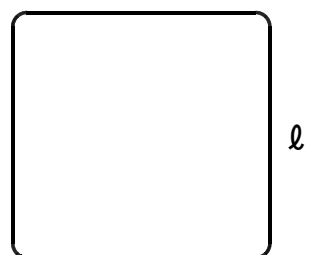
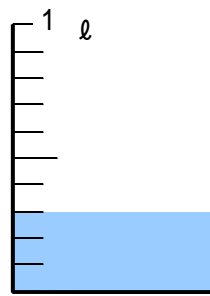
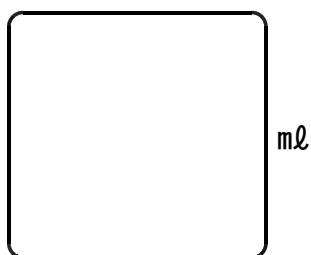
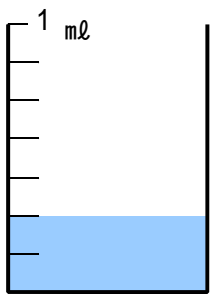
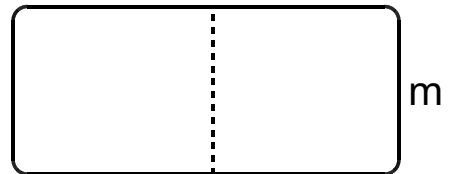
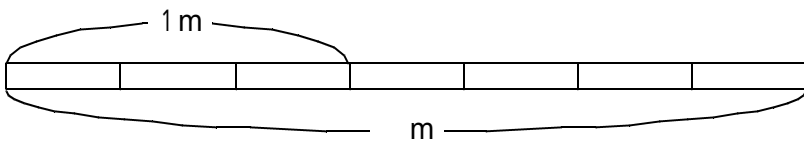
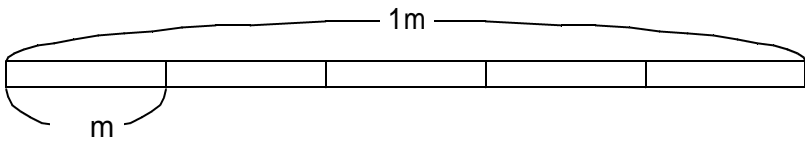
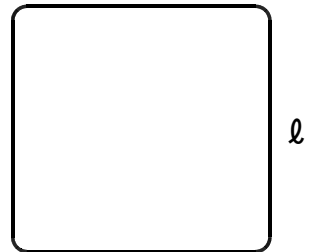
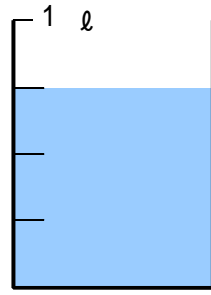
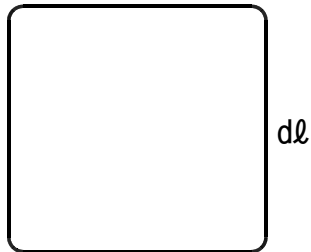
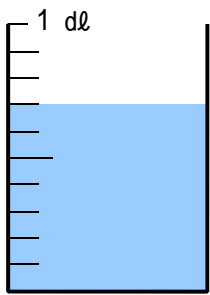
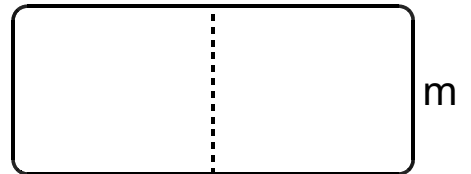
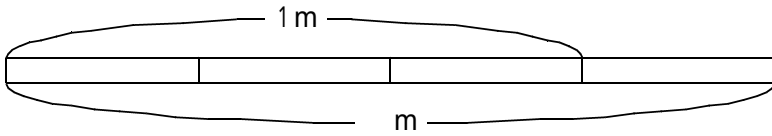
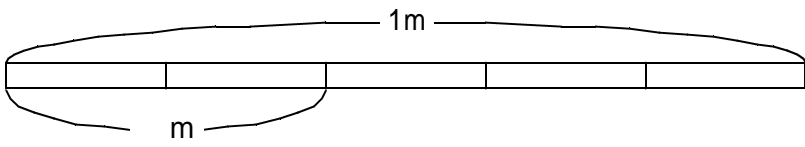


