



分数 8

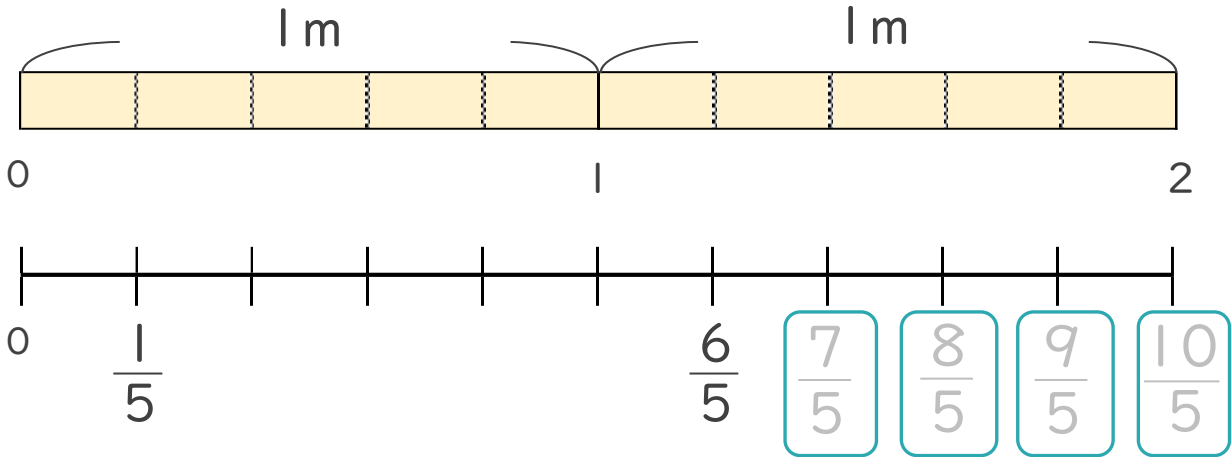
● 1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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10こ分の長さは何mですか。

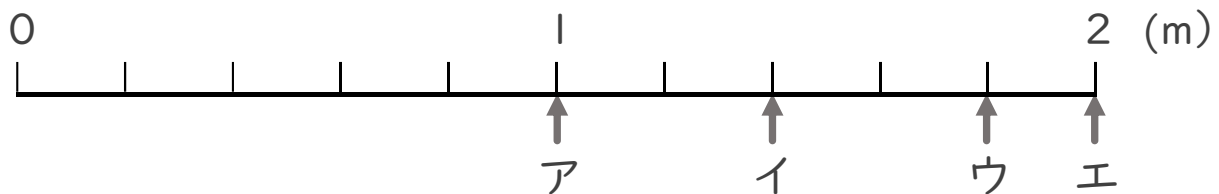
整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 $\frac{10}{5}$ 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 ア 1 m イ $\frac{7}{5}$ m ウ m エ m



分数 8

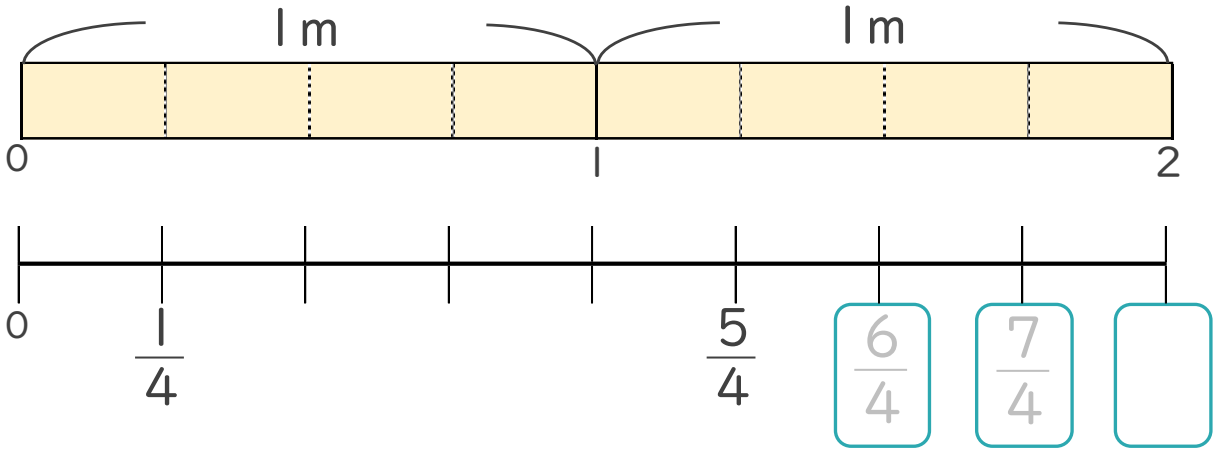
● 1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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 $\frac{1}{4}$ mの8こ分の長さは何mですか。

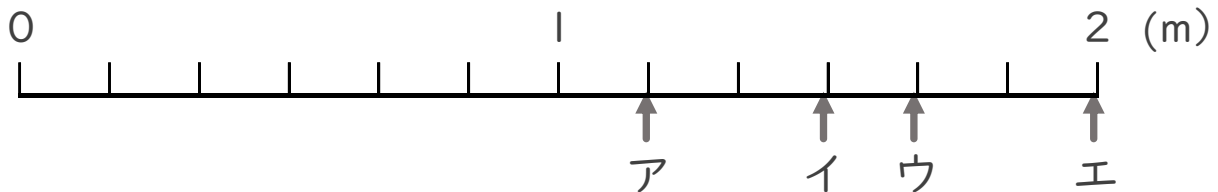
整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 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 ア $\frac{7}{6}$ m イ $\frac{9}{6}$ m ウ m エ m



分数 8

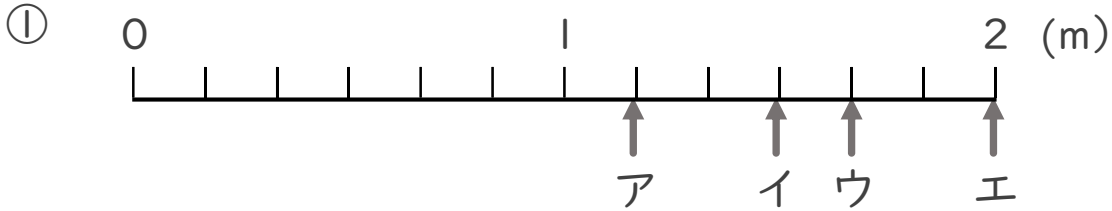
1より大きい分数を
数直線に表す



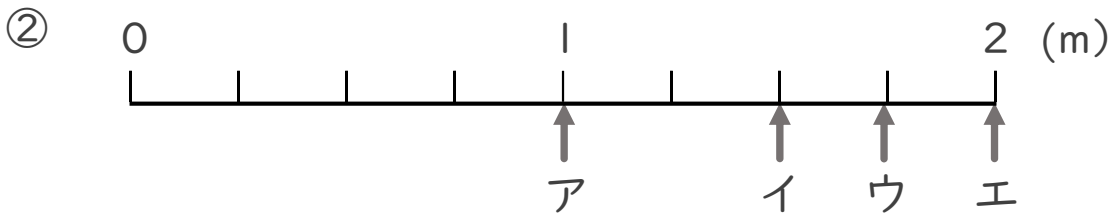
日にち： 月 日

名まえ _____

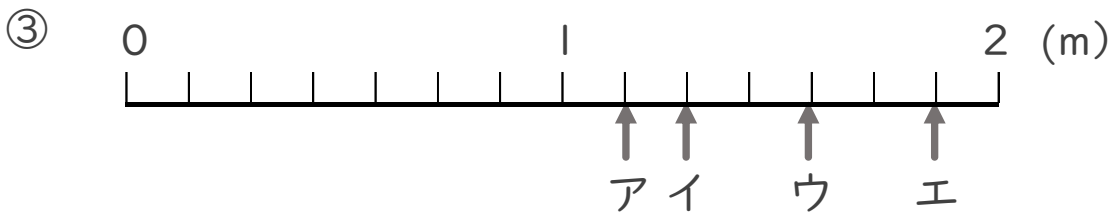
- ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。
(うすい字はなぞりましょう。)



