$

(8) $100 - 10$

2 あめが 60こ、ガムが 40こ あります。

(10点×2問)

(1) あめと ガム あわせて なんこですか。

し き ()

こたえ ()

(2) あめと ガム どちらが どれだけ おおいですか。

し き ()

こたえ ()

なまえ ()

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

(1) $23 + 6$

(2) $43 + 4$

(3) $53 + 3$

(4) $65 + 2$

(5) $49 - 5$

(6) $38 - 5$

(7) $29 - 4$

(8) $69 - 7$

点

2 おりがみを 26まい もって います。

3まい もらうと なんまいに なりますか。(10点)

し き ()

こたえ ()

3 おりがみを 26まい もって います。

5まい あげると なんまい のこりますか。(10点)

し き ()

こたえ ()



なまえ ()

1 けいさんを しましょう。(10点×8問)

点

(1) $25 + 10$

(2) $19 + 80$

(3) $51 + 20$

(4) $26 + 60$

(5) $85 - 20$

(6) $68 - 50$

(7) $91 - 60$

(8) $97 - 70$

2 おとこのこが 47人, おんなのこが 30人 います。
(10点×2問)

(1) おとこのこと おんなのこ あわせて なん人ですか。

し き ()

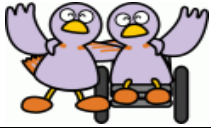
こたえ ()

(2) おとこのこと おんなのこ どちらが どれだけ
おおいですか。

し き ()



こたえ ()



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

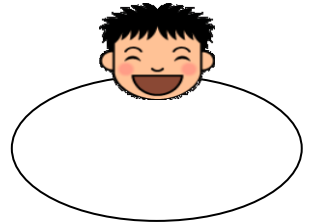
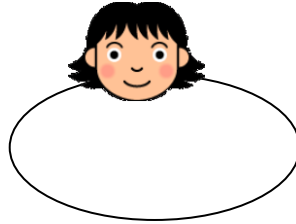
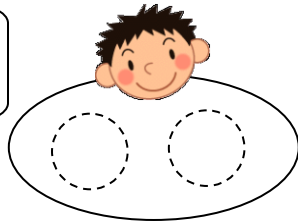
1 こどもが 3にん います。
いちごを ひとりに 2こずつ わけます。
いちごは ぜんぶで なんこ いらいますか。



点

(1) いちごを ひとりに 2こずつ わける ずを かきしょう。(10点×3)

いちごを○で
かきましよう。



(2) しきに かいて こたえを たしかめましよう。(10点×2問)

+

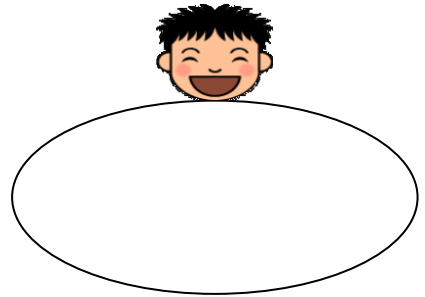
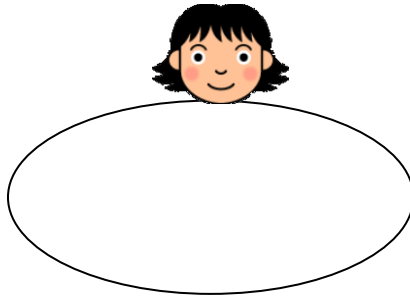
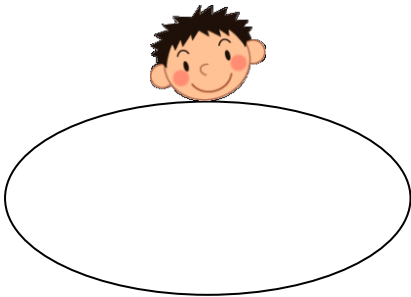
+

=

こ

2 3にんの こどもに ビーだまを 5こずつ あげます。
みんなで なんこ いらいますか。

(1) ビーだまを ひとりに 5こずつ わける ずを かきましよう。(10点×3問)



(2) しきに かいて こたえを たしかめましよう。(20点)

ずをみて しきを かんがえよう。

し き

こたえ





() ねん () くみ () ばん
なまえ ()

1 おはじきが 8こ あります。

1人に 2こずつ あげると なんにんに あげることが できますか。

(1) 2こずつ ○で かこんで わけましょう。(10点)

□
点



(2) なん人に あげることが できますか。(10点)

□

にん

(3) しきに かいて たしかめ しましょう。(10点)

