



小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

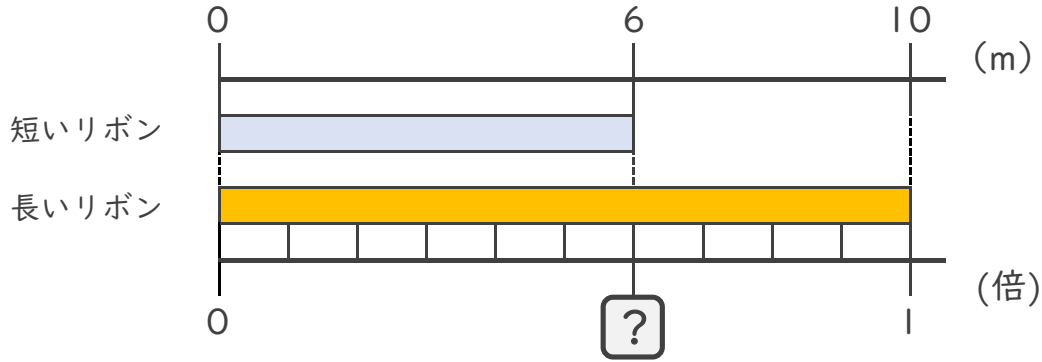


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



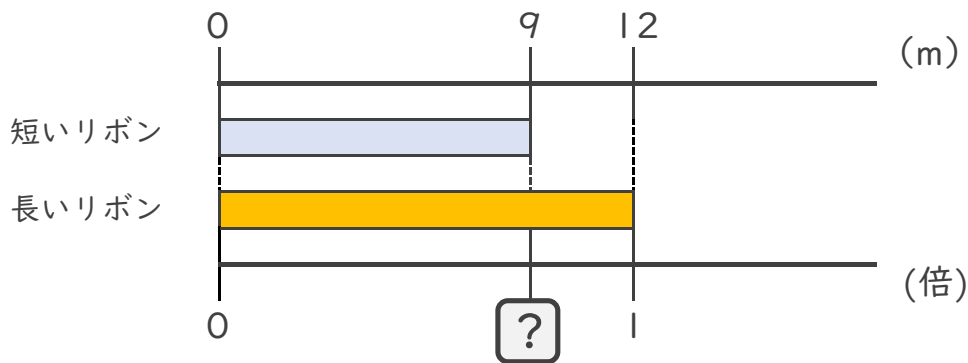
式： $10 \times \square = 6$

$\square = 6 \div 10$

$\square =$

答え： _____ 倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $12 \times \square = 9$

$\square = 9 \div 12$

$\square =$

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

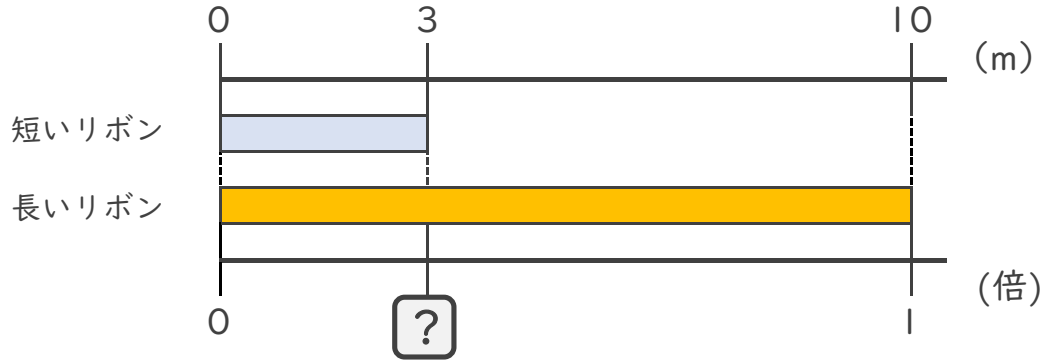


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



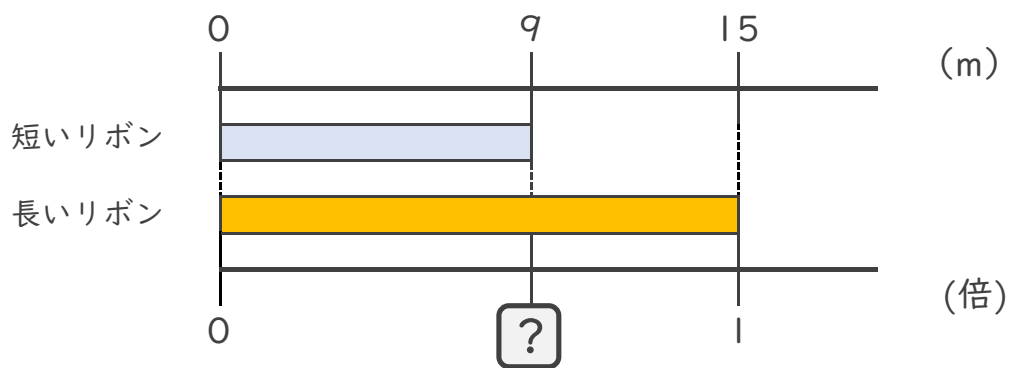
式： $10 \times \square = 3$

$\square = 3 \div$

$\square =$

答え： 倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $\times \square = 9$

$\square = 9 \div$

$\square =$

答え： 倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

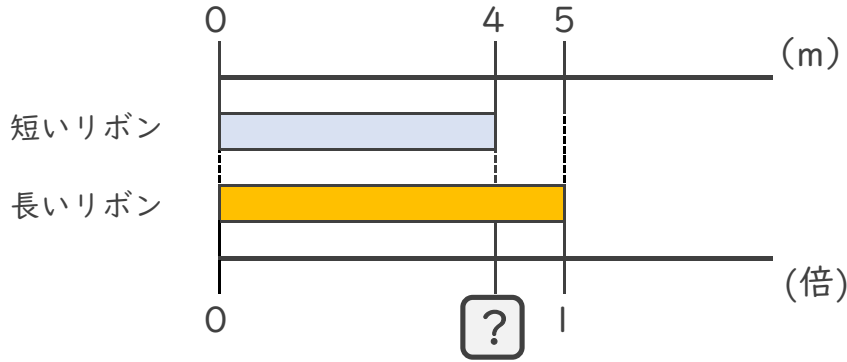


日にち： 月 日

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。)

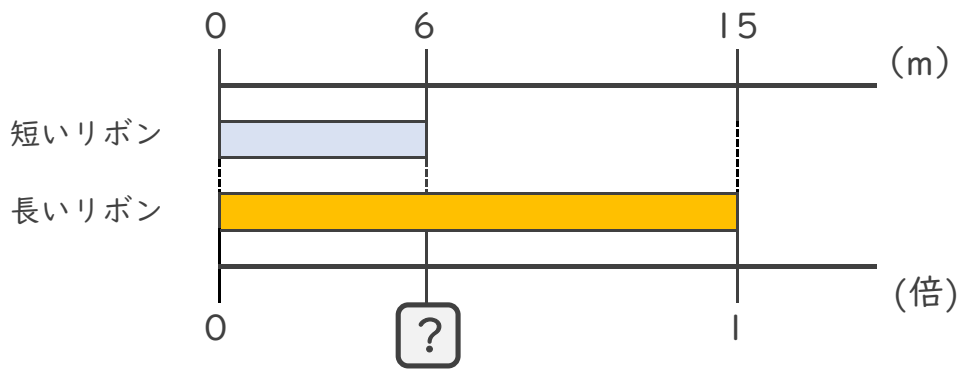
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $5 \times \square =$
 $\square = \div$
 $\square =$

答え： _____ 倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $\times \square =$
 $\square = \div$
 $\square =$

