



小数のわり算20

◎ 真小数÷帶小数の文章題

16

目指せ75点!

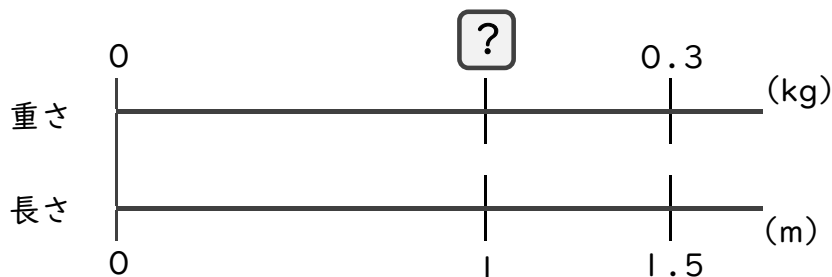


てん

名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。(各25点)

- 1 1.5mの重さが、0.3kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。



式：

答え：

- 2 2.4mの重さが、0.6kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式：

答え：

- 3 1.5mの重さが、1.2kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式：

答え：

- 4 2.5mの重さが、0.6kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式：

答え：



小数のわり算20

◎ 真小数÷帶小数の文章題

16

目指せ75点!

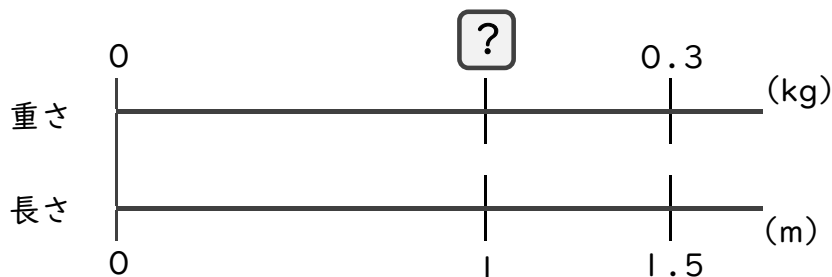


てん

名まえ

・ 次の問いに答えましょう。(各25点)

- 1 1.5mの重さが、0.3kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。



式： $\boxed{\quad} = 0.3 \div 1.5$
 $= 0.2$

答え： 0.2 kg

- 2 2.4mの重さが、0.6kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式： $0.6 \div 2.4$
 $= 0.25$

答え： 0.25 kg

- 3 1.5mの重さが、1.2kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式： $1.2 \div 1.5$
 $= 0.8$

答え： 0.8 kg

- 4 2.5mの重さが、0.6kgのホースがあります。このホースの1mあたりの重さは何kgになるでしょうか。

式： $0.6 \div 2.5$
 $= 0.24$

答え： 0.24 kg