

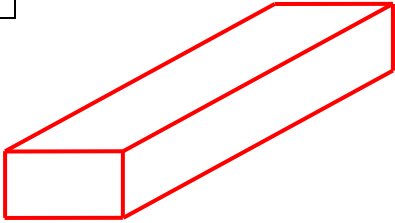
【小学校算数・ワークブック】

学 年	はこの形①
2年ふく習	

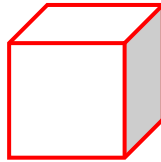
年 組 名 前 _____

1 (1)身の回りから、下のような形のはこを見つけてなかまわけをしてみましょう。

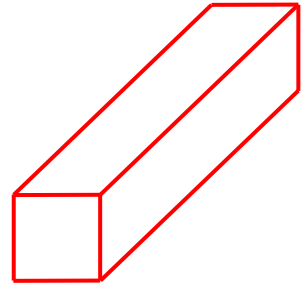
ア



イ



ウ



アのなかま

イのなかま

ウのなかま

(2)それぞれのなかまのとくちょうをまとめましょう。

めんの形は

めんの数は

ちょう点の数は

辺の数は

めんの形は

めんの数は

ちょう点の数は

辺の数は

めんの形は

めんの数は

ちょう点の数は

辺の数は

(3)それぞれのとくちょうの中で、3つのはこの形全部にあてはまることはなんですか。

学 年

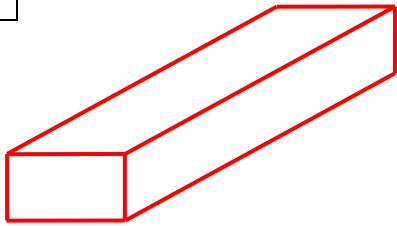
2年ふく習

はこの形①

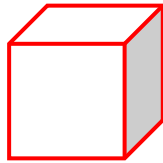
年 組 名前

① (1)身の回りから、下のような形のものを見つけてなかまわけをしてみましょう。

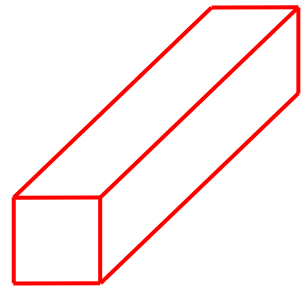
ア



イ



ウ



アのなかま (例)

- ・せっけんのはこ
- ・あめのはこ
- ・カレールーのはこ
- ・えんぴつのはこ など

イのなかま (例)

- ・さいころのかたちをした
つみき
- ・ボールのはこ など

ウのなかま (例)

- ・アルミホイルのはこ
- ・ラップのはこ
- ・ポテトチップスのはこ
など

(2)それぞれのなかまのとくちょうをまとめましょう。

めんの形は? 長方形

めんの数は? 6つ

ちょう点の数は? 8つ

辺の数は?

同じ長さの辺が4本ずつ3

しゅるいで12本

めんの形は? 正方形

めんの数は? 6つ

ちょう点の数は? 8つ

辺の数は? 12本

めんの形は?

長方形と正方形

めんの数は?

長方形が4つと正方形

が2つで 全部で6つ

ちょう点の数は? 8つ

辺の数は?

同じ長さの辺が4本と8本

で 全部で12本

(3)それぞれのとくちょうの中で、3つのはこの形全部に

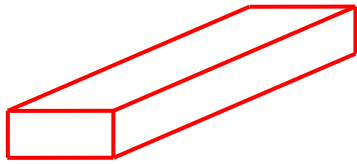
あてはまることはなんですか。

めんの数は6つ。ちょう点の数は8つ。辺の数は12本。

学 年	はこの形②
2年ふく習	

_____ 年 組 名前 _____

1 あきらくんは、3つのはこを辺にそって切りはなしてみました。
切りはなした図をえらびましょう。また、それを選んだ理由も書きましよう。



()



()



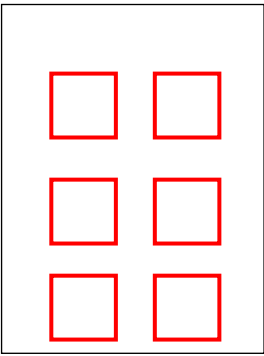
()