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

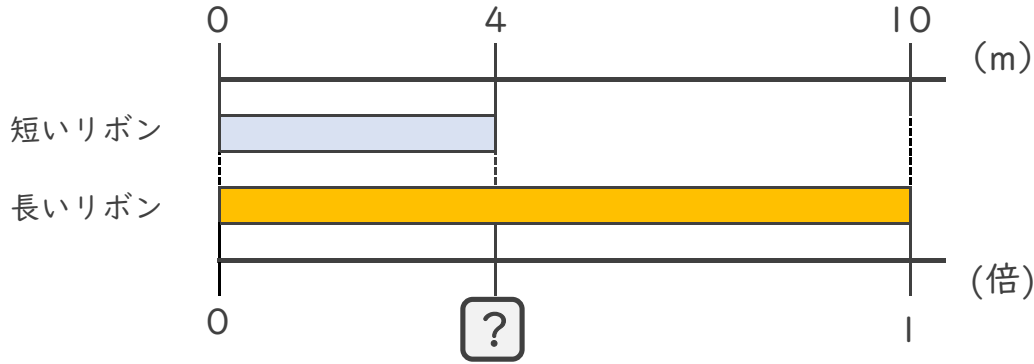


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



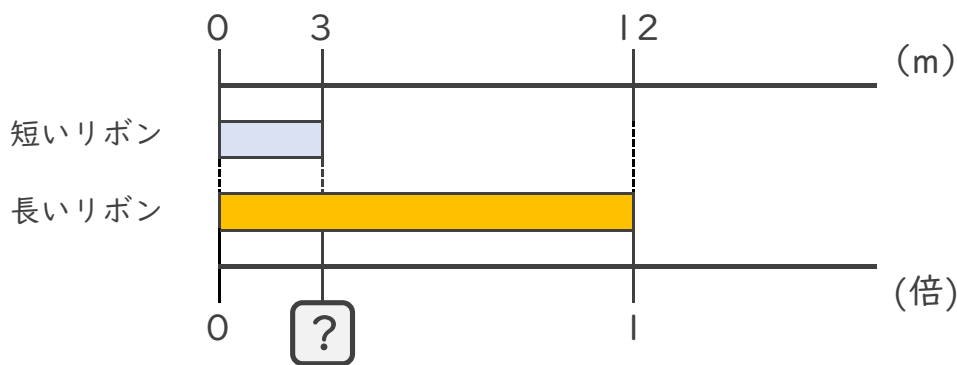
式： $10 \times \square =$

$\square = \div$

$\square =$

答え： _____ 倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $\times \square =$

$\square = \div$

$\square =$

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

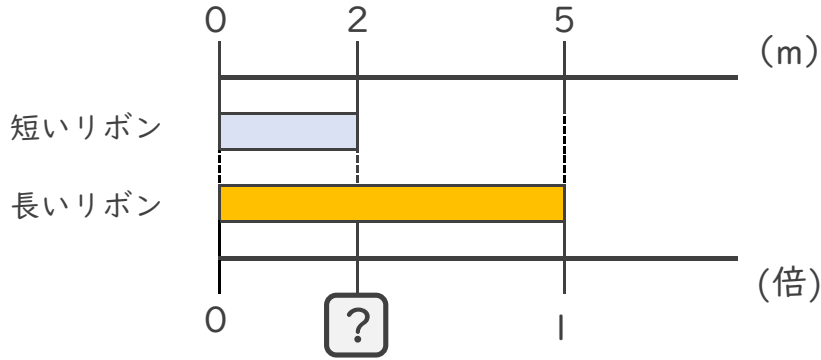


日にち： 月 日

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。)

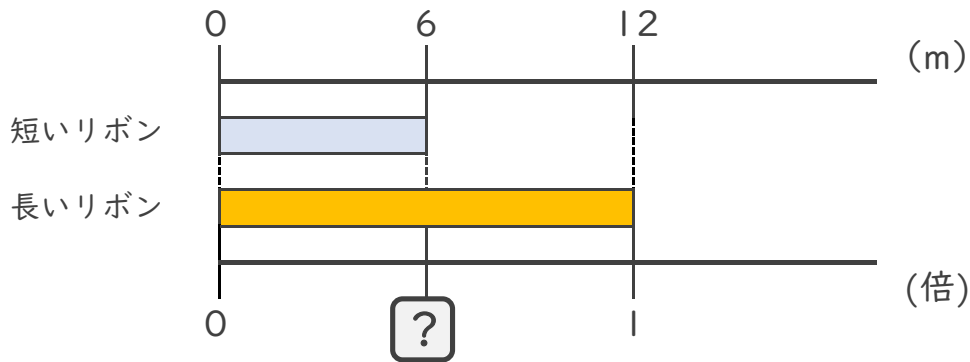
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $2 \div \quad =$

答え： _____

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____

③ 7mのリボンと10m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： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

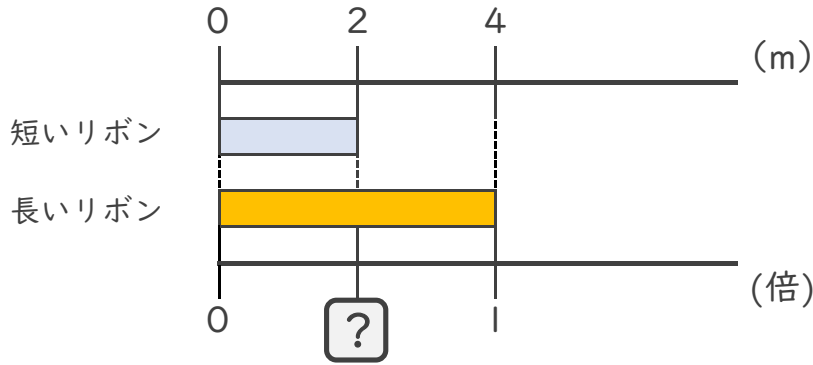


日にち： 月 日

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。)

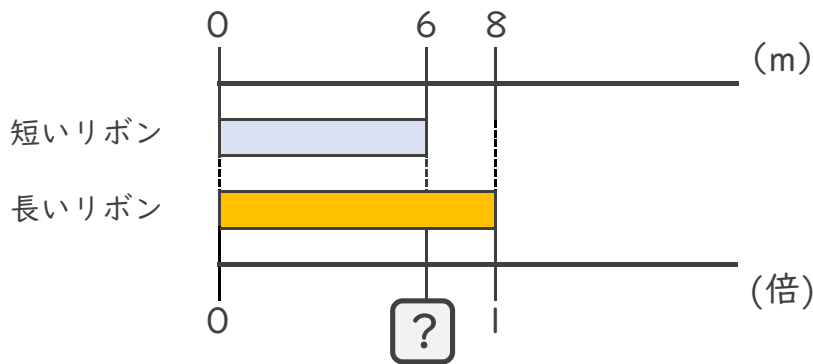
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $2 \div$

答え： _____

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____

③ 9mのリボンと12m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： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

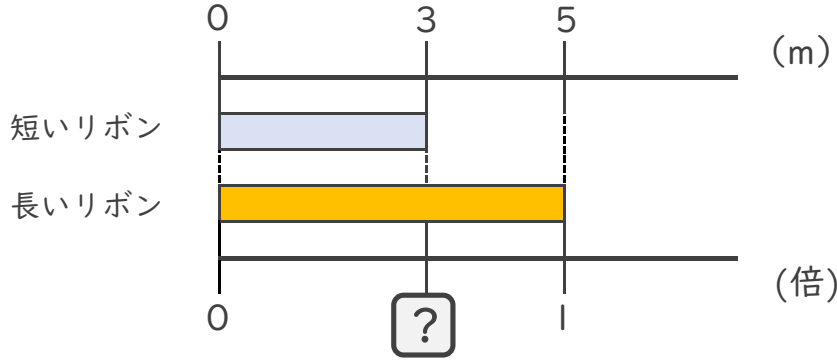


日にち： 月 日

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。)

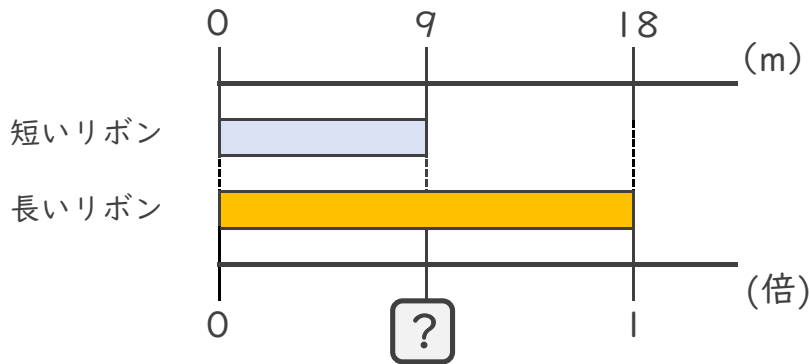
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $3 \div$