答え ア $\frac{7}{6}$ m イ _____ m ウ _____ m エ _____ m



答え ア _____ m イ _____ m ウ _____ m エ _____ m



答え ア _____ m イ _____ m ウ _____ m エ _____ m



分数 8

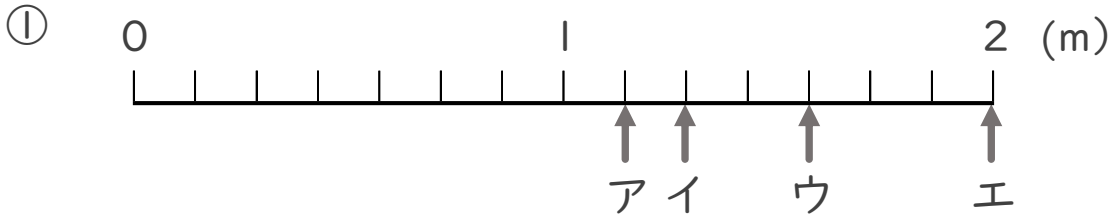
● 1より大きい分数を
数直線に表す



日にち： 月 日

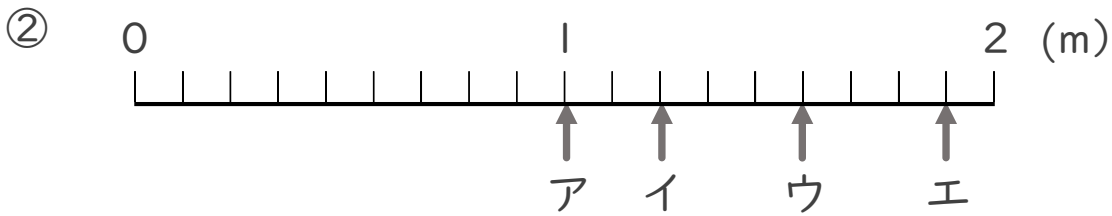
名まえ _____

・ ア～エのめもりりが表す長さは、それぞれ何mですか。



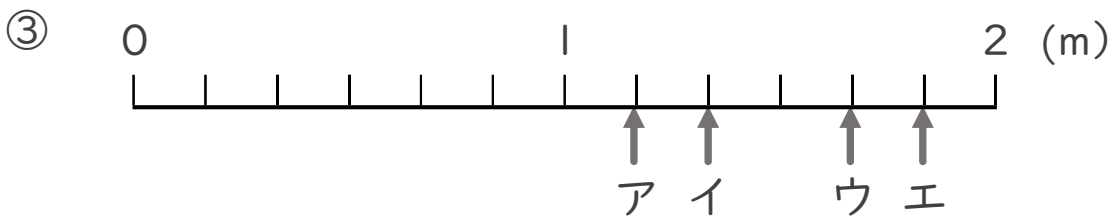
答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

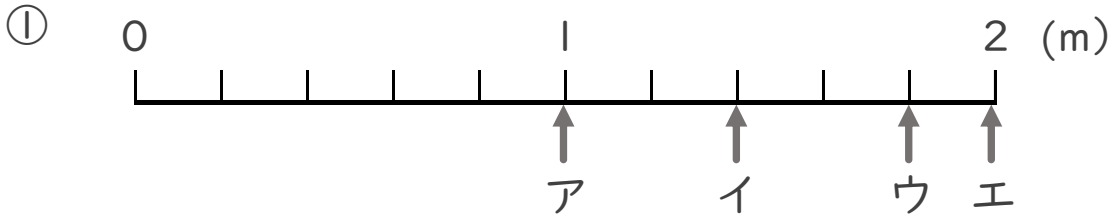
1より大きい分数を
数直線に表す



日にち： 月 日

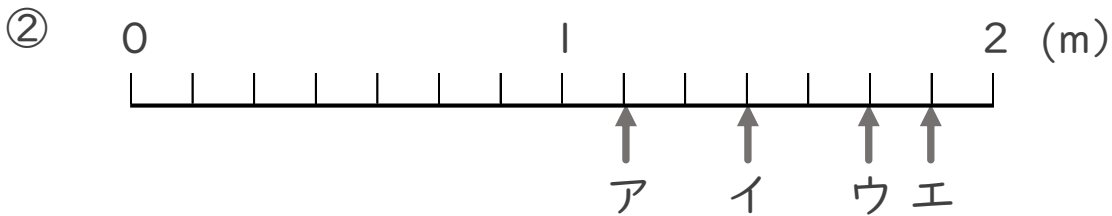
名まえ _____

・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



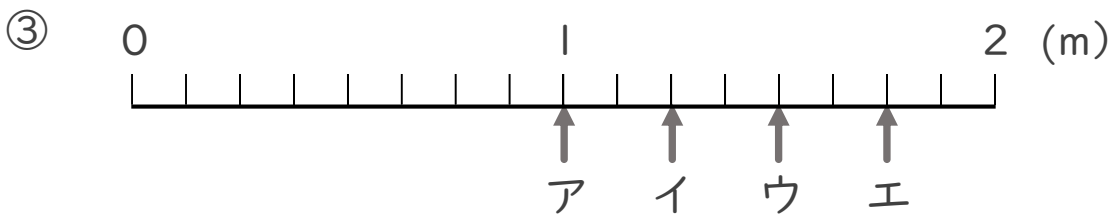
答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

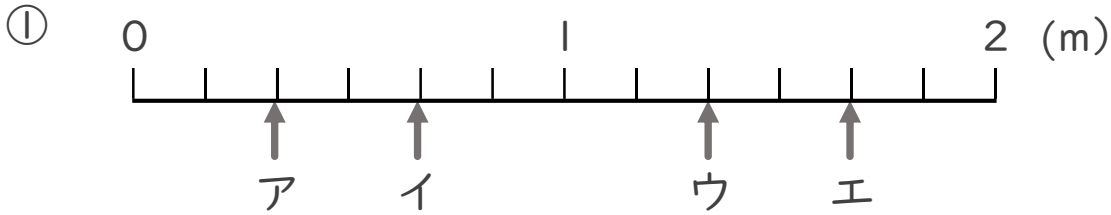
1より大きい分数を
数直線に表す



日にち： 月 日

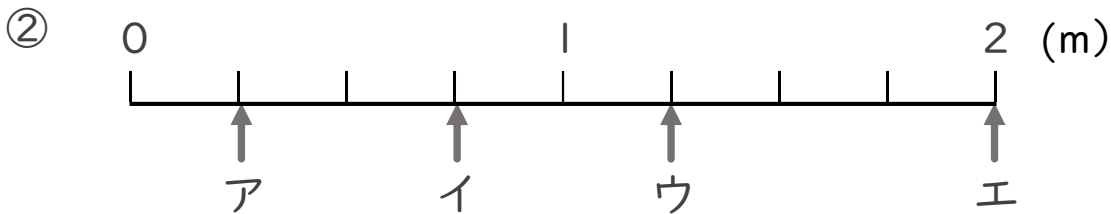
名まえ _____

ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



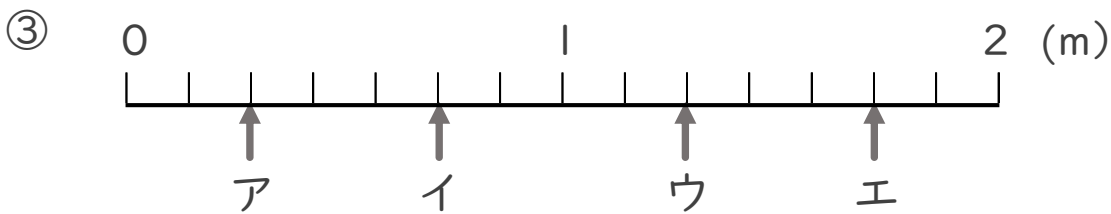
答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

 _____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

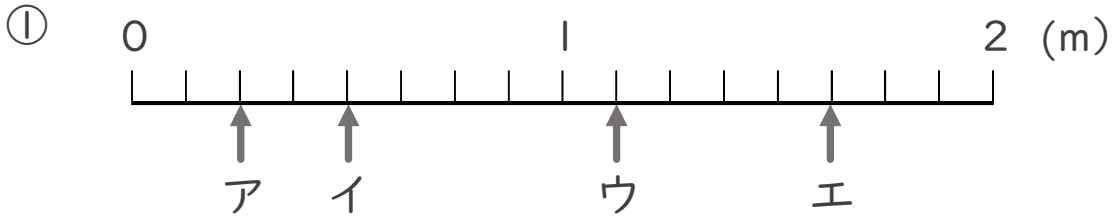
● 1より大きい分数を
数直線に表す



日にち： 月 日

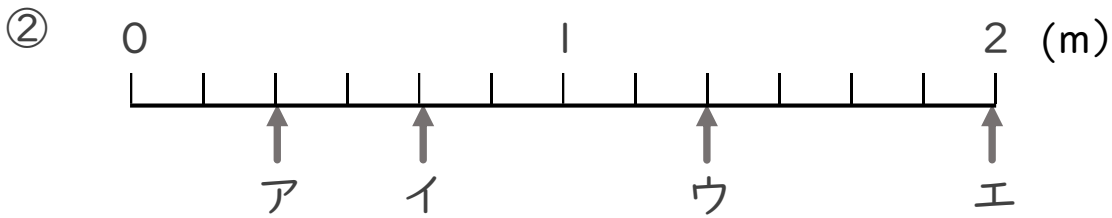
名まえ _____

・ ア～エのめもりりが表す長さは、それぞれ何mですか。



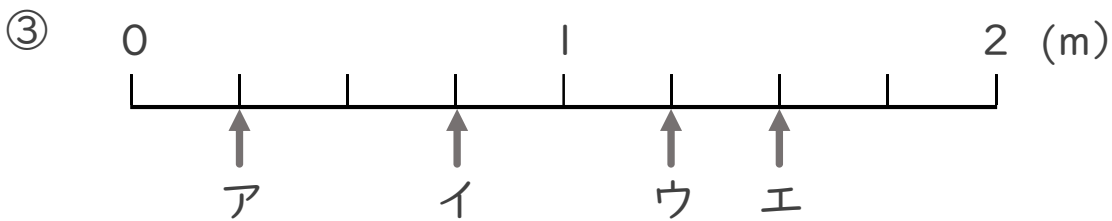
答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