分数チャレンジテスト

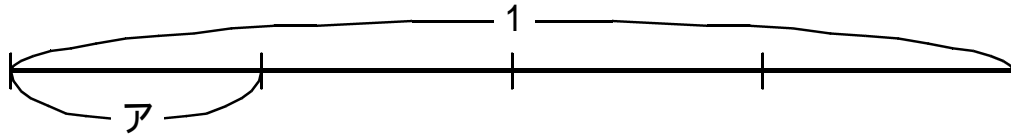
4年( )組( )

① にあてはまる分数をかきましょう。 と は仮分数と帯分数でかきましょう。



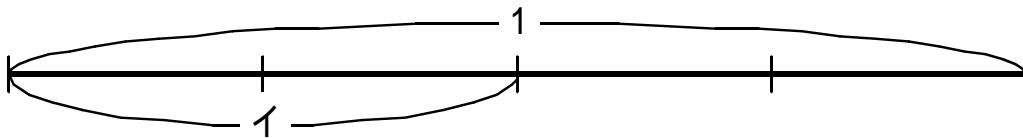
2] にあてはまる数をかきましょう。

ア



アは、1を同じ大きさに4つに分けた1つ分で  です。

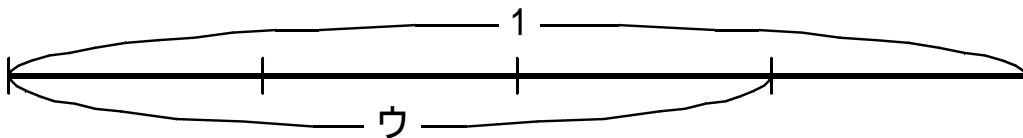
イ



イは、1を同じ大きさに4つに分けた  分で  です。

$\frac{2}{4}$  は  を2こ集めた数です。

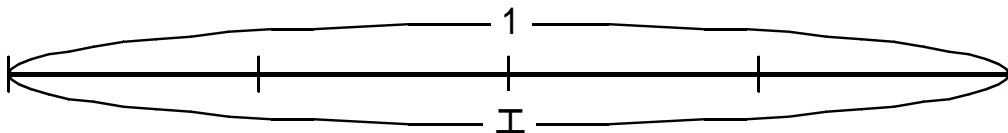
ウ



ウは、1を同じ大きさに4つに分けた  分で  です。

は  を3こ集めた数です。

エ



エは、1を同じ大きさに  分に分けた  分で  $\frac{4}{4}$  です。

$\frac{4}{4}$  は  を  こ集めた数です。  $\frac{4}{4}$  は  のことです。

③ 次の分数を真分数と仮分数に分けましょう。

$$\frac{7}{10} \quad \frac{3}{5} \quad \frac{11}{8} \quad \frac{7}{4} \quad \frac{4}{5} \quad \frac{1}{2} \quad \frac{8}{3} \quad \frac{3}{3} \quad \frac{7}{6}$$

真分数

仮分数

④ 次の仮分数を帯分数に、帯分数を仮分数になおしましょう。

$$1\frac{3}{5} =$$

$$\frac{7}{4} =$$

$$3\frac{1}{4} =$$

$$\frac{15}{6} =$$

$$\frac{7}{2} =$$

$$2\frac{3}{4} =$$

⑤ 次の分数を数直線上に表しましょう。

$$\text{ア } \frac{1}{7}$$

$$\text{イ } \frac{3}{7}$$

$$\text{ウ } \frac{9}{7}$$

$$\text{エ } \frac{7}{7}$$



⑥ 次の分数を大きい順にならべましょう。

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

$$\frac{16}{5}$$

$$\frac{7}{5}$$

$$1\frac{4}{5}$$

$$2\frac{1}{5}$$

$$1$$