答え： _____

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____

③ 6mのリボンと8m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： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

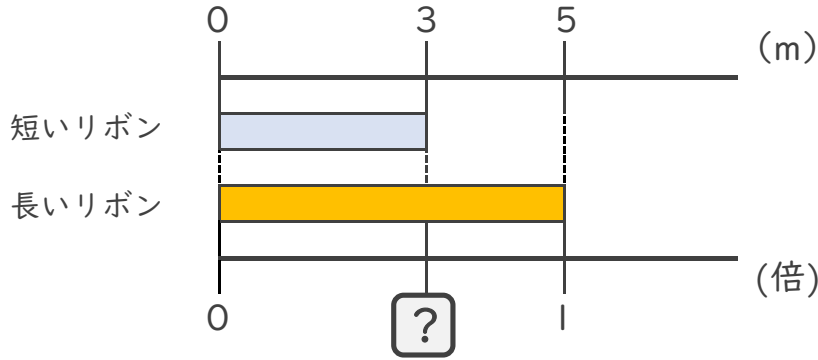


日にち： 月 日

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。)

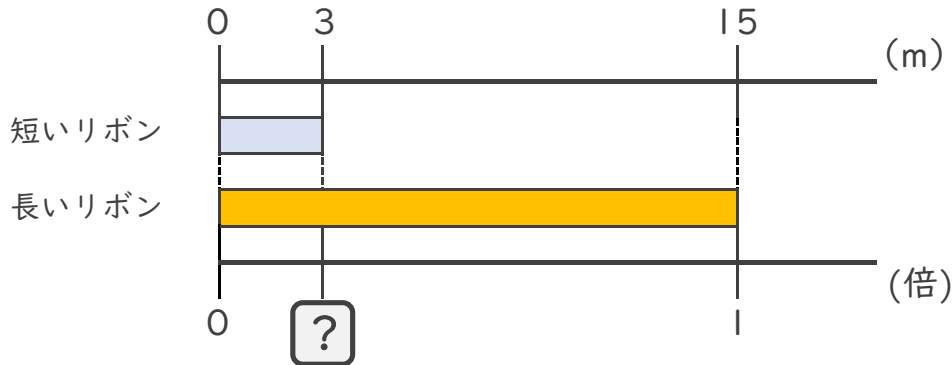
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $3 \div$

答え： _____

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____

③ 12mのリボンと16m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： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？



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。)

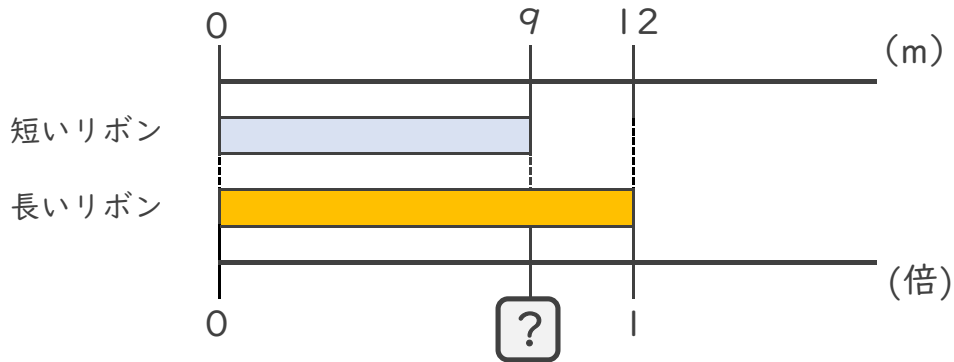
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $8 \div$

答え： _____

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____

③ 12mのリボンと20m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： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