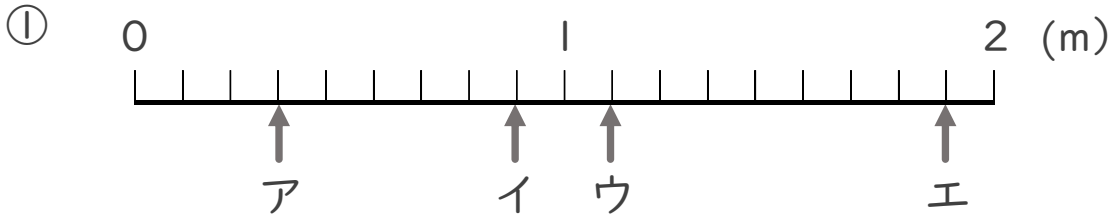
● 1より大きい分数を
数直線に表す



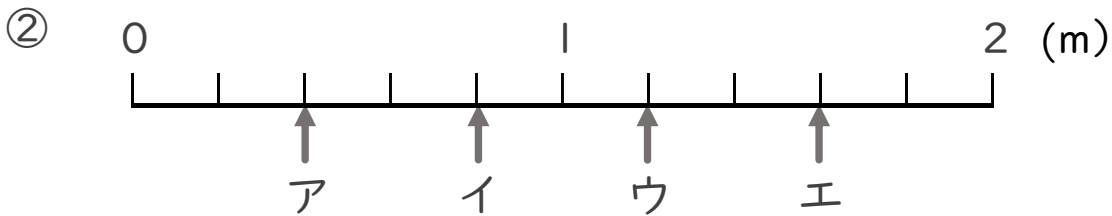
日にち： 月 日

名まえ _____

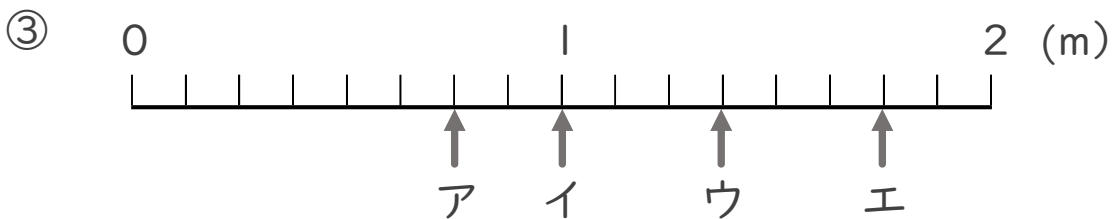
- ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア イ ウ エ
 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ
 _____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ
 _____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

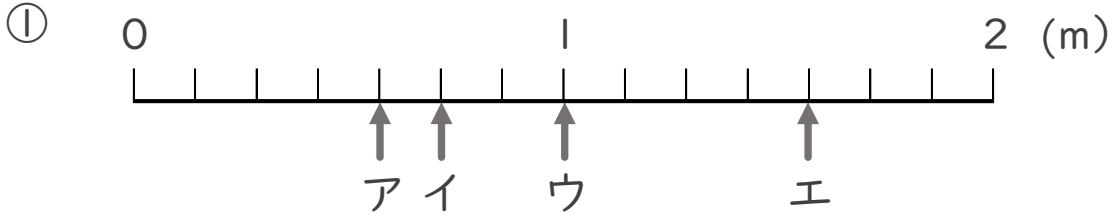
1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

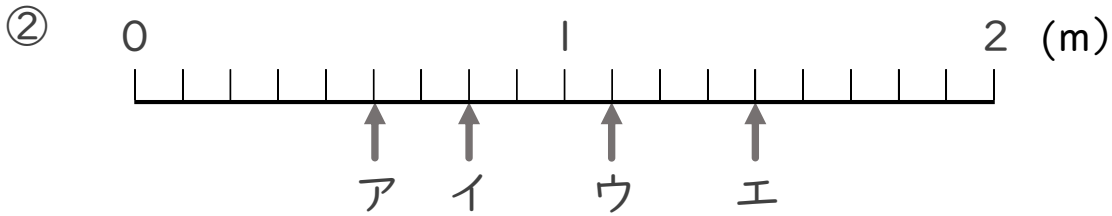
名まえ _____

ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



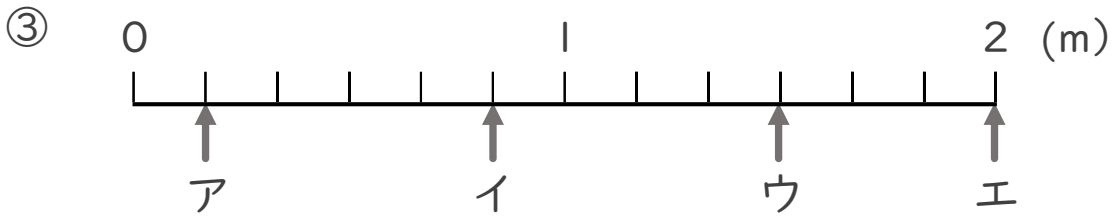
答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



分数 8

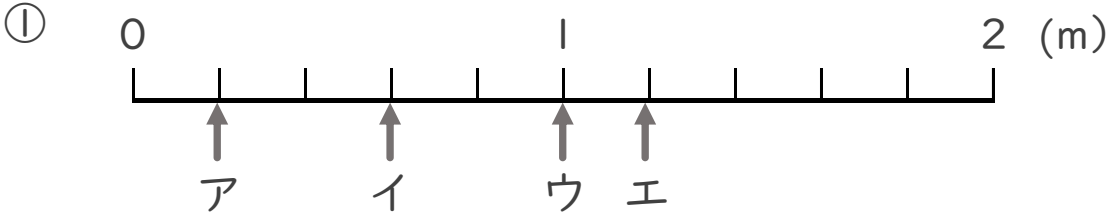
1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

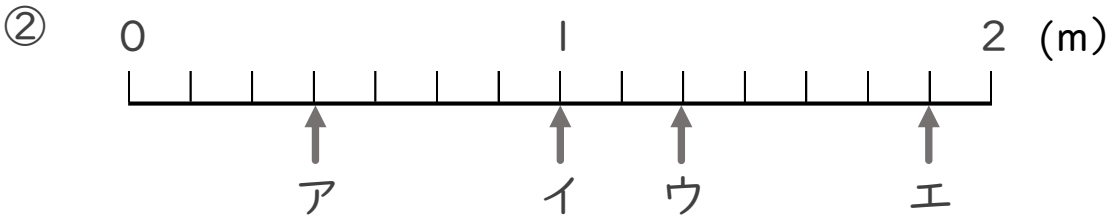
名まえ _____

ア~エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



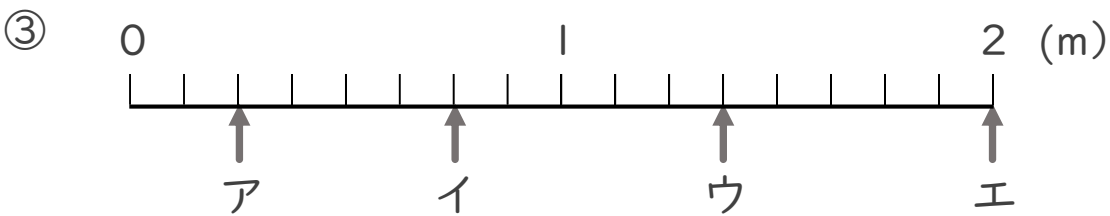
答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m

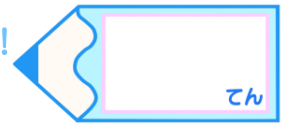


分数 8

1より大きい分数を数直線に表す

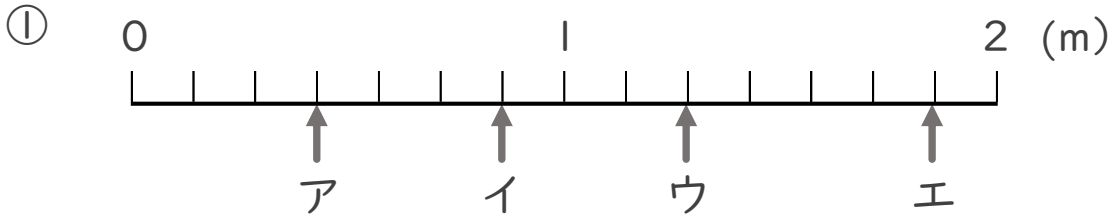
16

目指せ80点!



