



# 小数のわり算21

◎ 帯小数÷真小数の文章題

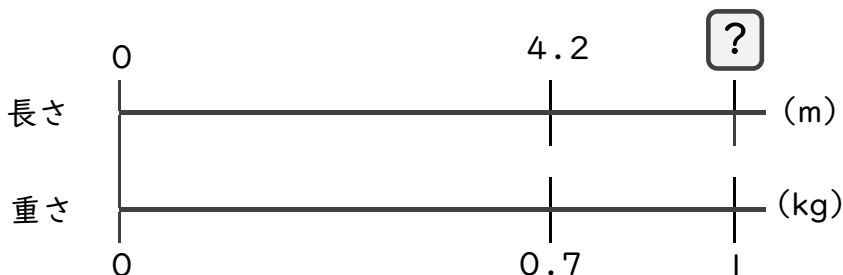


日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

1 4.2mの重さが、0.7kgのホースがあります。このホースの1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。



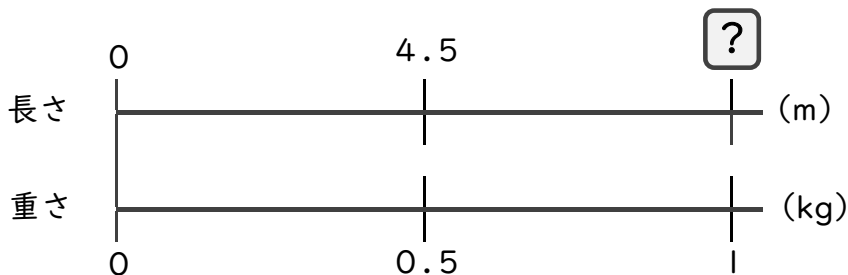
式： × 0.7 = 4.2

=

=

答え：

2 4.5mの重さが、0.5kgの金属があります。この金属の1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。



式：

答え：

3 2.4mの重さが、0.3kgの金属があります。この金属の1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。

式：

答え：





# 小数のわり算21

◎ 帯小数÷真小数の文章題

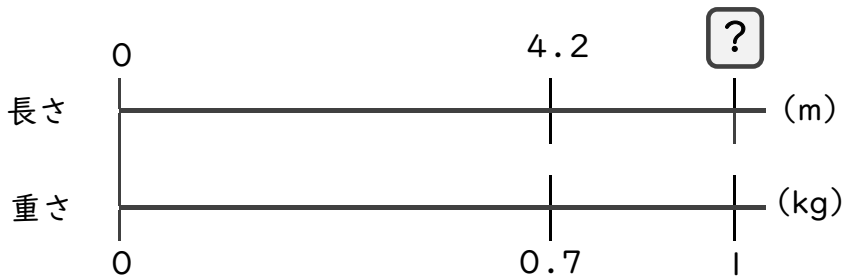


日にち： 月 日

名まえ

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字は、なぞりましょう。)

1 4.2mの重さが、0.7kgのホースがあります。このホースの1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。



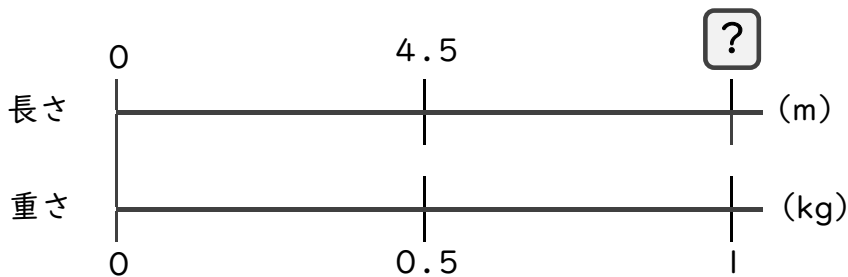
式： × 0.7 = 4.2

= 4.2 ÷ 0.7

= 6

答え：6 m

2 4.5mの重さが、0.5kgの金属があります。この金属の1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。



式： × 0.5 = 4.5

= 4.5 ÷ 0.5

= 9

答え：9 m

3 2.4mの重さが、0.3kgの金属があります。この金属の1kgあたりの長さは何mになるでしょうか。

式：2.4 ÷ 0.3 = 8

答え：8 m