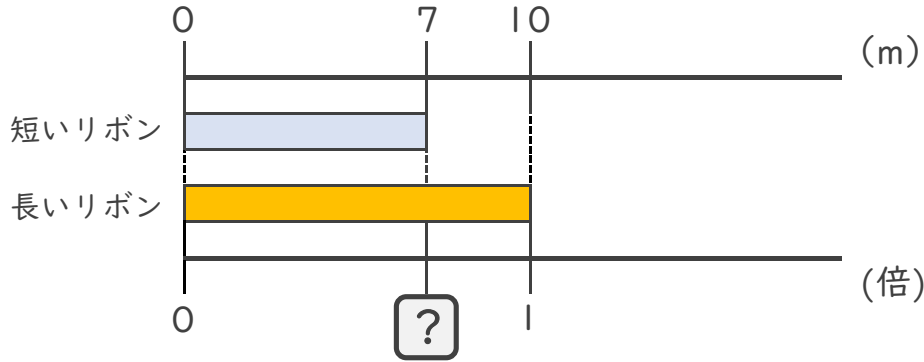


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式：

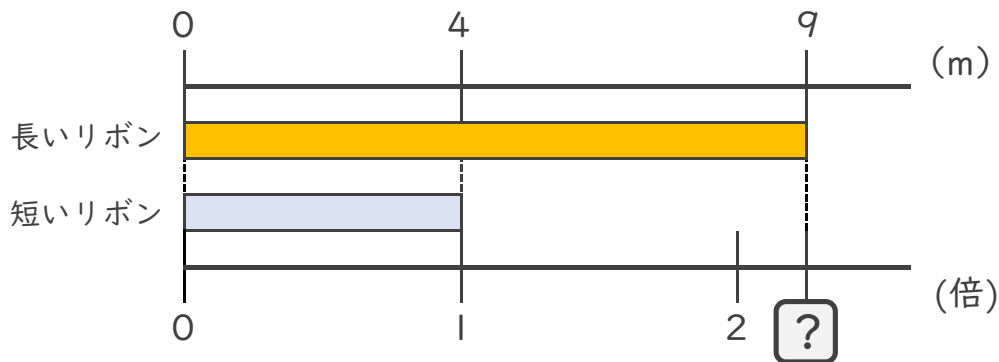
答え： _____

② 9mのリボンと15m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： _____

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

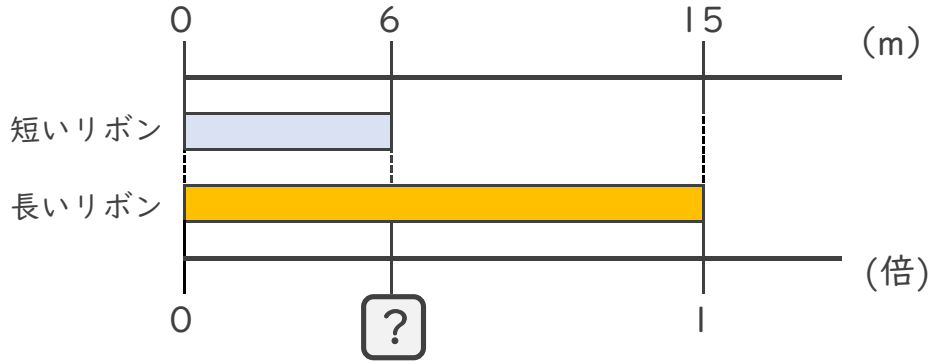


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式：

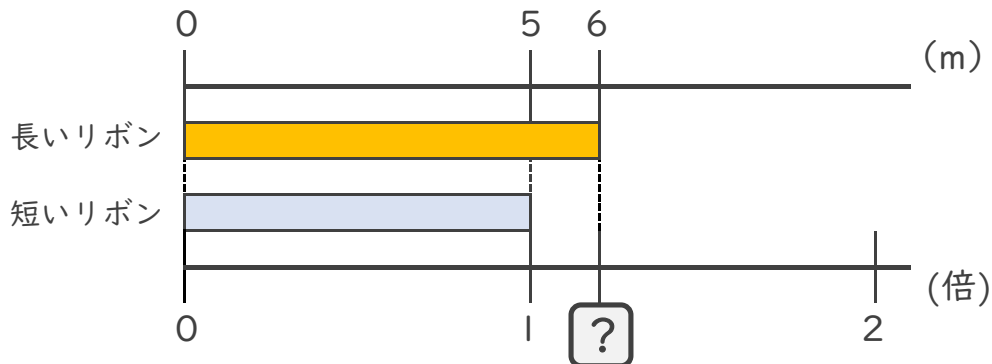
答え： _____

② 4mのリボンと10m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： _____

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

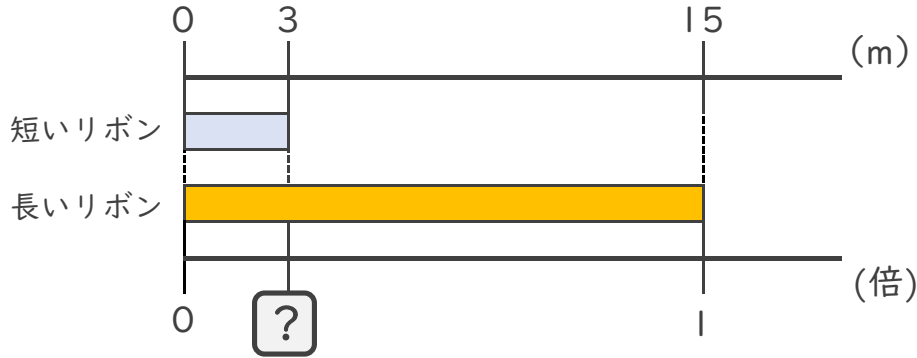


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式：

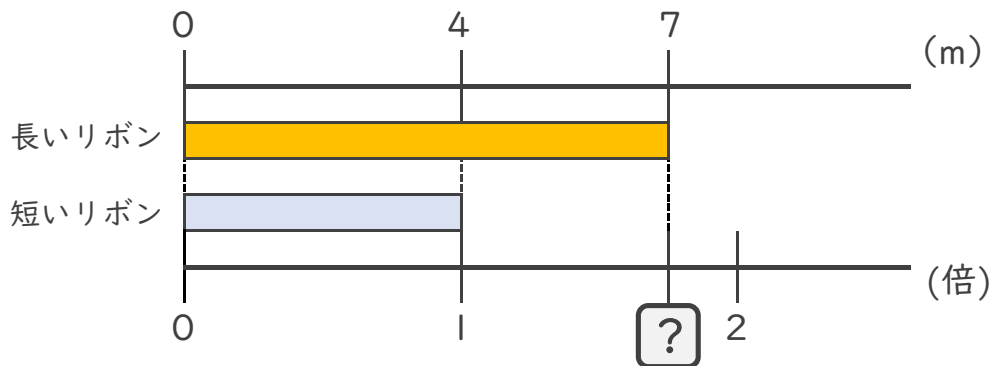
答え：

② 3mのリボンと4m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：

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式：

答え：





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

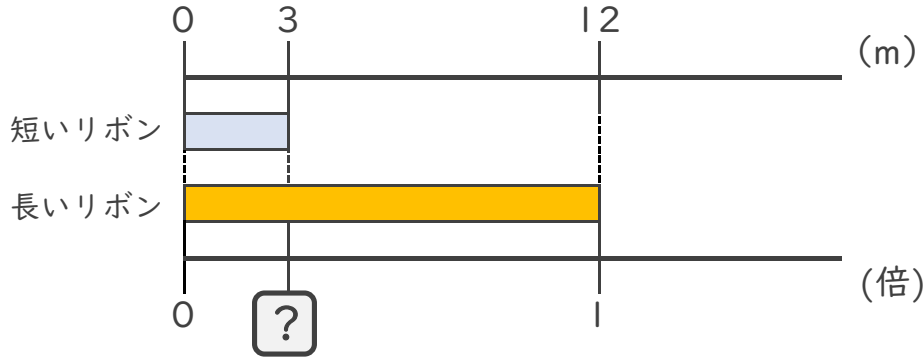


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式：

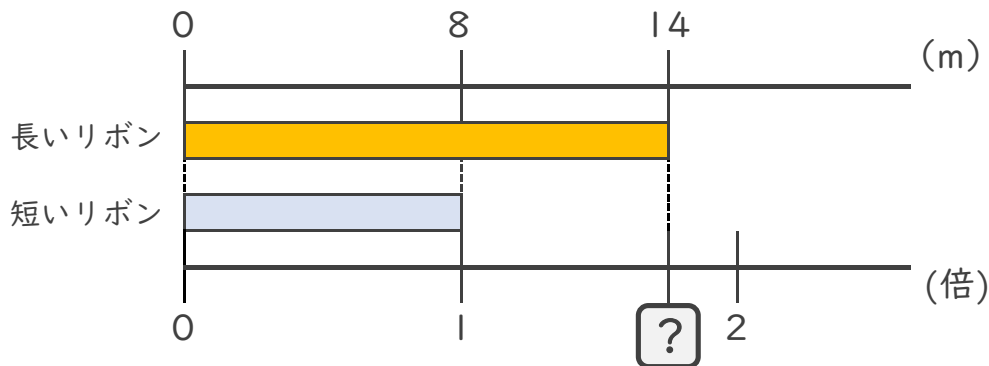
答え： _____

② 4mのリボンと5m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： _____

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____





小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？

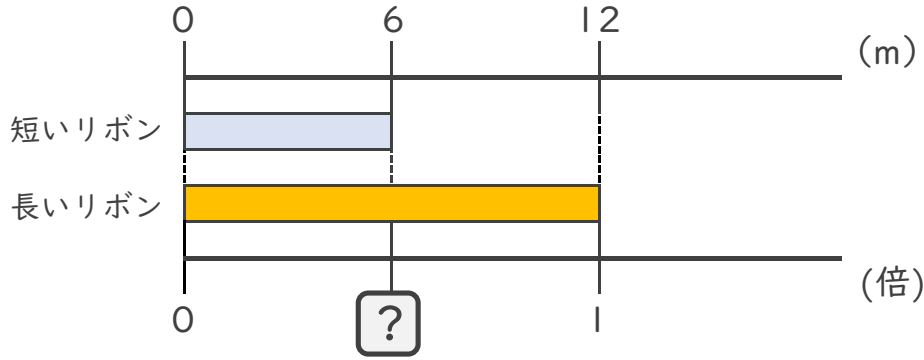


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式：

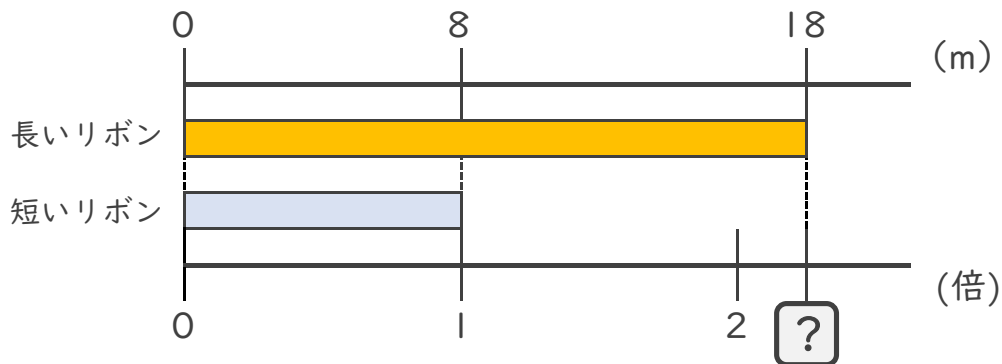
答え： _____

② 6mのリボンと8m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： _____

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式：

答え： _____



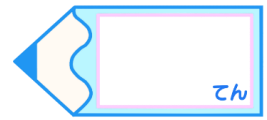


小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？



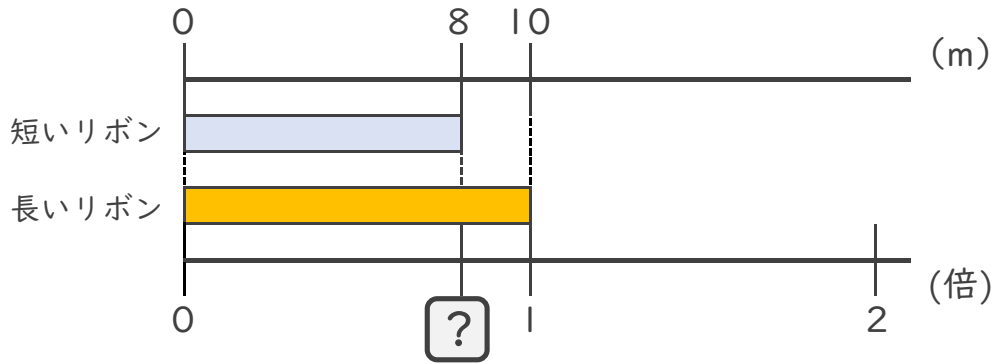
目指せ80点!



