



小数の倍 4

何倍かを求める文章題



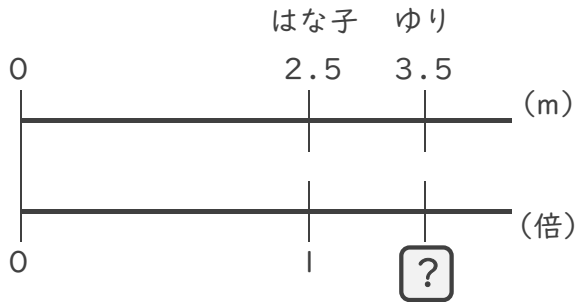
日にち： 月 日

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 はな子さんはリボンを2.5 m、ゆりさんは3.5 m持っています。

はな子さんが持っているリボンをもとにすると、ゆりさんが持っているリボンの長さは何倍ですか。



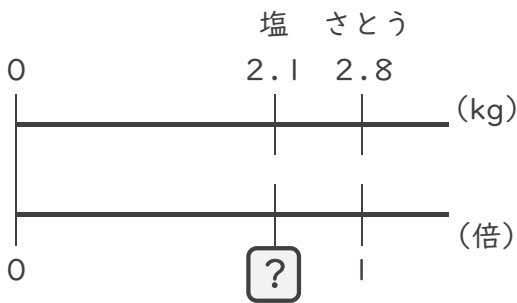
式： × =

= ÷

=

答え： _____ 倍

2 さとうが2.8 kg、塩が2.1 kgあります。さとうの重さをもとにすると、塩の重さは何倍ですか。



式： × =

= ÷

=

答え： _____



小数の倍 4

何倍かを求める文章題



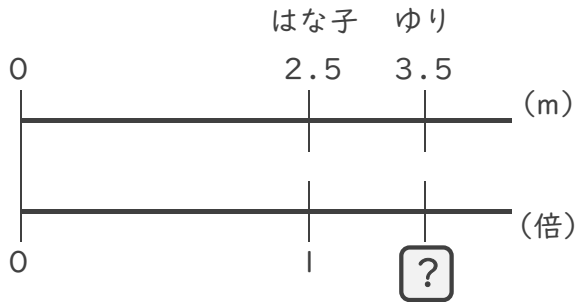
日にち： 月 日

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 はな子さんはリボンを2.5 m、ゆりさんは3.5 m持っています。

はな子さんが持っているリボンをもとにすると、ゆりさんが持っているリボンの長さは何倍ですか。



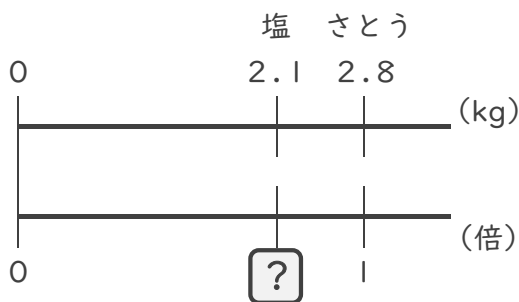
式： $2.5 \times \square = 3.5$

$\square = 3.5 \div 2.5$

$\square = 1.4$

答え： 1.4 倍

2 さとうが2.8 kg、塩が2.1 kgあります。さとうの重さをもとにすると、塩の重さは何倍ですか。



式： $2.8 \times \square = 2.1$

$\square = 2.1 \div 2.8$

$\square = 0.75$

答え： 0.75 倍