理由：

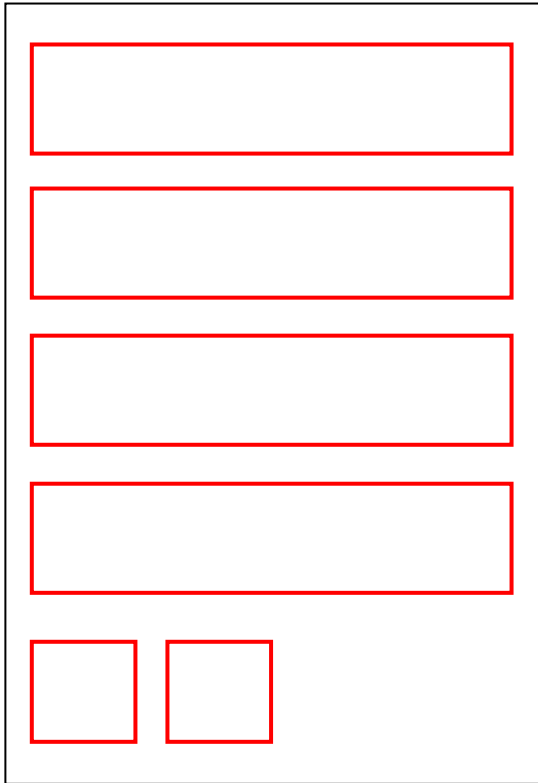
理由：

理由：

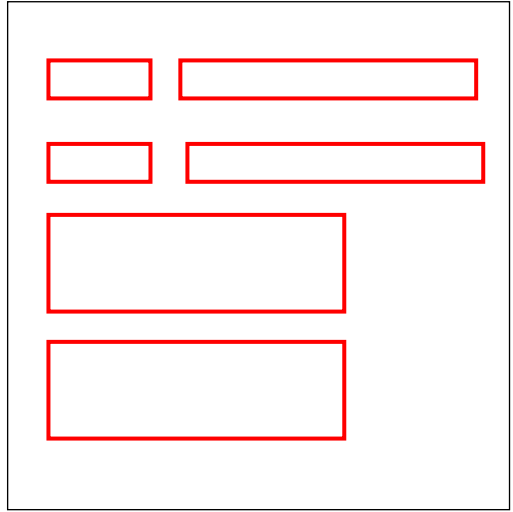
ア



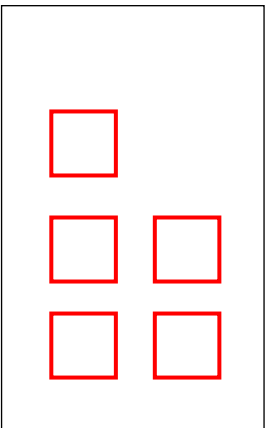
イ



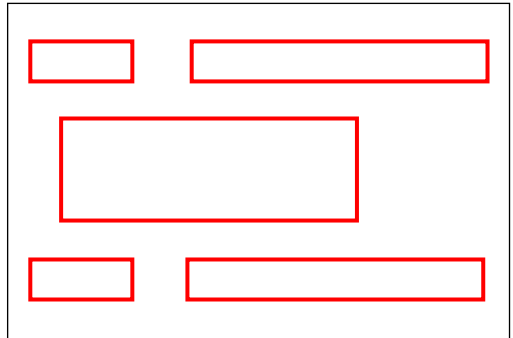
ウ



エ



オ



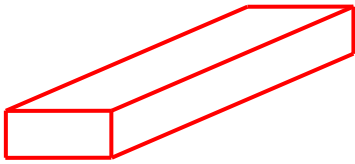
学 年

2年ふく習

はこの形②

年 組 名 前

- 1 あきらくんは、3つのはこを辺にそって切りはなしてみました。
切りはなした図をえらびましょう。また、それを選んだ理由も書きましよう。



(ウ)



(ア)



(イ)