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何倍ですか。(式・答え 各20点)



式：

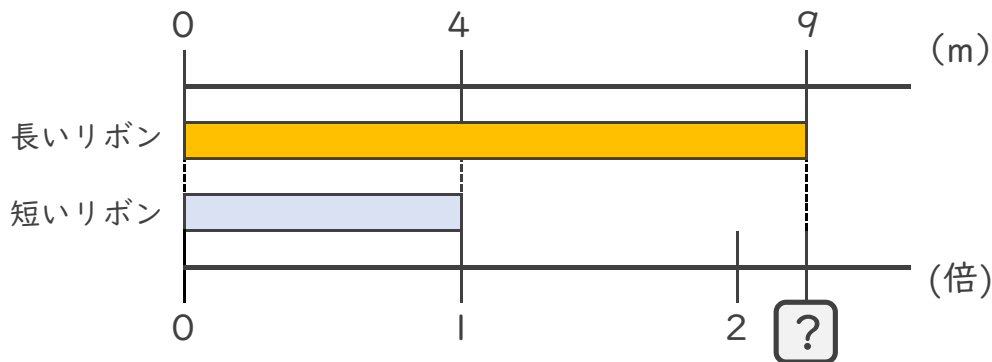
答え： _____

② 12mのリボンと16m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 各20点)

式：

答え： _____

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。(式・答え 各10点)



式：

答え： _____



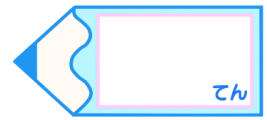


小数の倍2

◎ 短いリボンは長いリボンの何倍？



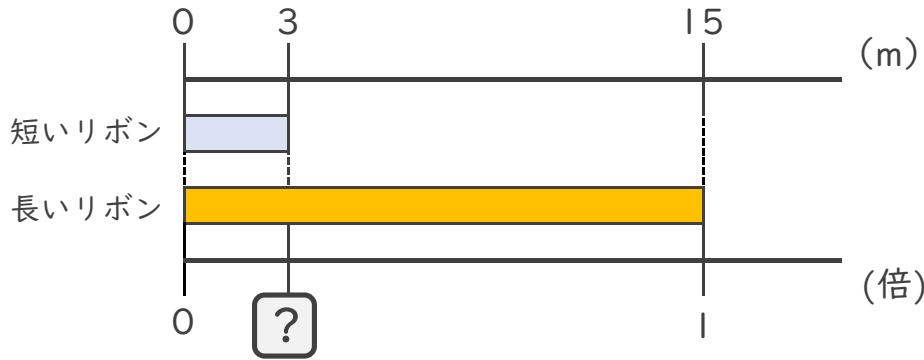
目指せ80点!



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何倍ですか。(式・答え 各20点)



式：

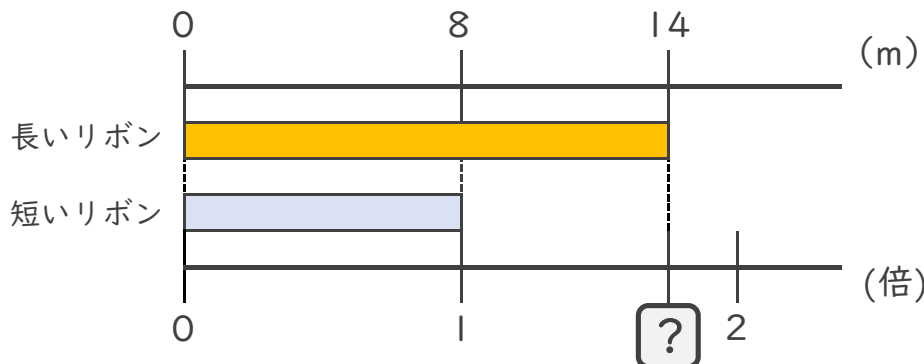
答え：

② 15mのリボンと20m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 各20点)

式：

答え：

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。(式・答え 各10点)



式：

答え：





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

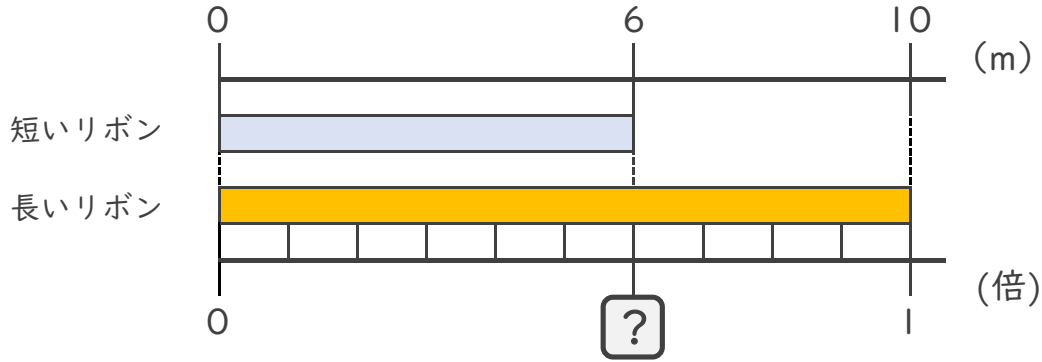


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



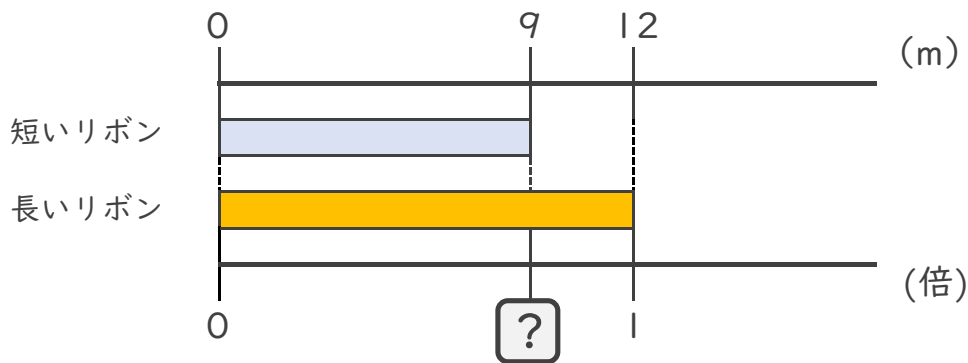
式： $10 \times \square = 6$

$\square = 6 \div 10$

$\square = 0.6$

答え： 0.6倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $12 \times \square = 9$