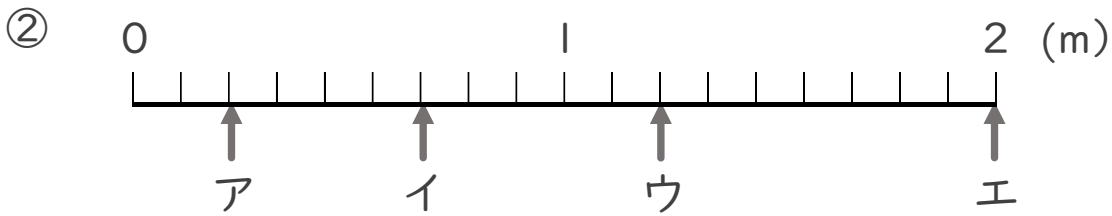
名まえ _____

ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。 (各10点)



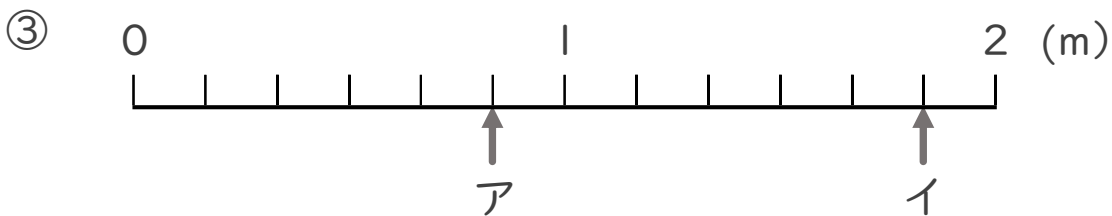
答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ ウ エ

_____ m _____ m _____ m _____ m



答え ア イ

_____ m _____ m



分数 8

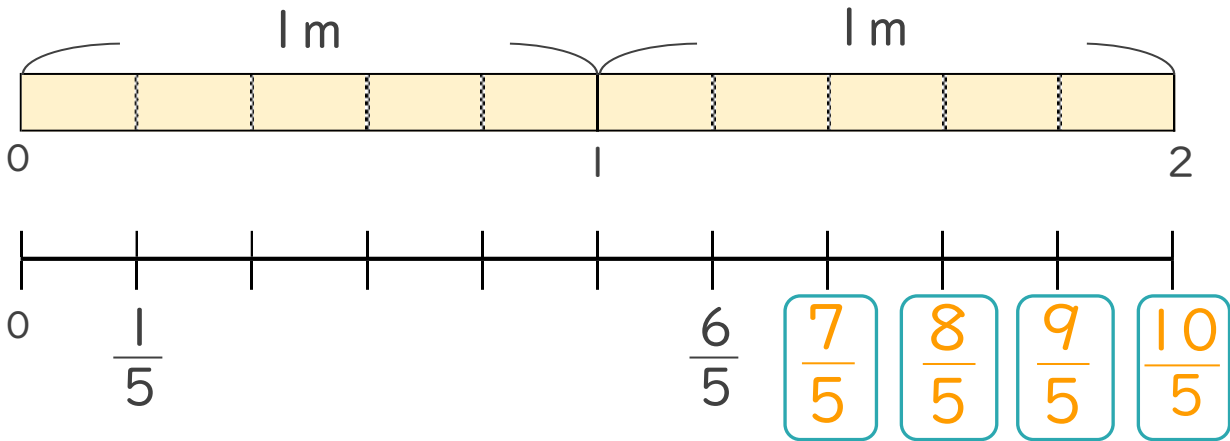
● 1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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10こ分の長さは何mですか。

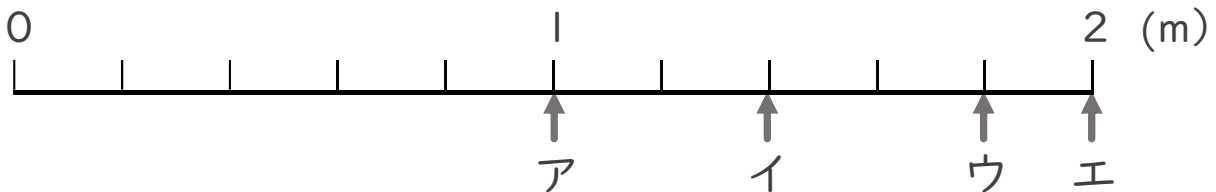
整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 $\frac{10}{5}$ 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 ア 1 m イ $\frac{7}{5}$ m ウ $\frac{9}{5}$ m エ 2 m





分数 8

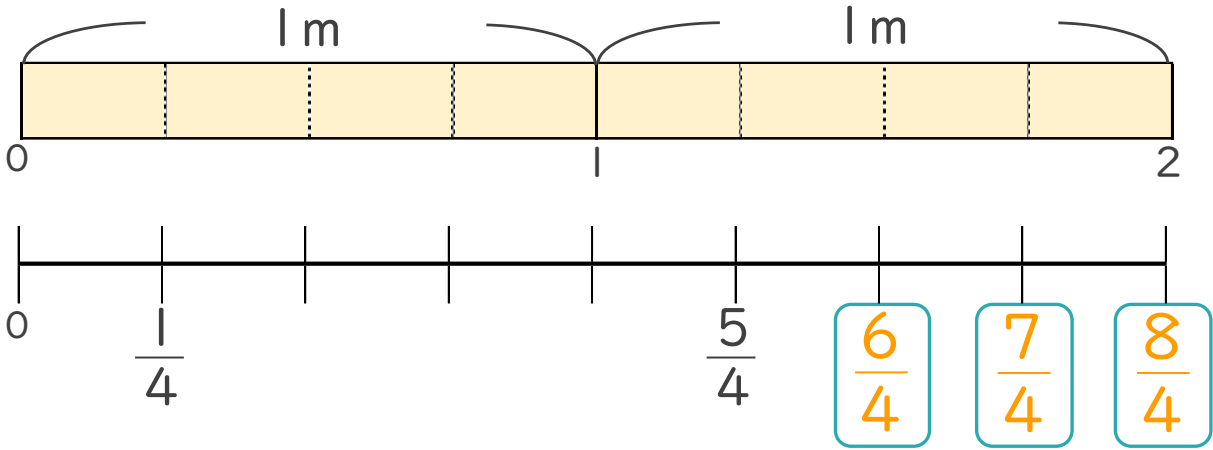
● 1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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 $\frac{1}{4}$ mの8こ分の長さは何mですか。

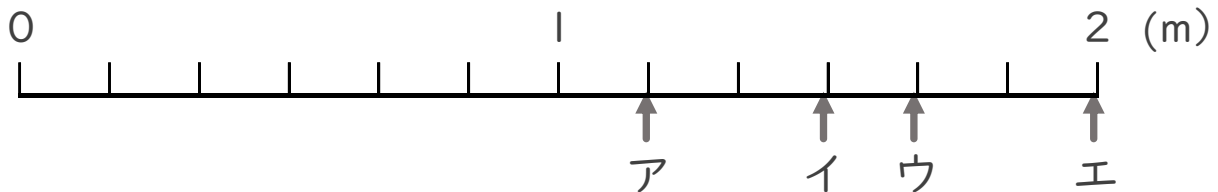
整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 $\frac{8}{4}$ 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 ア $\frac{7}{6}$ m イ $\frac{9}{6}$ m ウ $\frac{10}{6}$ m エ 2 m





分数 8

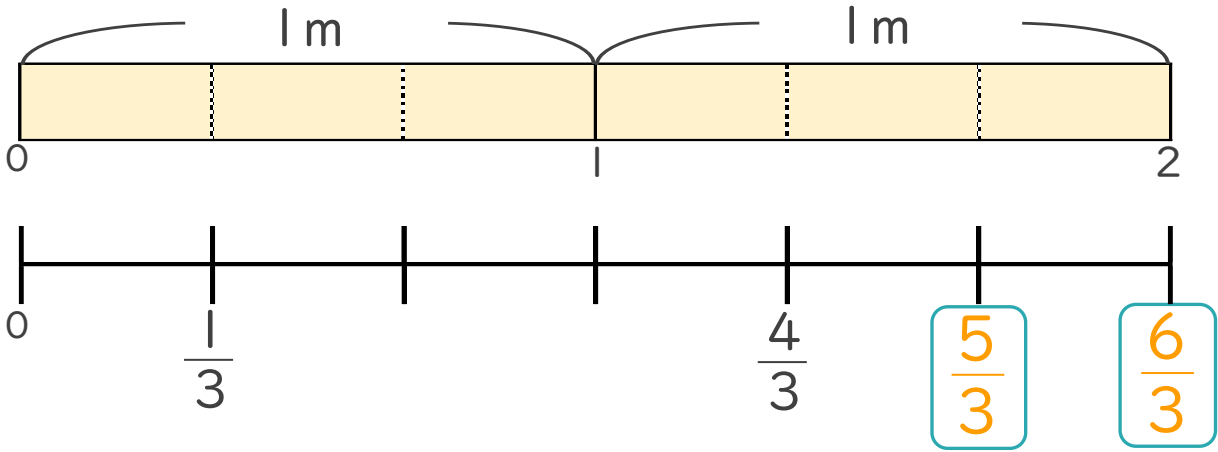
● 1より大きい分数を数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 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 $\frac{1}{3}$ mの6こ分の長さは何mですか。

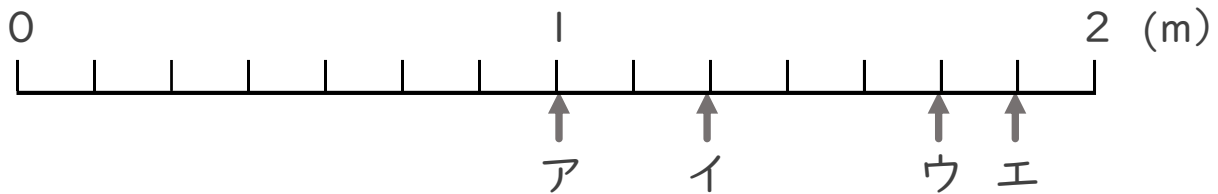
整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 $\frac{6}{3}$ 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 ア 1 m イ $\frac{9}{7}$ m ウ $\frac{12}{7}$ m エ $\frac{13}{7}$ m





