

分数 7

□ | より小さい分数を 数直線に表す

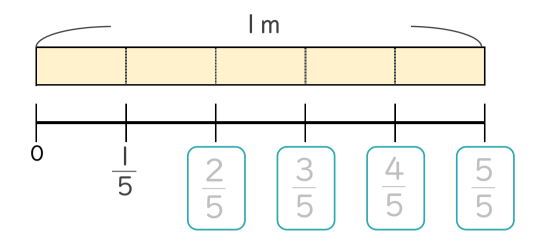


日にち:

月 日

名まえ

▮ 次の図を見て答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

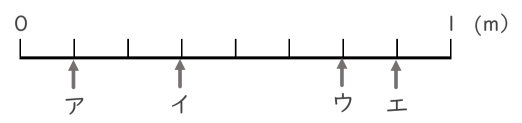


- ① にあてはまる分数を書きましょう。
- ② $\frac{1}{5}$ mの5こ分の長さは何mですか。 $\frac{1}{5}$

m

2 ア~エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。

(うすい字はなぞりましょう。)



答え $\mathcal{P} = \frac{1}{8m}$ $\mathcal{P} = \frac{1}{m}$ $\mathcal{P} = \frac{1}{m}$ $\mathcal{P} = \frac{1}{m}$



分数 7

■ I より小さい分数を 数直線に表す



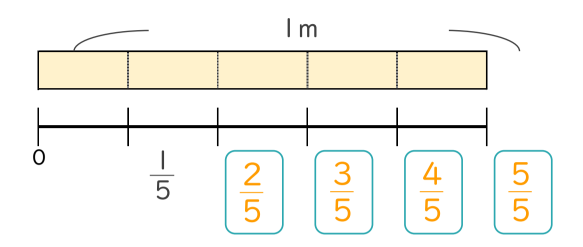
日にち:

月

B

名まえ

▮ 次の図を見て答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

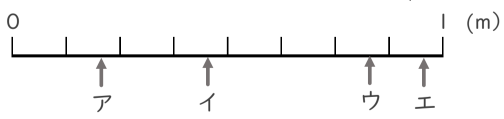


- ① にあてはまる分数を書きましょう。
- ② $\frac{1}{5}$ mの5こ分の長さは何mですか。

m

2 ア~エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。

(うすい字はなぞりましょう。)



答え $\frac{1}{8m}$ $\frac{3}{8m}$ $\frac{6}{8m}$ $\frac{7}{8m}$