$\square = 9 \div 12$

$\square = 0.75$

答え： 0.75倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

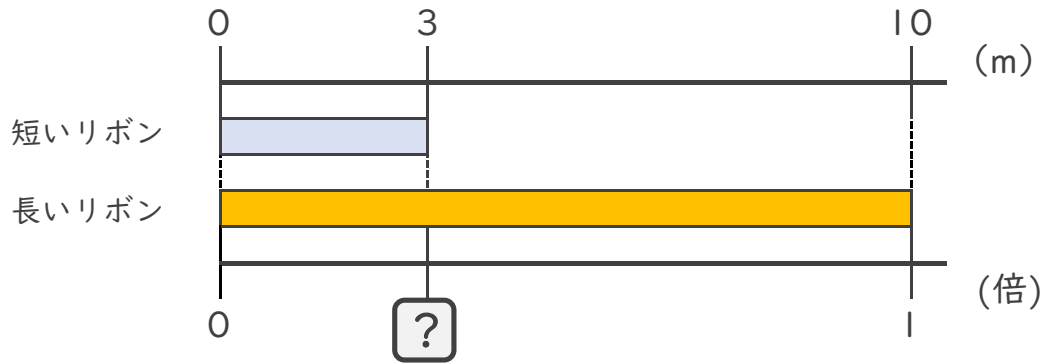


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



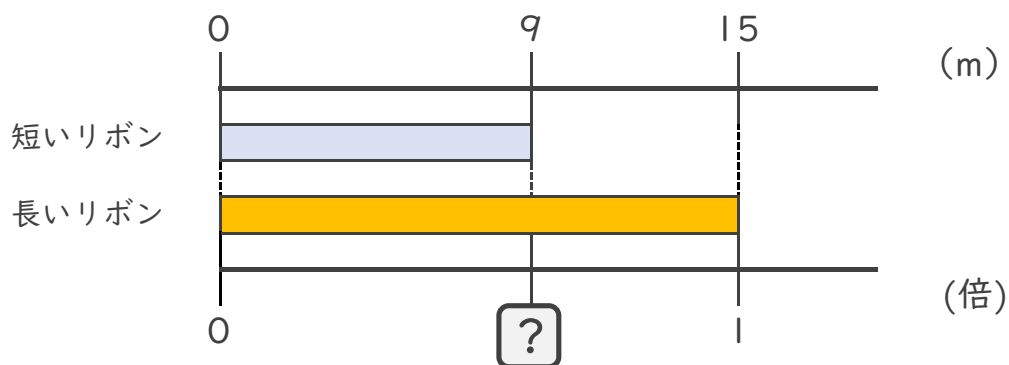
式： $10 \times \square = 3$

$\square = 3 \div 10$

$\square = 0.3$

答え： 0.3倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $15 \times \square = 9$

$\square = 9 \div 15$

$\square = 0.6$

答え： 0.6倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

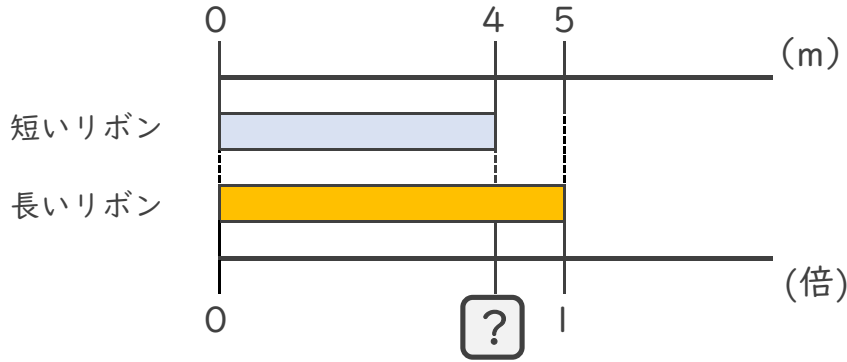


日にち： 月 日

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。)

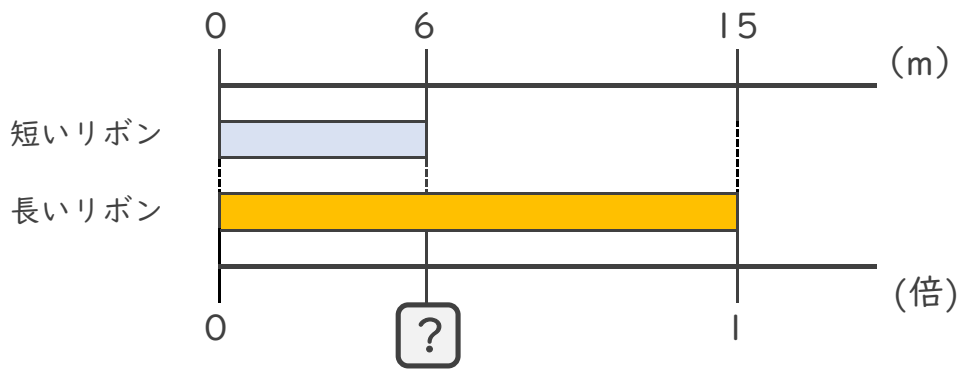
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $5 \times \square = 4$
 $\square = 4 \div 5$
 $\square = 0.8$

答え： 0.8倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $15 \times \square = 6$
 $\square = 6 \div 15$
 $\square = 0.4$

答え： 0.4倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

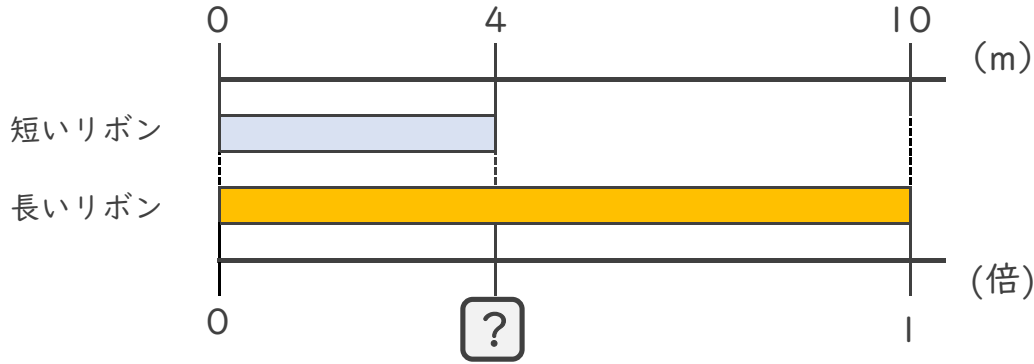


日にち： 月 日

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 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



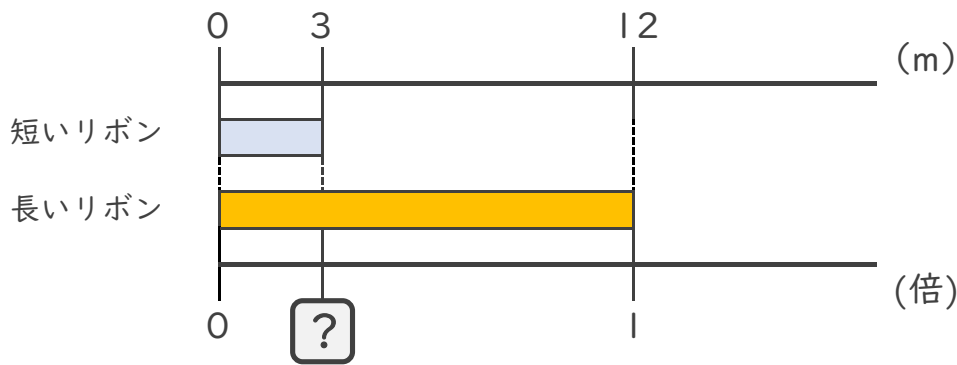
式： $10 \times \square = 4$

$\square = 4 \div 10$

$\square = 0.4$

答え： 0.4倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $12 \times \square = 3$

$\square = 3 \div 12$

$\square = 0.25$

答え： 0.25倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

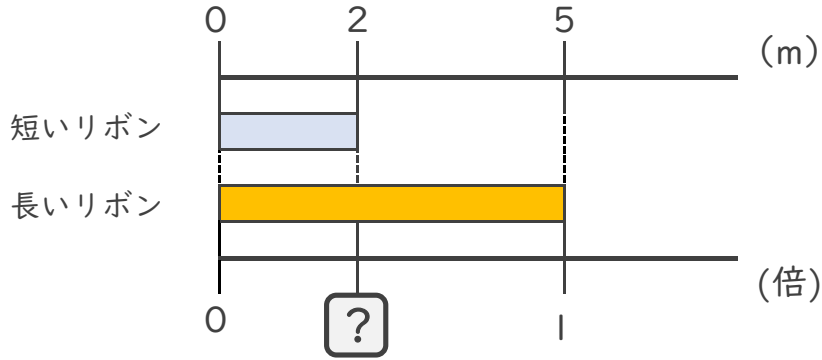


日にち： 月 日

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。)

