

## 9 分数と小数, 整数の関係

学 年		組		氏 名	
--------	--	---	--	--------	--

1 次の分数を, 小数や整数になおしましょう。小数は, 分数になおしましょう。

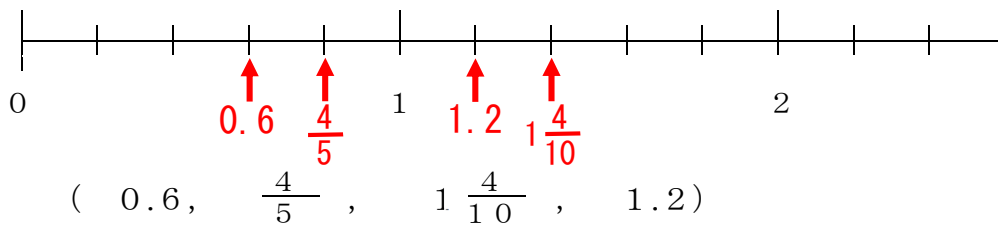
$$(1) \quad \frac{11}{8} = 1.375$$

$$(2) \quad \frac{24}{4} = 6$$

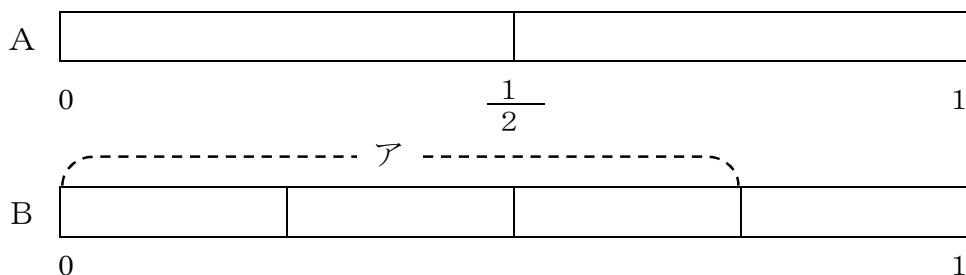
$$(3) \quad 0.63 = \frac{63}{100}$$

$$(4) \quad 3.07 = 3\frac{7}{100}$$

2 次の ( ) の中の数を数直線に表しましょう。



3 同じ長さのリボンA, Bを, Aは2等分に, Bは4等分に分けます。



(1) リボンAの  $\frac{1}{2}$  の長さと同じ長さは, リボンBではどのくらいの長さですか。

(  $\frac{2}{4}$  )

(2) リボンAの  $\frac{1}{2}$  とリボンBの  $\frac{1}{4}$  ではどちらが長いですか。

( リボンAの  $\frac{1}{2}$  )

(3) リボンBの **ア** の長さを小数で表しましょう。

$\frac{3}{4}$  は, 小数になおすと 0.75

( 0.75 )