分数 8

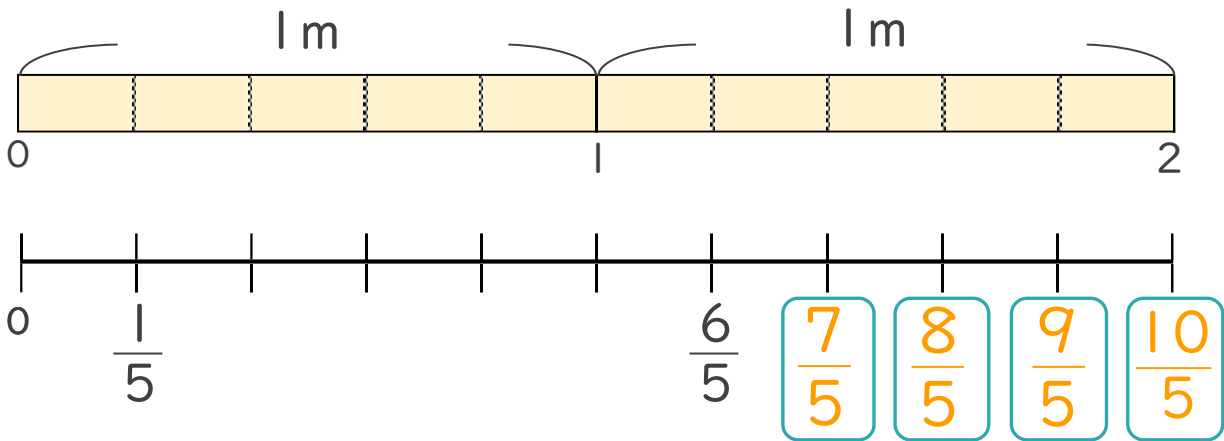
1より大きい分数を
数直線に表す



日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図を見て答えましょう。



① にあてはまる分数を書きましょう。

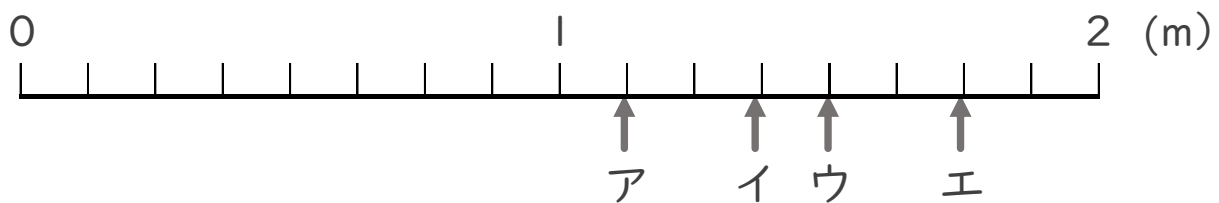
② $\frac{1}{5}$ mの10こ分の長さは何mですか。

整数 2 m

分数と整数でそれぞれ表しましょう。

分数 $\frac{10}{5}$ m

2 ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{9}{8}$ m イ $\frac{11}{8}$ m ウ $\frac{12}{8}$ m エ $\frac{14}{8}$ m



分数 8

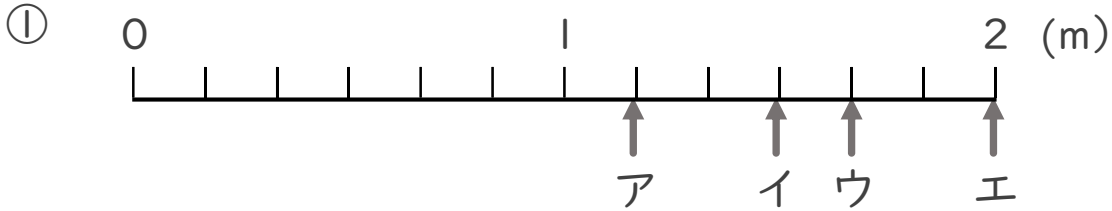
● 1より大きい分数を
数直線に表す



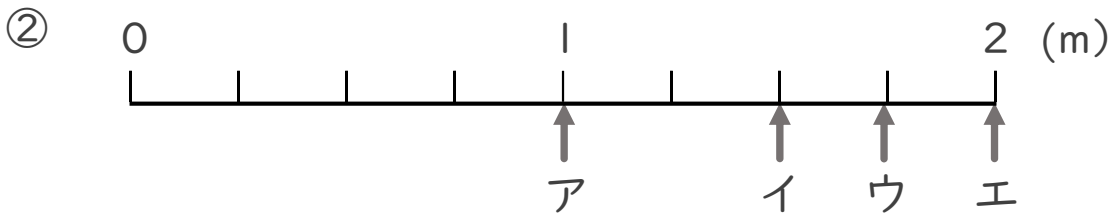
日にち： 月 日

名まえ _____

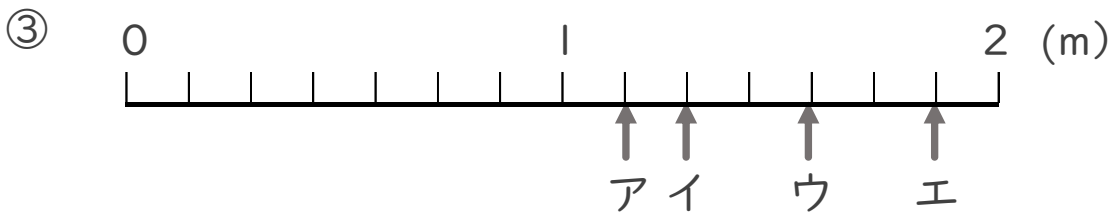
- ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。
(うすい字はなぞりましょう。)



答え ア $\frac{7}{6}$ m イ $\frac{9}{6}$ m ウ $\frac{10}{6}$ m エ 2 m



答え ア 1 m イ $\frac{6}{4}$ m ウ $\frac{7}{4}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{8}{7}$ m イ $\frac{9}{7}$ m ウ $\frac{11}{7}$ m エ $\frac{13}{7}$ m



分数 8

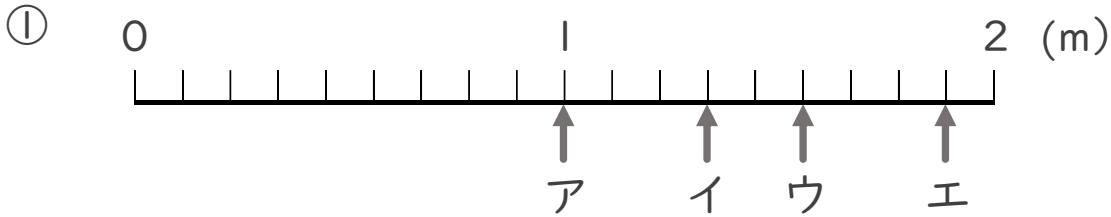
1より大きい分数を
数直線に表す



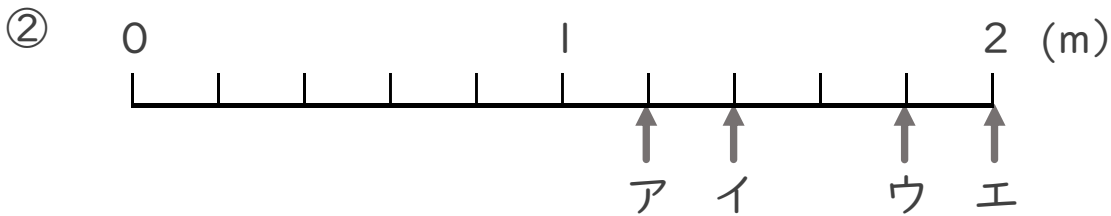
日にち： 月 日

名まえ _____

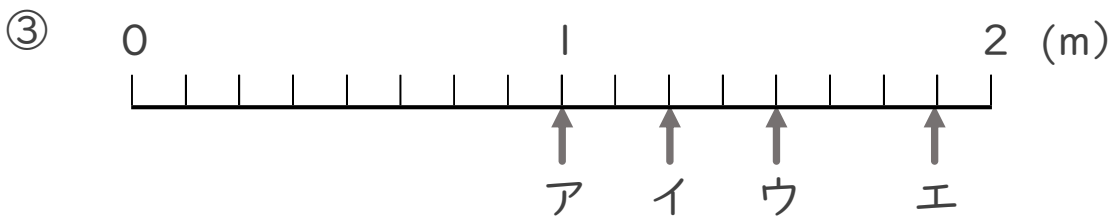
ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア 1 m イ $\frac{12}{9}$ m ウ $\frac{14}{9}$ m エ $\frac{17}{9}$ m