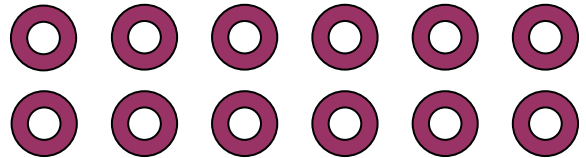
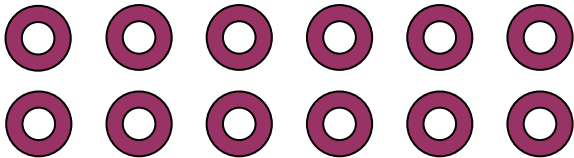
□ + □ + □ + □ = □

2 ドーナツ 12こを おなじ かずずつ わけます。

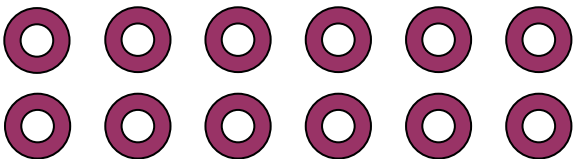
(1) ドーナツを ○で かこんで、わけましょう。

① 2こずつ わけましょう。(10点)

② 3こずつ わけましょう。(10点)



③ 4こずつ わけましょう。(10点)



12は いろいろな わけかたが できるね。
また、おなじ かずずつ わけて ○で
かこむと なんにんに わけたか わかるね。

(2) 3人で おなじ かずずつ わけると 1人 なんこ ですか。

うえの ずを つかって おはなし しましょう。(20点)

3人で わけている ずは () ばん です。

だから 3人では 1人 () こ です。



(3) 4人で おなじ かずずつ わけると 1人 なんこ ですか。

わけかたを しきで あらわし しましょう。(20点)

うえの ずを
みてね。

4人では 1人 () こ です。

しきで たしかめると () + () + () + () = () です。



() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。

カルタたいかいを しました。

まゆさんは 8まい とりました。

けんさんは まゆさんより 3まい おおく とったそうです。

けんさんは なんまい とりましたか。

点



- (1) もんだいの わかっている ことに _____を ひきましょう。(10点)
- (2) もんだいの きいている ことに _____を ひきましょう。(10点)
- (3) けんさんが とった カルタの かずを ○で かきましょう。(20点)
- (4) わかっている かずをしたの ずの () に すうじで かきましょう。(10点)

() まい

まゆ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

けん _____

() まい おおい

(5) ずにかいた ことを おはなし しましょう。(20点)

けんさんが とった カルタの かずは まゆさんと おなじ

まい より

まい おおいです。だから しきは



です。こたえは

です。

(6) ずの どこが こたえに なりますか。○で かこんで たしかめ しましょう。(10点)

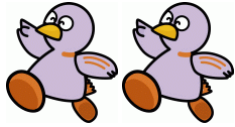
2 もんだいを よんで しきと こたえを かきましょう。(20点)

おんなのこが 5にん あそんでいます。おとこのこは おんなのこより 4にん おおいです。 おとこのこは なんにん あそんで いますか。

しき

こたえ

() ねん () くみ () ばん



なまえ ()

1 つぎの もんだいを よんで こたえましょう。

なわとびを しました。

さとしさんは 14かい とびました。

みゆきさんは さとしさんより 5かい すくなかったそうです。

みゆきさんは なんかい とびましたか。



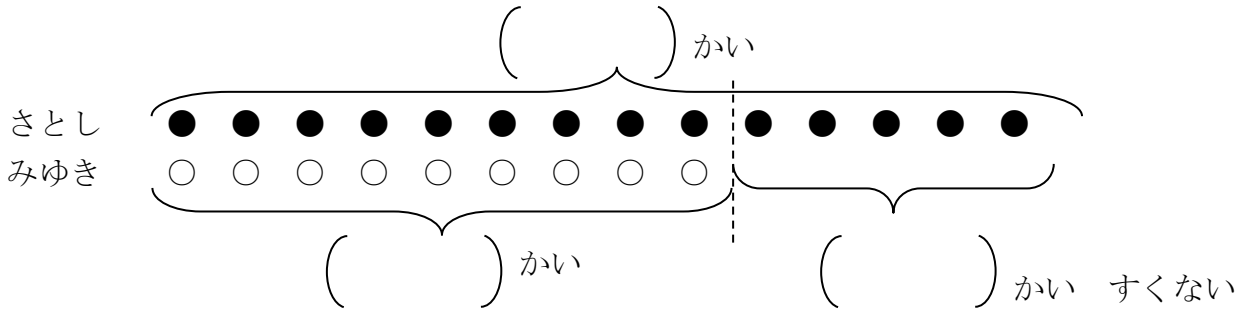
点

(1) もんだいの わかっている ことに _____ を ひきましょう。(10点)

(2) もんだいの きいている ことに _____ を ひきましょう。(10点)

(3) わかっている かずをしたの ずの () に すうじで かきましょう。(10点)

(4) きいている ことを したの ずの () に □で かきましょう。(10点)



(5) ずにかいた ことを おはなし しましょう。(20点)

