

<分数①>

組	番	名前
---	---	----

- ① 次の分数を真分数と仮分数に分けて、それぞれ書きましょう。

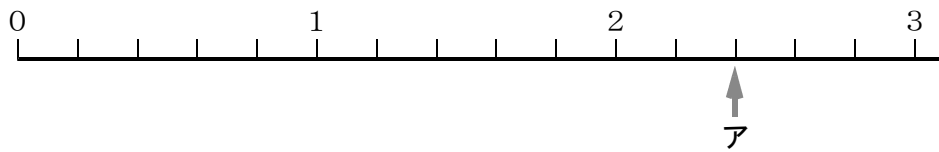
$$\frac{11}{4}, \frac{1}{3}, \frac{5}{5}$$

真分数

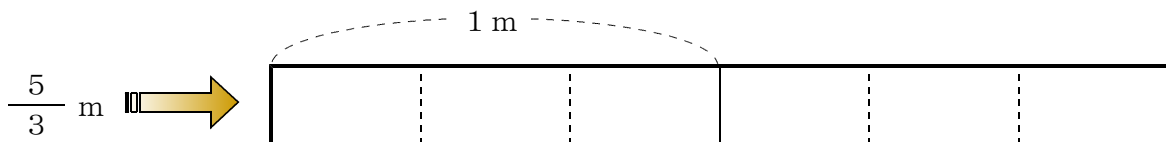
仮分数



- ② 次の数直線で、アのめもりが表す数を分数で書きましょう。




- ③ 次の長さの分だけ、色をぬりましょう。



- ④  $\frac{18}{5}$  を帯分数になおしましょう。

- ⑤ 次の数を、小さい順に書きましょう。

$$1\frac{3}{4}, \frac{9}{4}, 2$$

<分数①>

**答え**

組	番	名前
---	---	----

- ① 次の分数を真分数と仮分数に分けて、それぞれ書きましょう。

$$\frac{11}{4}, \frac{1}{3}, \frac{5}{5}$$

真分数

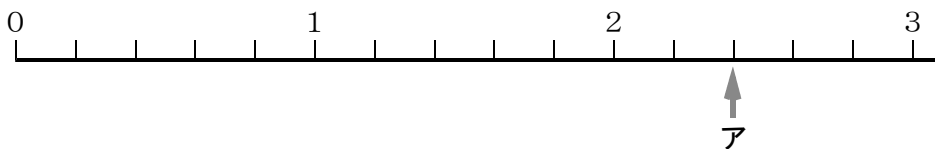
$$\frac{1}{3}$$

仮分数

$$\frac{11}{4}, \frac{5}{5}$$

※仮分数は、 $\frac{5}{5}$ 、 $\frac{11}{4}$ でもせいかいです。

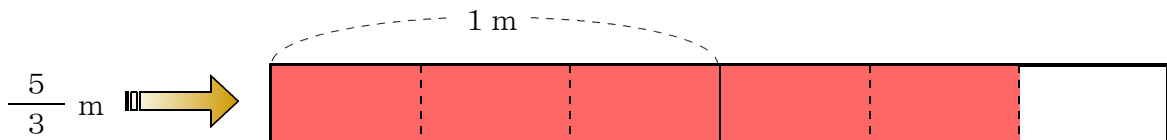
- ② 次の数直線で、アのめもりが表す数を分数で書きましょう。



$$2\frac{2}{5}$$

※  $2\frac{2}{5}$ でもせいかいです。

- ③ 次の長さの分だけ、色をぬりましょう。



- ④  $\frac{18}{5}$  を帯分数になおしましょう。

$$3\frac{3}{5}$$

- ⑤ 次の数を、小さい順に書きましょう。

$$1\frac{3}{4}, \frac{9}{4}, 2$$

$$1\frac{3}{4} < 2 < \frac{9}{4}$$