答え ア $\frac{6}{5}$ m イ $\frac{7}{5}$ m ウ $\frac{9}{5}$ m エ 2 m



答え ア 1 m イ $\frac{10}{8}$ m ウ $\frac{12}{8}$ m エ $\frac{15}{8}$ m



分数 8

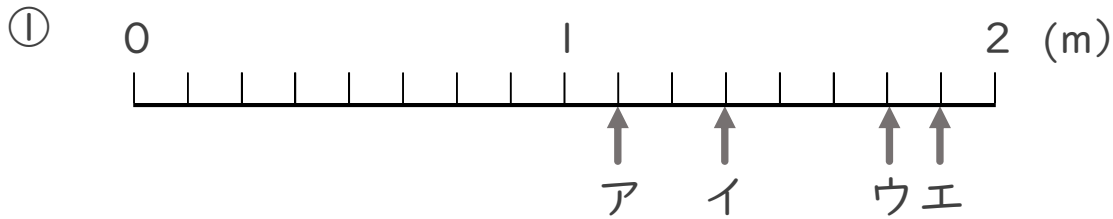
● 1より大きい分数を
数直線に表す



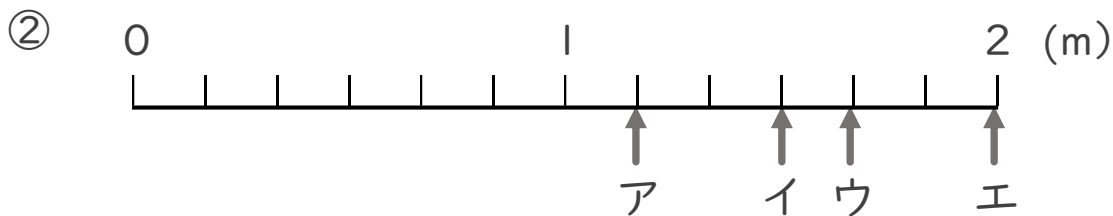
日にち： 月 日

名まえ _____

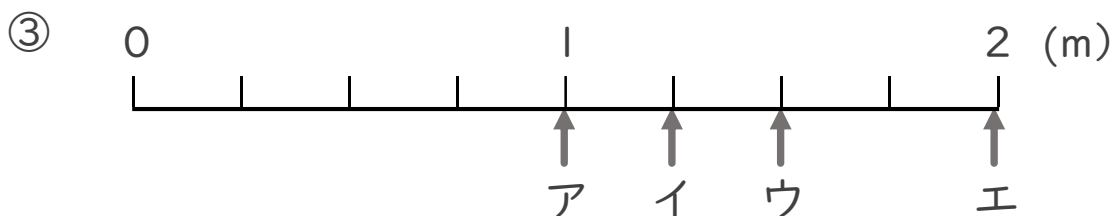
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{9}{8}$ m イ $\frac{11}{8}$ m ウ $\frac{14}{8}$ m エ $\frac{15}{8}$ m



答え ア $\frac{7}{6}$ m イ $\frac{9}{6}$ m ウ $\frac{10}{6}$ m エ 2 m



答え ア 1 m イ $\frac{5}{4}$ m ウ $\frac{6}{4}$ m エ 2 m





分数 8

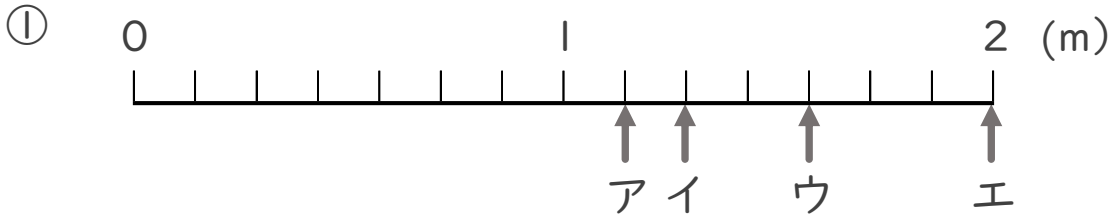
● 1より大きい分数を
数直線に表す



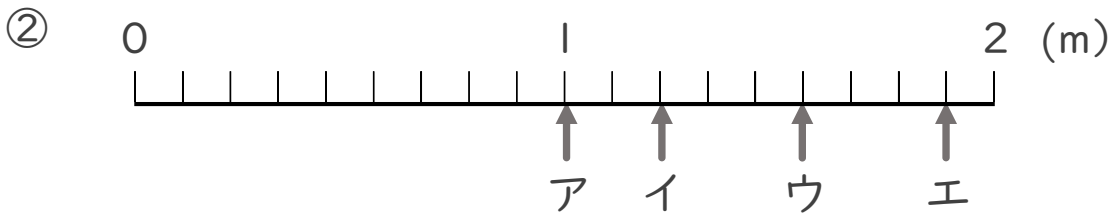
日にち： 月 日

名まえ _____

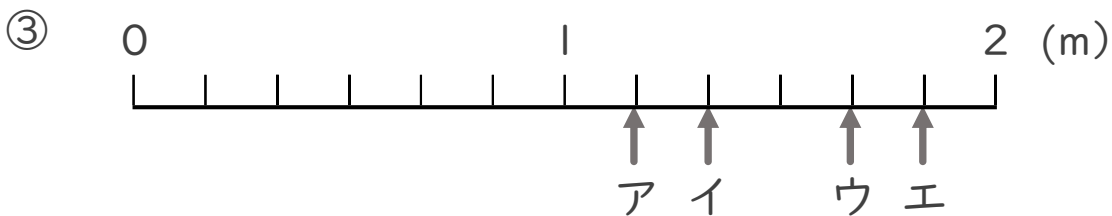
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{8}{7}$ m イ $\frac{9}{7}$ m ウ $\frac{11}{7}$ m エ 2 m



答え ア 1 m イ $\frac{11}{9}$ m ウ $\frac{14}{9}$ m エ $\frac{17}{9}$ m



答え ア $\frac{7}{6}$ m イ $\frac{8}{6}$ m ウ $\frac{10}{6}$ m エ $\frac{11}{6}$ m



分数 8

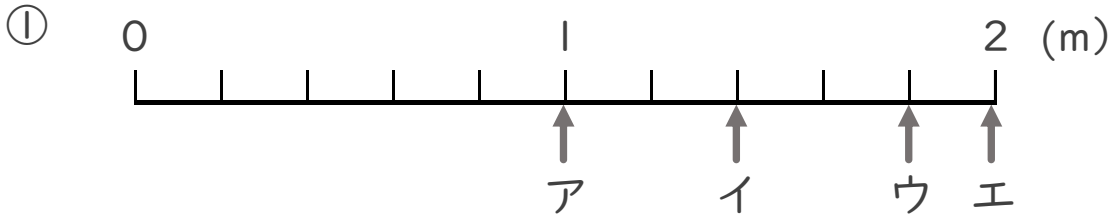
● 1より大きい分数を
数直線に表す



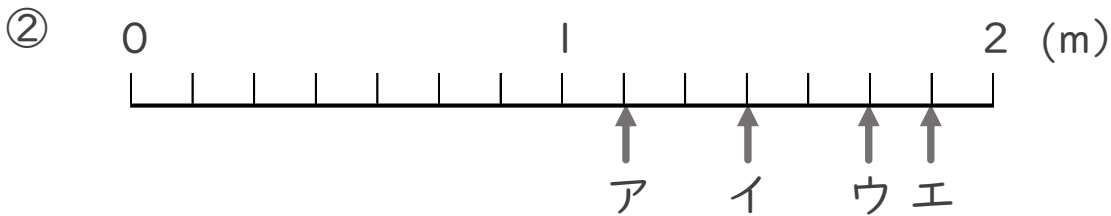
日にち： 月 日

名まえ _____

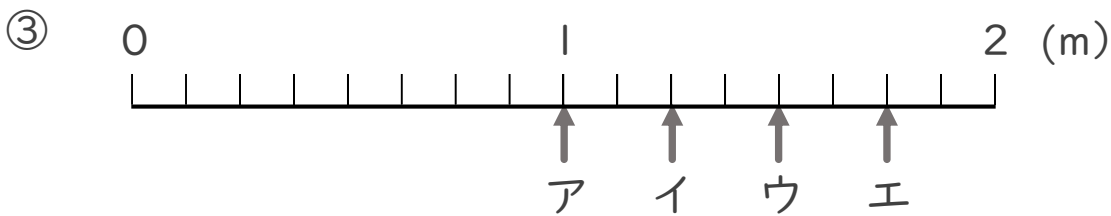
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア 1 m イ $\frac{7}{5}$ m ウ $\frac{9}{5}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{8}{7}$ m イ $\frac{10}{7}$ m ウ $\frac{12}{7}$ m エ $\frac{13}{7}$ m



答え ア 1 m イ $\frac{10}{8}$ m ウ $\frac{12}{8}$ m エ $\frac{14}{8}$ m



分数 8

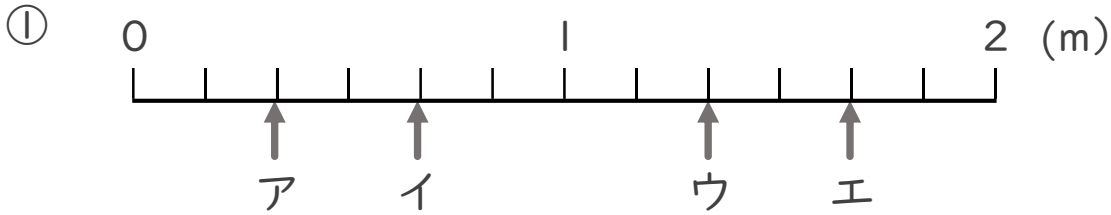
● 1より大きい分数を
数直線に表す



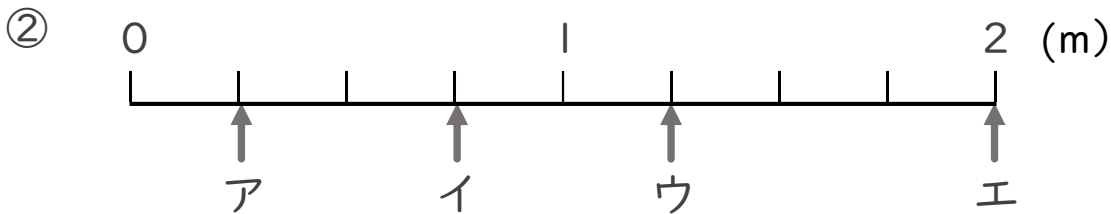
日にち： 月 日

名まえ _____

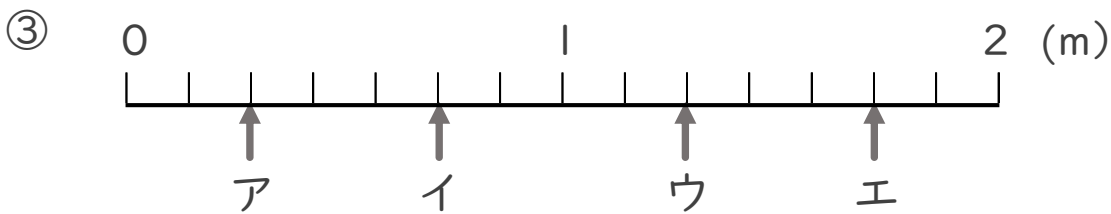
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{2}{6}$ m イ $\frac{4}{6}$ m ウ $\frac{8}{6}$ m エ $\frac{10}{6}$ m



