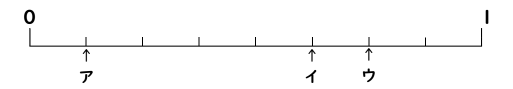
第数プリント 分数 6

勉強した日 月 日



次の数直線を見て、問いに答えましょう。



- ① この数直線は、 | を何等分していますか。 ()
- ② ア〜ウにあたる分数をかきましょう。

ア() イ() ウ()

- ③ アの分数を何こあつめると I になりますか。 ()
- ④ イとウの分数の大きさのかんけいを不等号を使ってかきましょう。

(

2

次の ___ にあてはまる数をかきましょう。

- ① $\frac{4}{6}$ mは、 $\frac{1}{6}$ mの こ分の長さです。
- ② $\frac{1}{5}$ mの3こ分の長さは mです。
- ③ $\frac{1}{16}$ Lの こ分のかさは $\frac{9}{16}$ Lです。
- ④ $\frac{1}{4}$ を5こあつめた数は、 です。
- $\boxed{5 \quad \frac{1}{3} \epsilon} \quad \boxed{ canodaclically candactical candactic can be a substituted as }$