



分数のわり算 21

● 分数÷整数の文章問題

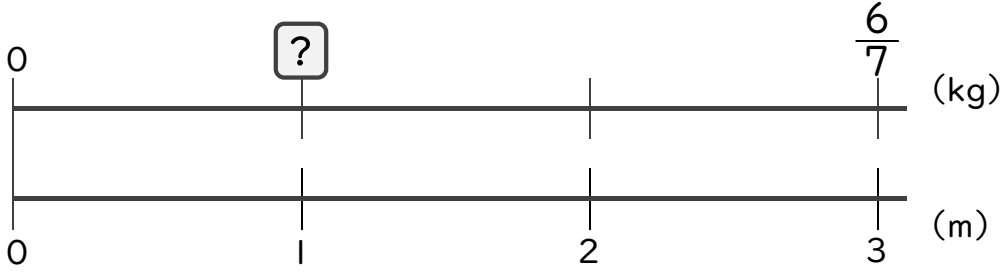


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

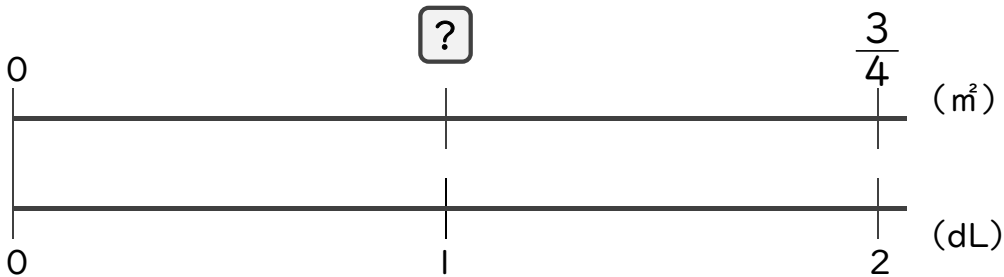
1 3mの重さが $\frac{6}{7}$ kgのホースがあります。このホース1mの重さは何kgですか。



=

答え： _____

2 2dLで、板を $\frac{3}{4}$ m²ぬれるペンキがあります。このペンキ1dLでは板を何m²ぬれますか。



=

答え： _____



分数のわり算 21

● 分数÷整数の文章問題

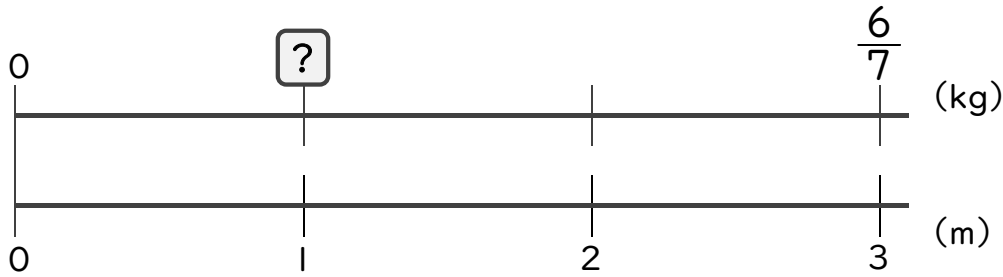


日にち： 月 日

名まえ _____

・次の問いに答えましょう。

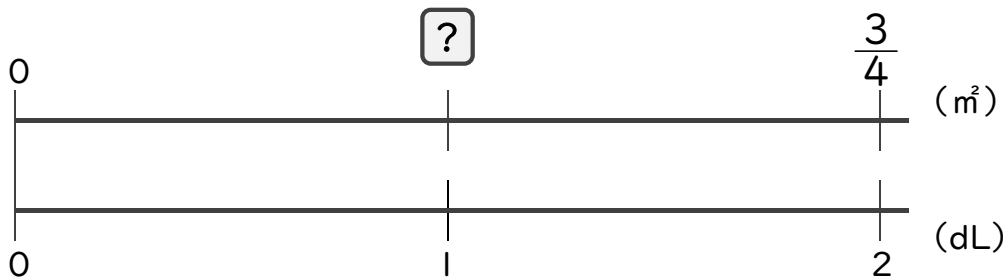
1 3mの重さが $\frac{6}{7}$ kgのホースがあります。このホース1mの重さは何kgですか。



$$\begin{aligned} \square &= \frac{6}{7} \div 3 \\ &= \frac{\cancel{6}^2}{7 \times \cancel{3}_1} \\ &= \frac{2}{7} \end{aligned}$$

答え： $\frac{2}{7}$ kg

2 2dLで、板を $\frac{3}{4}$ m²ぬれるペンキがあります。このペンキ1dLでは板を何m²ぬれますか。



$$\begin{aligned} \square &= \frac{3}{4} \div 2 \\ &= \frac{3}{4 \times 2} \\ &= \frac{3}{8} \end{aligned}$$

答え： $\frac{3}{8}$ m²