答え ア $\frac{1}{4}$ m イ $\frac{3}{4}$ m ウ $\frac{5}{4}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{2}{7}$ m イ $\frac{5}{7}$ m ウ $\frac{9}{7}$ m エ $\frac{12}{7}$ m



分数 8

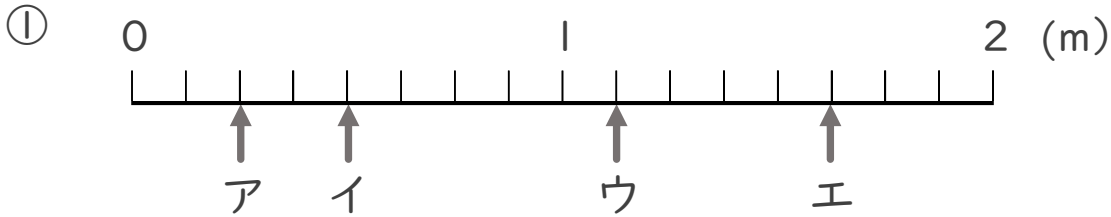
● 1より大きい分数を数直線に表す



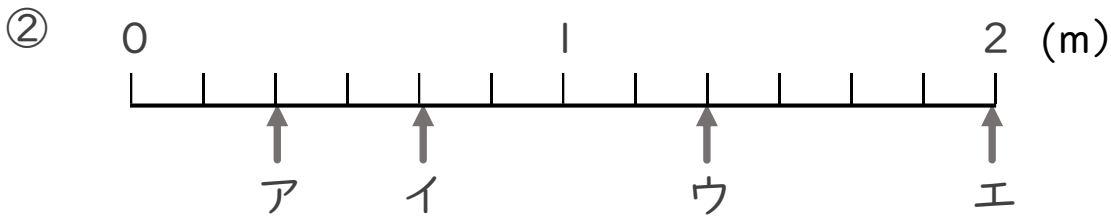
日にち： 月 日

名まえ _____

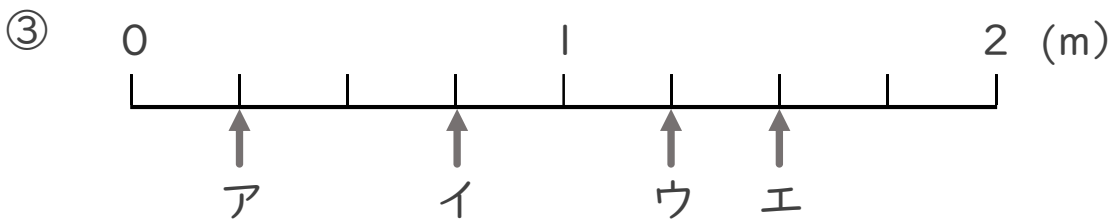
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{2}{8}$ m イ $\frac{4}{8}$ m ウ $\frac{9}{8}$ m エ $\frac{13}{8}$ m



答え ア $\frac{2}{6}$ m イ $\frac{4}{6}$ m ウ $\frac{8}{6}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{1}{4}$ m イ $\frac{3}{4}$ m ウ $\frac{5}{4}$ m エ $\frac{6}{4}$ m



分数 8

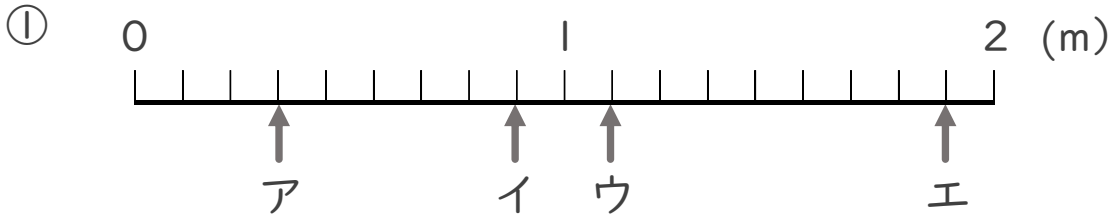
● 1より大きい分数を
数直線に表す



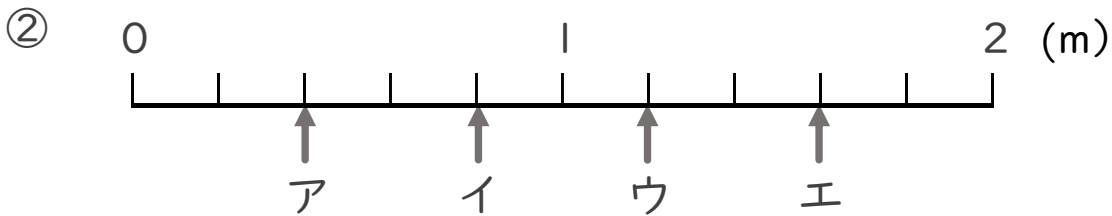
日にち： 月 日

名まえ _____

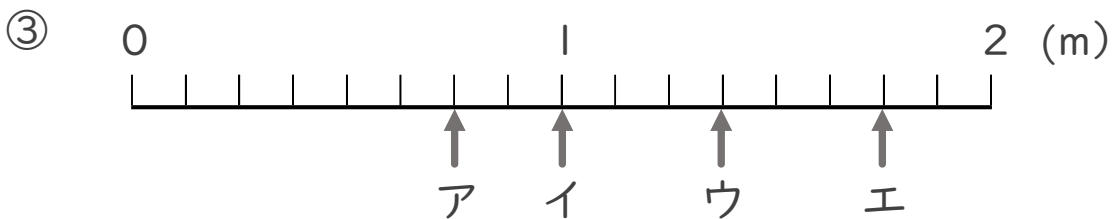
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{3}{9}$ m イ $\frac{8}{9}$ m ウ $\frac{10}{9}$ m エ $\frac{17}{9}$ m



答え ア $\frac{2}{5}$ m イ $\frac{4}{5}$ m ウ $\frac{6}{5}$ m エ $\frac{8}{5}$ m



答え ア $\frac{6}{8}$ m イ 1 m ウ $\frac{11}{8}$ m エ $\frac{14}{8}$ m



分数 8

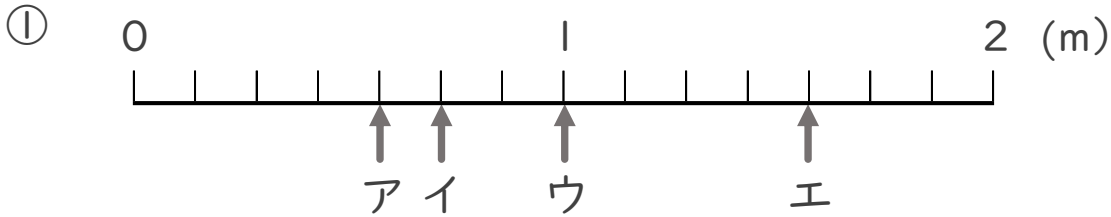
● 1より大きい分数を
数直線に表す



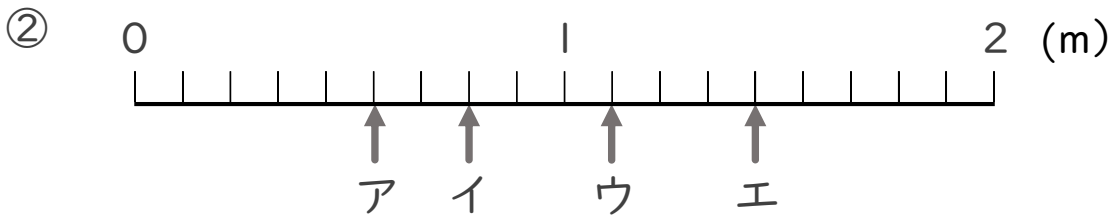
日にち： 月 日

名まえ _____

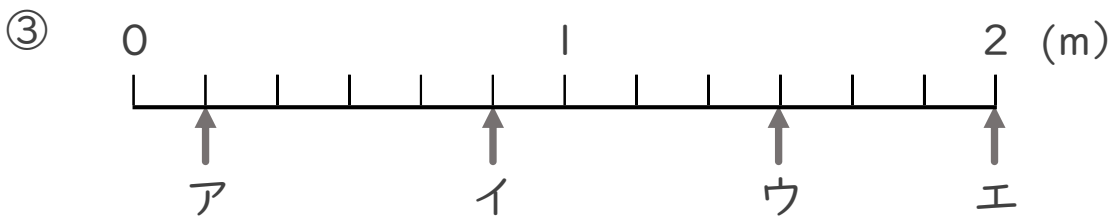
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{4}{7}$ m イ $\frac{5}{7}$ m ウ 1 m エ $\frac{11}{7}$ m



