



# 小数の倍3

㊦ リボンを小数倍した長さ

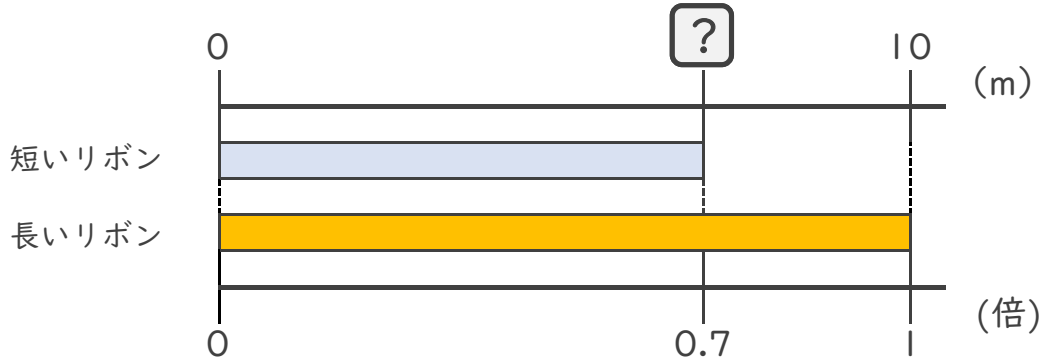


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・次の問いに答えましょう。

- ① 短いリボンは長いリボンの0.7倍の長さです。  
 短いリボンの長さをもとめましょう。



式：

答え： \_\_\_\_\_

- ② 15mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの0.4倍の長さです。青いリボンの長さをもとめましょう。

式：

答え： \_\_\_\_\_

- ③ 5mのリボンと25mのリボンがあります。  
 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_

- ④ 15mのリボンと6mのリボンがあります。  
 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。

式：

答え： \_\_\_\_\_





# 小数の倍3

㊦ リボンを小数倍した長さ

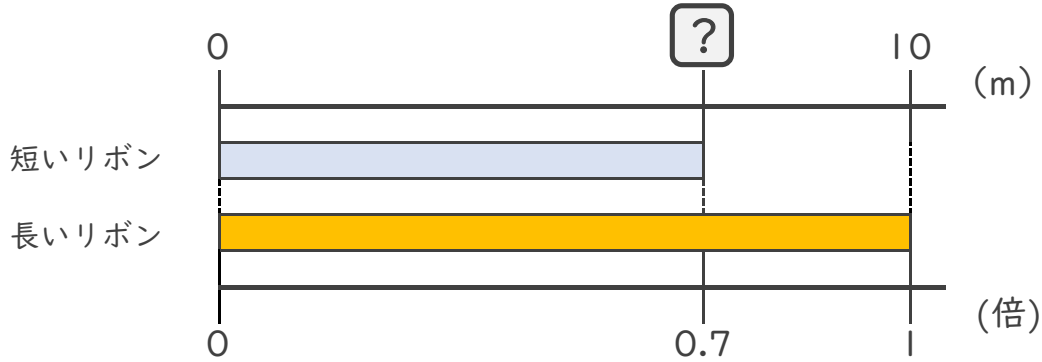


日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。

- ① 短いリボンは長いリボンの0.7倍の長さです。  
短いリボンの長さをもとめましょう。



式：  $10 \times 0.7 = 7$

答え： 7m

- ② 15mの赤いリボンがあります。青いリボンは赤いリボンの0.4倍の長さです。青いリボンの長さをもとめましょう。

式：  $15 \times 0.4 = 6$

答え： 6m

- ③ 5mのリボンと25mのリボンがあります。  
短いリボンは長いリボンの何倍ですか。

式：  $5 \div 25 = 0.2$

答え： 0.2倍

- ④ 15mのリボンと6mのリボンがあります。  
長いリボンは短いリボンの何倍ですか。

式：  $15 \div 6 = 2.5$

答え： 2.5倍