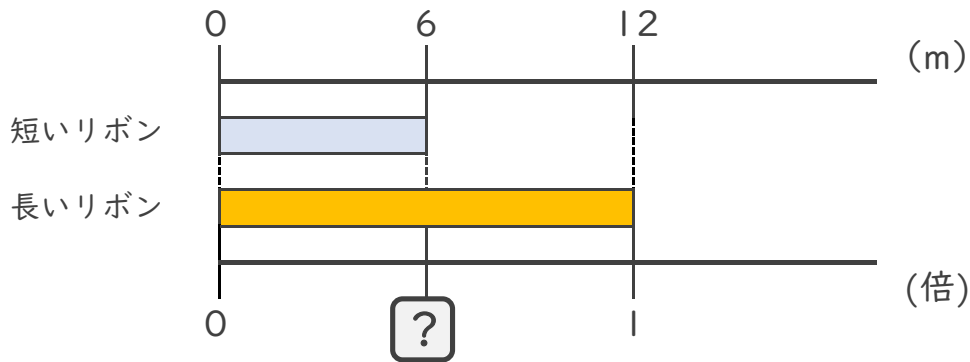
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $2 \div 5 = 0.4$

答え： 0.4倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $6 \div 12 = 0.5$

答え： 0.5倍

③ 7mのリボンと10m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： $7 \div 10 = 0.7$

答え： 0.7倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

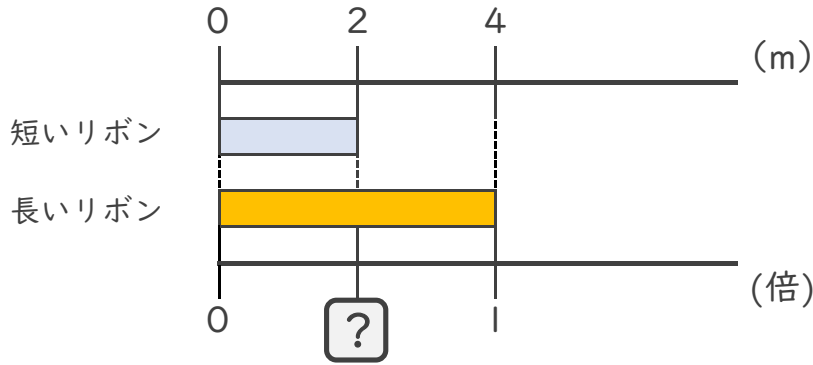


日にち： 月 日

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。)

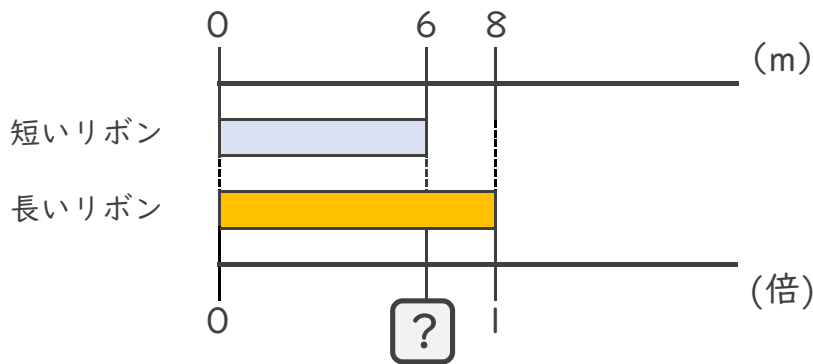
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $2 \div 4 = 0.5$

答え： 0.5倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $6 \div 8 = 0.75$

答え： 0.75倍

③ 9mのリボンと12m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： $9 \div 12 = 0.75$

答え： 0.75倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

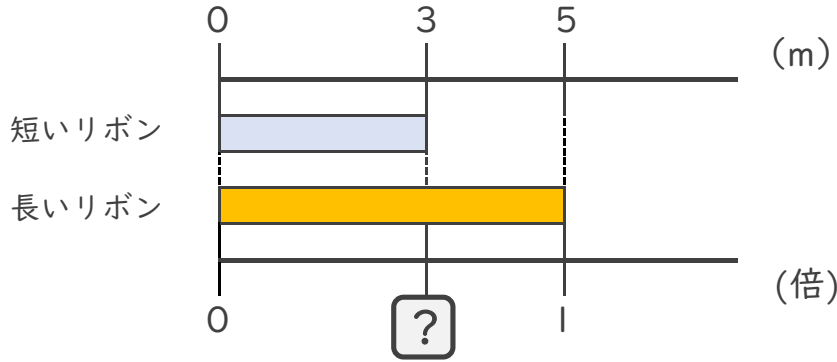


日にち： 月 日

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。)

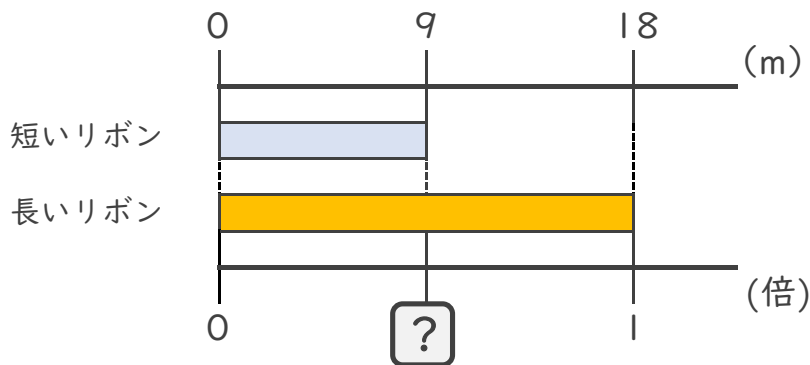
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $3 \div 5 = 0.6$

答え： 0.6倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $9 \div 18 = 0.5$

答え： 0.5倍

③ 6mのリボンと8m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： $6 \div 8 = 0.75$

答え： 0.75倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

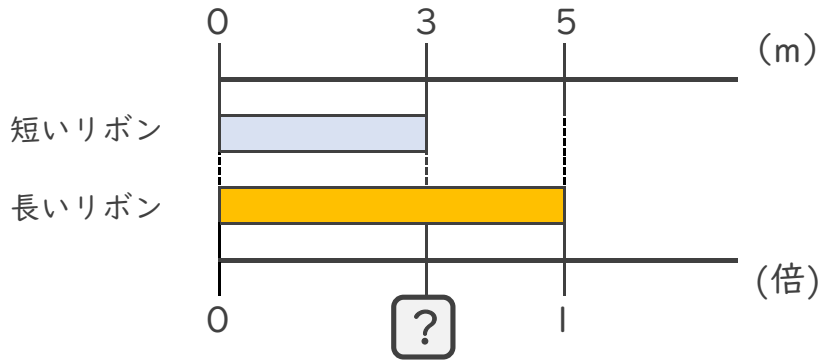


日にち： 月 日

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。)

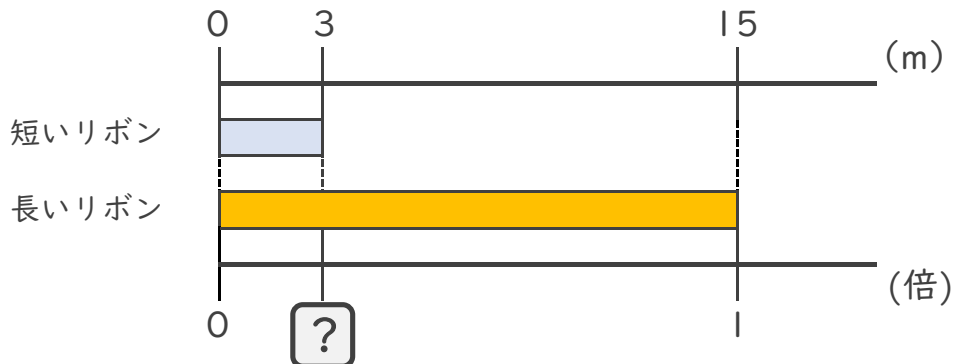
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $3 \div 5 = 0.6$