答え ア $\frac{5}{9}$ m イ $\frac{7}{9}$ m ウ $\frac{10}{9}$ m エ $\frac{13}{9}$ m



答え ア $\frac{1}{6}$ m イ $\frac{5}{6}$ m ウ $\frac{9}{6}$ m エ 2 m



分数 8

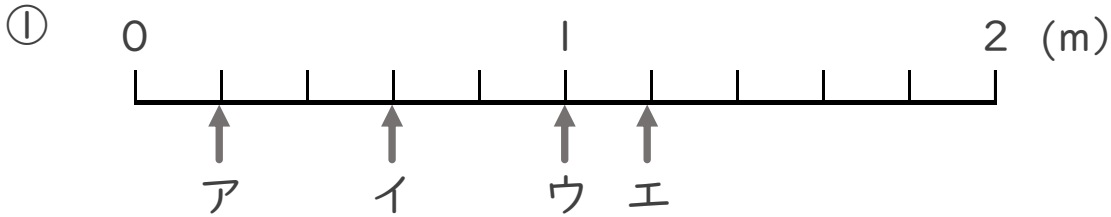
● 1より大きい分数を
数直線に表す

14

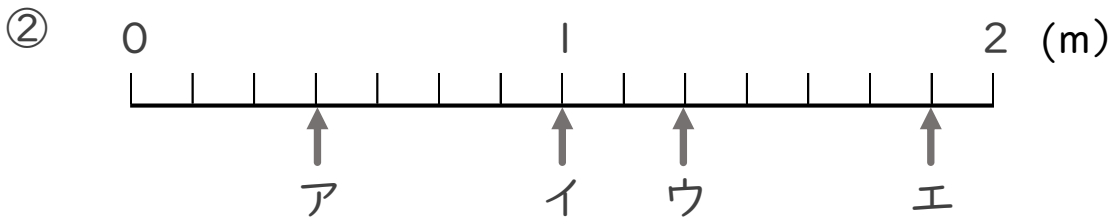
日にち： 月 日

名まえ _____

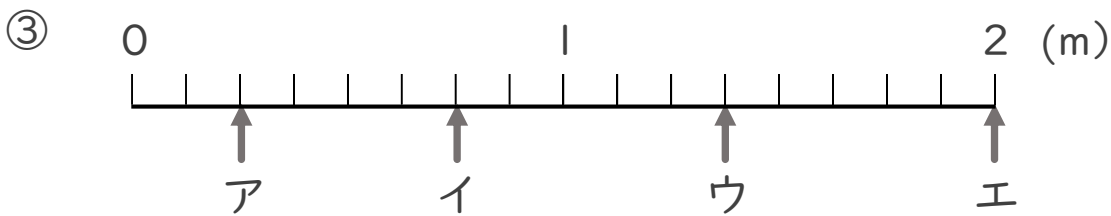
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。



答え ア $\frac{1}{5}$ m イ $\frac{3}{5}$ m ウ 1 m エ $\frac{6}{5}$ m



答え ア $\frac{3}{7}$ m イ 1 m ウ $\frac{9}{7}$ m エ $\frac{13}{7}$ m



答え ア $\frac{2}{8}$ m イ $\frac{6}{8}$ m ウ $\frac{11}{8}$ m エ 2 m



分数 8

● 1より大きい分数を
数直線に表す

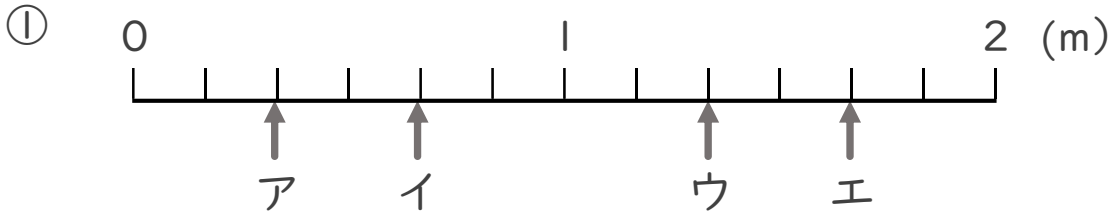
15

目指せ80点!

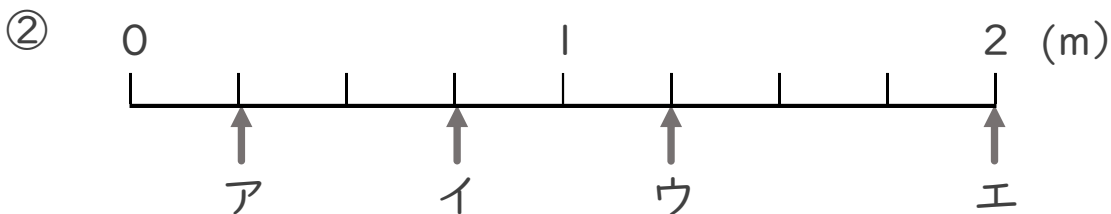


名まえ _____

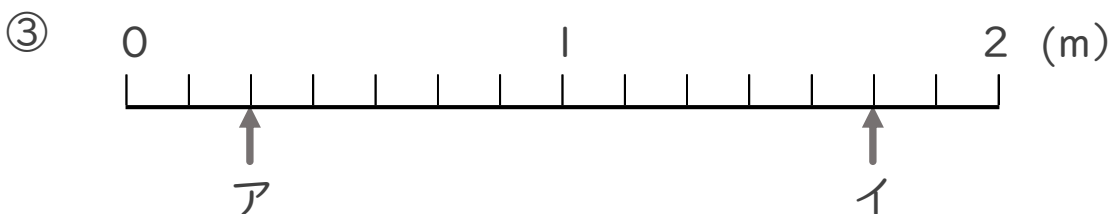
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。 (各10点)



答え ア $\frac{2}{6}$ m イ $\frac{4}{6}$ m ウ $\frac{8}{6}$ m エ $\frac{10}{6}$ m



答え ア $\frac{1}{4}$ m イ $\frac{3}{4}$ m ウ $\frac{5}{4}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{2}{7}$ m イ $\frac{12}{7}$ m



分数 8

● 1より大きい分数を
数直線に表す

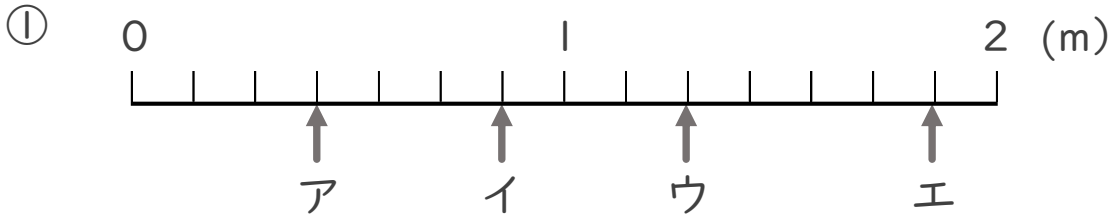
16

目指せ80点!

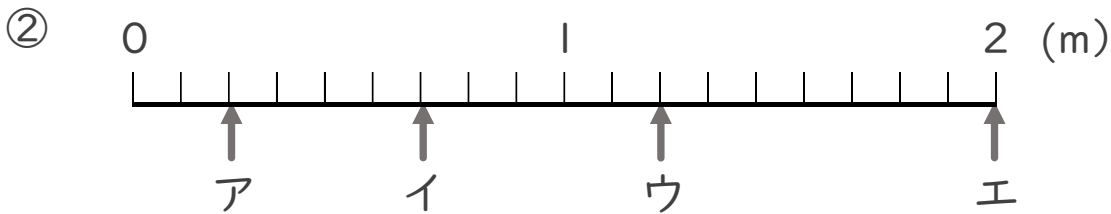


名まえ _____

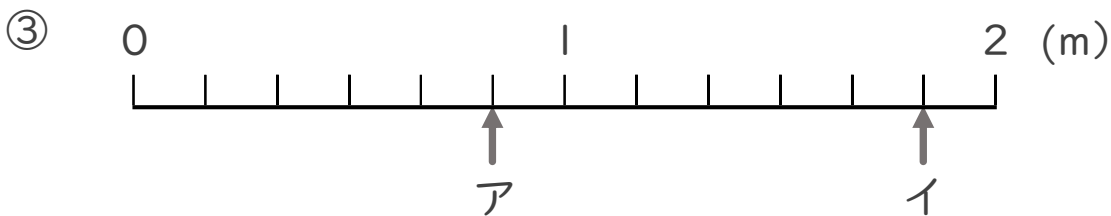
・ ア～エのめもりが表す長さは、それぞれ何mですか。 (各10点)



答え ア $\frac{3}{7}$ m イ $\frac{6}{7}$ m ウ $\frac{9}{7}$ m エ $\frac{13}{7}$ m



答え ア $\frac{2}{9}$ m イ $\frac{6}{9}$ m ウ $\frac{11}{9}$ m エ 2 m



答え ア $\frac{5}{6}$ m イ $\frac{11}{6}$ m