理由：長方形でできている。
6まいある。

理由：正方形ばかりでできている。
6まいある。

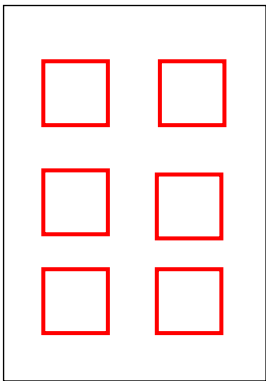
理由：正方形と長方形でできている。
6まいある。

ウ

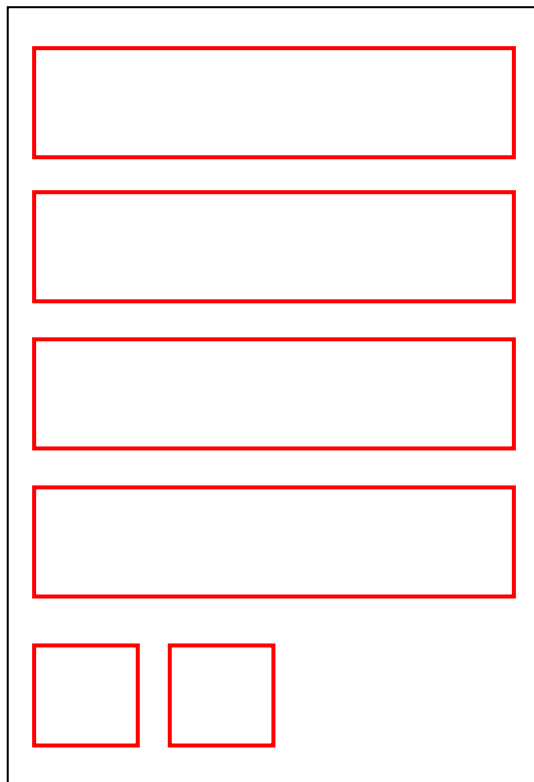
めんの形は？

はこには、めんがいくつありま
したか？

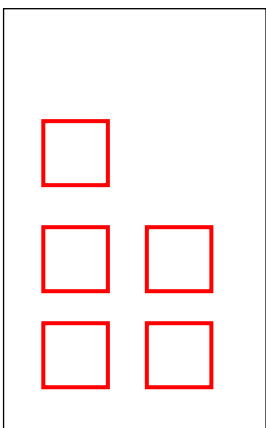
ア



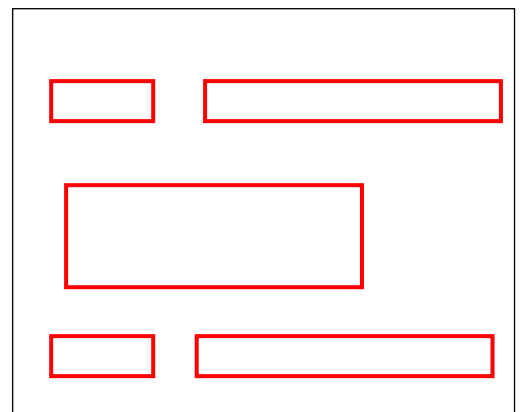
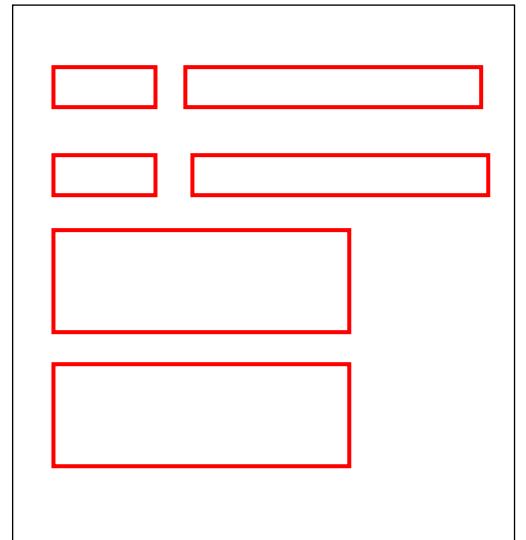
イ



