

1 1 分けた 大きさ				
学 年		組		名 前

1 下の文に合う ことばや 数を ^か書きましょう。

(1) あるものを 同じ大きさに 2つに分けた 1つぶんを, もとの大ききの (二) 分の (一) といいます。

それを

$\frac{1}{2}$

 と 書きます。

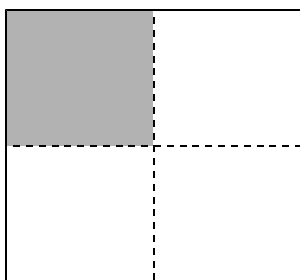
(2) $\frac{1}{4}$ は, あるものを 同じ大きさに(4)つに 分けた (1) つ

ぶんを あらわします。

2 下の 図は, 同じ 大きさに なるように おって, 点線で くぎった ものです。

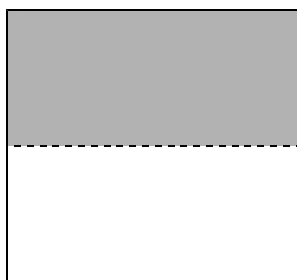
色がついている部分は もとの大ききの 何分の一 といえよい でしょう。

(1) 正方形



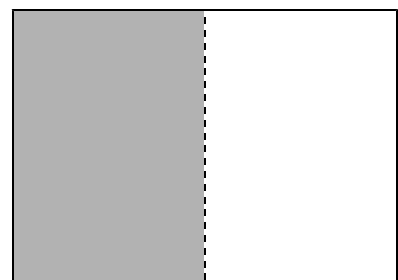
(四) 分の一

(2) 長方形



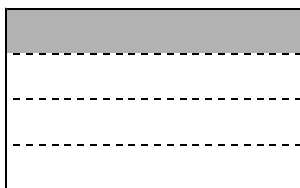
(二) 分の一

(3) 長方形



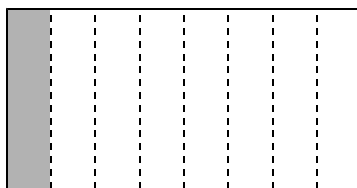
(二) 分の一

(4) 長方形



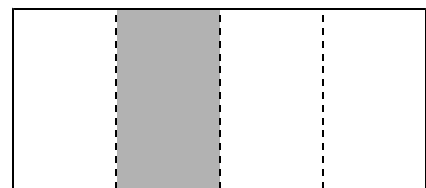
(四) 分の一

(5) 長方形



(八) 分の一

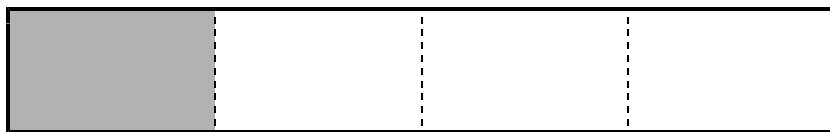
(6) 長方形



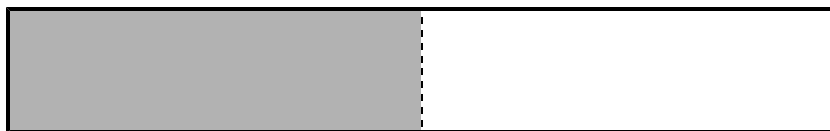
(四) 分の一

3 同じ長さになるように テープを おって 点線で くぎってあります。あてはまる 部分に 色を ぬりましょう。

(1) $\frac{1}{4}$



(2) $\frac{1}{2}$



(3) $\frac{1}{8}$

