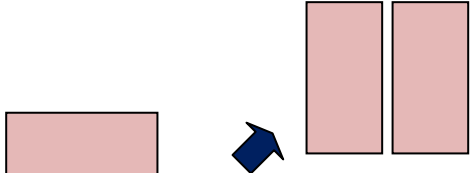


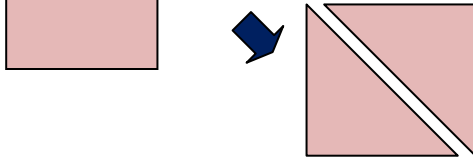


名前 ()

1 正方形の紙を、半分におって切りました。
どんな形がいくつできましたか。(10点×7)

点


 形 いくつ


 形 いくつ

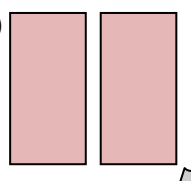
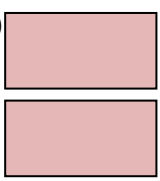
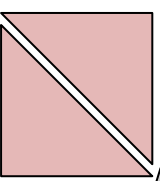
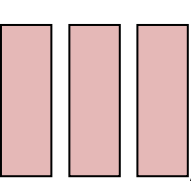
切った2つの紙は同じ大きさであるといえますか。

上のように、同じ大きさに2つに分けた1つ分を、もとの
 大きさの といい、 と書きます。



2 正方形の紙を、おって切りました。もとの大きさの $\frac{1}{2}$ になっているものをえらびましょう。(30点)



ア 
 イ 
 ウ 
 エ 

もとの大きさの $\frac{1}{2}$ になっているもの

()年()組()ばん

埼玉県庁HPより



名前 ()

1 長方形の紙をおって、下のように切りました。
どんな形がいくつできましたか。(10点×8)

点

		形	<input type="text"/>
		いくつ	<input type="text"/>
		形	<input type="text"/>
		いくつ	<input type="text"/>
		形	<input type="text"/>
		いくつ	<input type="text"/>

上のように、同じ大きさに4つに分けた1つ分を、もとの
大きさの といい、 と書きます。

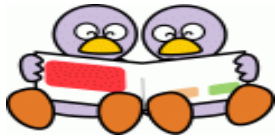


2 □にあてはまるかきましよう。(10点×2)

は の の 1 です。

を つあつめると になる





()年()組()ばん

埼玉県庁HPより

名前()

1 同じ 長さになるように、テープをおって つぎのように 切りました。

切った 1つ分の 長さは、もとの 長さの 何分の一と いえば よいでしょうか。(10点×6問)

Blank box for score, with the character '点' (point) on the right.



Blank box for answer to question (1).



Blank box for answer to question (2).



Blank box for answer to question (3).



Blank box for answer to question (4).



Blank box for answer to question (5).



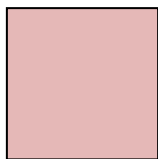
Blank box for answer to question (6).

2 下の 正方形 長方形の 紙に 線をひいて $\frac{1}{2}$ ずつに 分けましょう。

(1)正方形

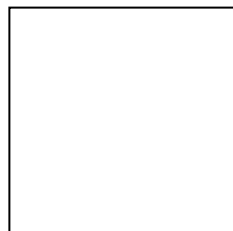
(2)長方形

(10点×2問)



3 下の 正方形の 紙に 線をひいて $\frac{1}{4}$ ずつに 分けましょう。

また、分けた $\frac{1}{4}$ に 色を めりましょう。(10点×2)





模範解答

名前()

1 正方形の紙を、半分におって切りました。
どんな形がいくつできましたか。(10点×7)

点

形 **長方形** いくつ **2つ**

形 **直角三角形** いくつ **2つ**

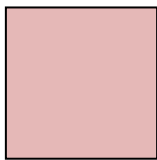
切った2つの紙は同じ大きさであるといえますか。

いえる
いえませ
はい

上のように、同じ大きさに2つに分けた1つ分を、もとの
大きさの **2分の1** といい、 $\frac{1}{2}$ と書きます。



2 正方形の紙を、おって切りました。もとの大きさの $\frac{1}{2}$ になっているものをえらびましょう。(30点)



これは、もとの
大きさの $\frac{1}{3}$

ア

イ

ウ

エ

もとの大きさの $\frac{1}{2}$ になっているもの

ア イ ウ

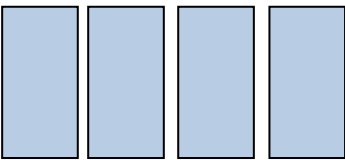


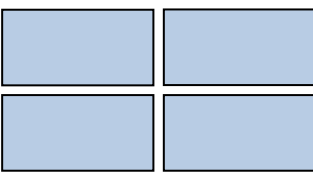
模範解答

名前()

1 長方形の紙をおって、下のように切りました。
どんな形がいくつできましたか。(10点×8)

点


 形
 いくつ


 形
 いくつ

いろいろな分け方があるんだね。


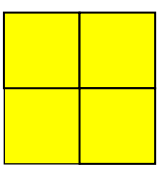



 形
 いくつ

上のように、同じ大きさに4つに分けた1つ分を、もとの
 大きさの といい、 と書きます。


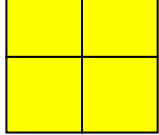


2 □にあてはまるかずをかきましょう。(10点×2)

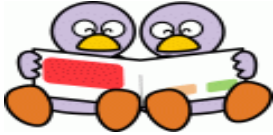

 は  の の です。

4つに分けた1つ分のことだね。




 を つあつめると  になる

もとの大きさにもどったね。



模範解答

名前()

1 同じ 長さになるように、テープをおって つぎのように 切りました。

切った 1つ分の 長さは、もとの 長さの 何分の一と いえば よいでしょうか。(10点×6問)

点



(1)



1/2

(2)



1/3

(3)



1/4

(4)



1/5

(5)



1/6

(6)



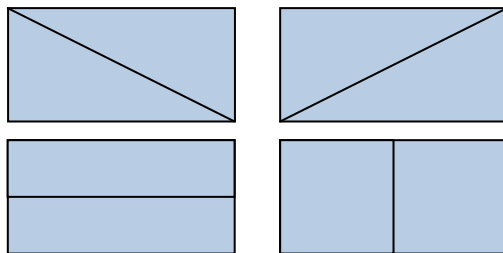
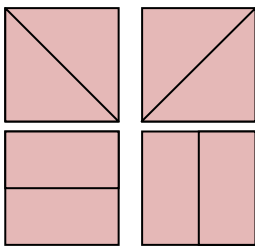
1/8

2 下の 正方形 長方形の 紙に 線をひいて 1/2 に 分けましょう。

(1)正方形

(2)長方形

(10点×2問)



3 下の 正方形の 紙に 線をひいて 1/4 ずつに 分けましょう。また、分けた

1/4 に 色を ぬりましょう。(10点×2)

〈れい〉