エ



オ

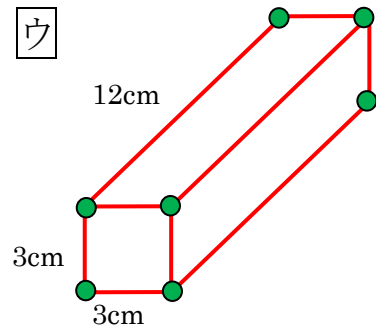
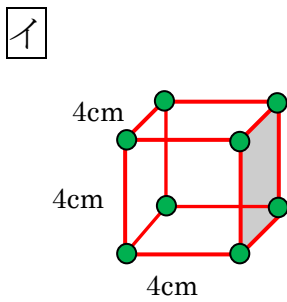
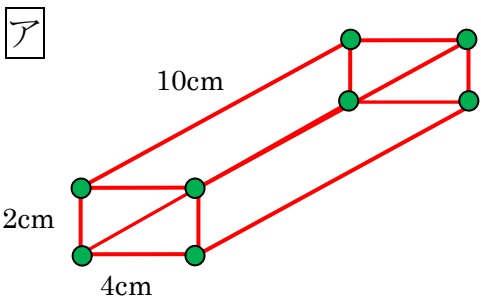


【小学校算数・ワークブック】

学 年	はこの形③
2年ふく習	

年 組 名 前 _____

1 下のような形のはこを作ります。『材料ボックス』からひつような材料を集めて、何がいくついるのかをかきましょう。ウは見えないところの分も考えましょう。



それぞれの材料はたくさん入っているので、同じものをひつようなだけ使えます。

【『材料ボックス』に入っているもの】

- ねんどの玉
- 長さが 2cm のぼう
- 長さが 3cm のぼう
- 長さが 4cm のぼう
- 長さが 5cm のぼう
- 長さが 8cm のぼう
- 長さが 10cm のぼう
- 長さが 12cm のぼう

アをつくるには、

イをつくるには、

ウをつくるには、

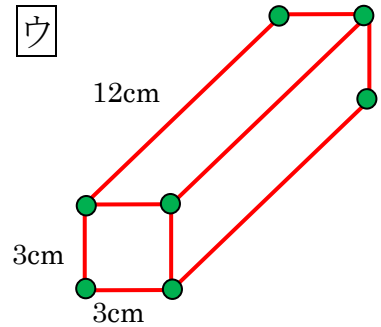
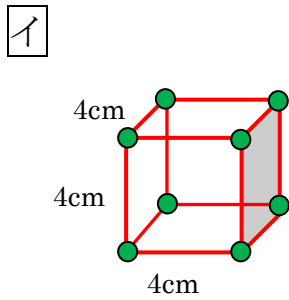
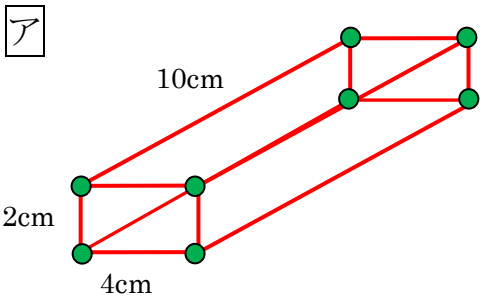
学 年

2年ふく習

はこの形③

年 組 名前

1 下のような形のはこを作ります。『材料ボックス』からひつような材料を集めて、何がいくついるのかをかきましょう。ウは見ええないところの分も考えましょう。



それぞれの材料はたくさん入っているので、同じものをひつようなだけ使えます。

【『材料ボックス』に入っているもの】

- ねんどの玉
- 長さが 2cm のぼう
- 長さが 3cm のぼう
- 長さが 4cm のぼう
- 長さが 5cm のぼう
- 長さが 8cm のぼう
- 長さが 10cm のぼう
- 長さが 12cm のぼう

アをつくるには、
ねんどの玉が 8 こ、
長さが 2 cm のぼうが 4 本、
長さが 4 cm のぼうが 4 本、
長さが 10 cm のぼうが 4 本
ひつよう。

イをつくるには、
ねんどの玉が 8 こ、
長さが 4 cm のぼうが 12 本
ひつよう。

ウをつくるには、
ねんどの玉が 8 こ、
長さが 3 cm のぼうが 8 本、
長さが 12 cm のぼうが 4 本
ひつよう。

ちょう点はねんどで、辺はぼうで
つくります。それぞれいくついる
のかな？

ウの見えないところは、アやイと
同じようになっています。