みゆきさんが とんだ かずは さとしさんの

かい より

かい すくない です。



だから しきは

です。こたえは

です。

(6) つぎの ぶんが ただしければ ○を まちがって いたら ×を つけましょう。(20点)

() みゆきさんが とんだ かずは さとしさんより すくないので ひきざんに なります。

() さとしさんが とんだ かずは みゆきさんが とんだ かずより 5かい おおい です。

2 もんだいを よんで しきと こたえを かきましょう。(20点)

つくえが 11こ あります。いすは つくえより 5こ すくないです。

いすは なんこ ありますか。

しき

こたえ

なまえ ()

1 どのどうぶつが どこに いますか。

(20点×5問)

点

うしろ



ひだり

みぎ

まえ

① うさぎは () のとなりに います。

② くまは みぎから () ばんめで、ライオンの () にいます。

③ さるは ひだりから () ばんめにいます。

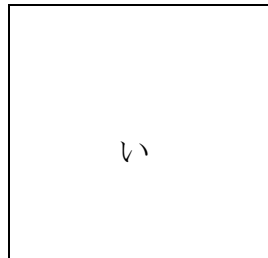
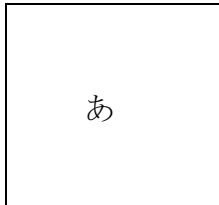
④ きりんは さるの () にいます。



なまえ ()

1 どちらが ひろいですか。(20点×5問)

点

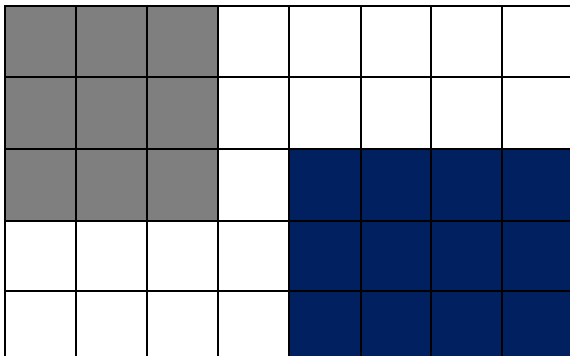


こたえ ()



2 どちらが ひろいですか。

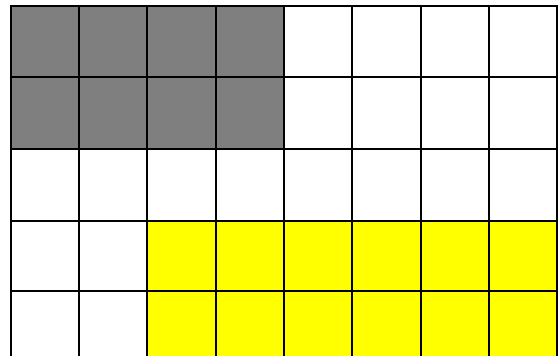
① あ



い

こたえ ()

② あ

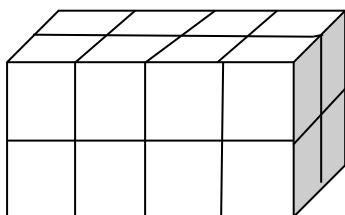


い

こたえ ()

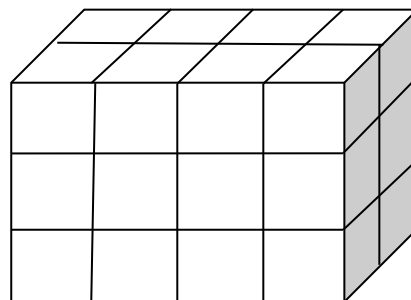
3 どちらが おおきい ですか。どこをみてくらべたか □にことばで かきましょう。

あ



こたえ ()

い





() ねん () くみ () ばん

なまえ ()

1 どうぶつたちが あつまっています。



(1) どうぶつの かずだけ いろを ぬりましょう。(10点×5問)

りす	たぬき	きつね	きりん	ぞう

(2) いちばん おおい どうぶつは なんですか。(10点)

(3) いちばん おおい どうぶつは なんびきですか。(10点)

(4) かずが おなじ どうぶつは なにとなにですか。

(10点)

(5) どうぶつの かずだけ いろを ぬったことで どんなことが わかりやすくなると おもいますか。(20点)



1 ひまわりが たくさん さきました。



げつようび

かようび

すいようび

もくようび

きんようび

(1) さいた はなの かずだけ げつようびの れいの ように いろを ぬりましよう。(5点×4問)

げつようび(れい)	かようび	すいようび	もくようび	きんようび
-----------	------	-------	-------	-------

(2) さいた かずを かきましよう。(10点×5問)

げつ	か	すい	もく	きん
こ	こ	こ	こ	こ

(3) 7こ さいたのは なんようびですか。(10点)

(4) さいた はなの かずを つかって もんだいを つくりましよう。(20点)