答え： 0.6倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $3 \div 15 = 0.2$

答え： 0.2倍

③ 12mのリボンと16m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： $12 \div 16 = 0.75$

答え： 0.75倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？



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。)

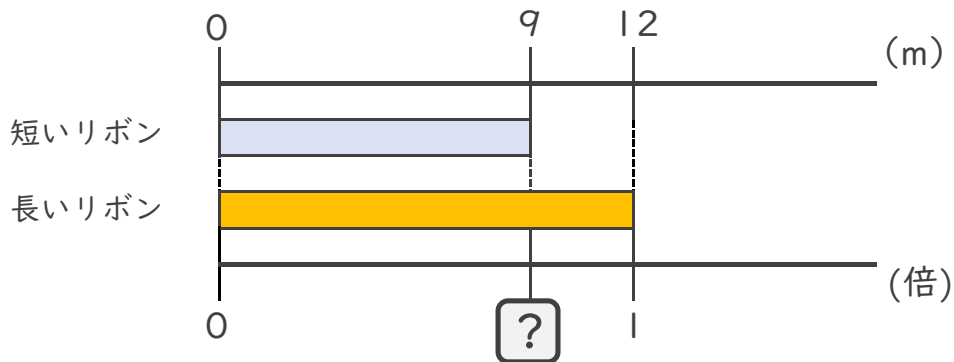
① 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $8 \div 10 = 0.8$

答え： 0.8倍

② 短いリボンは長いリボンの何倍ですか。



式： $9 \div 12 = 0.75$

答え： 0.75倍

③ 12mのリボンと20m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： $12 \div 20 = 0.6$

答え： 0.6倍





小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

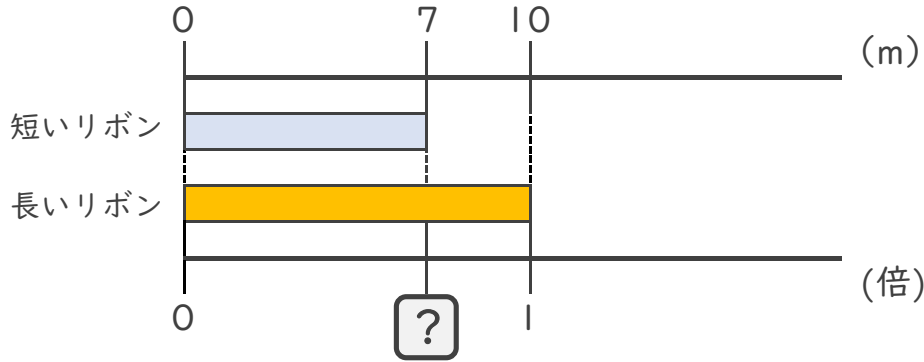


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式： $7 \div 10 = 0.7$

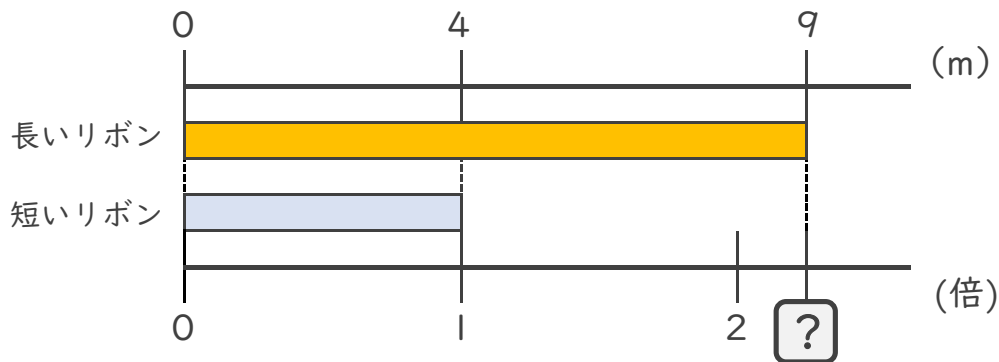
答え： 0.7倍

② 9mのリボンと15m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： $9 \div 15 = 0.6$

答え： 0.6倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式： $9 \div 4 = 2.25$

答え： 2.25倍





小数の倍2

㉞ 短いリボンは長いリボンの何倍？

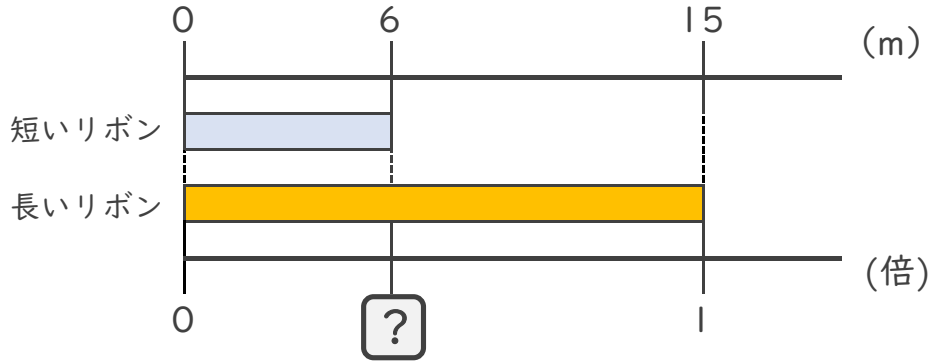


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式： $6 \div 15 = 0.4$

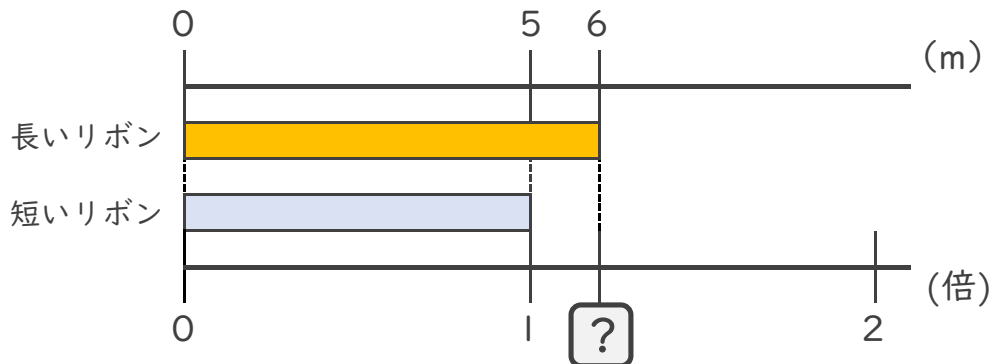
答え： 0.4倍

② 4mのリボンと10m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： $4 \div 10 = 0.4$

答え： 0.4倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式： $6 \div 5 = 1.2$

答え： 1.2倍





小数の倍2

㉞ 短いリボンは長いリボンの何倍？

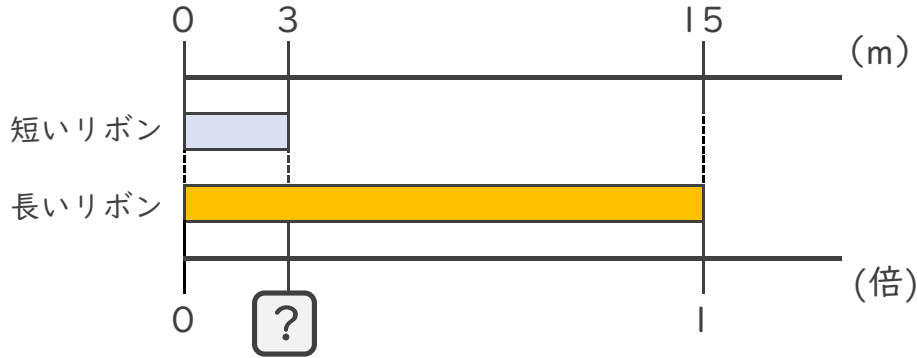


日にち： 月 日

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何倍ですか。



$$\text{式： } 3 \div 15 = 0.2$$

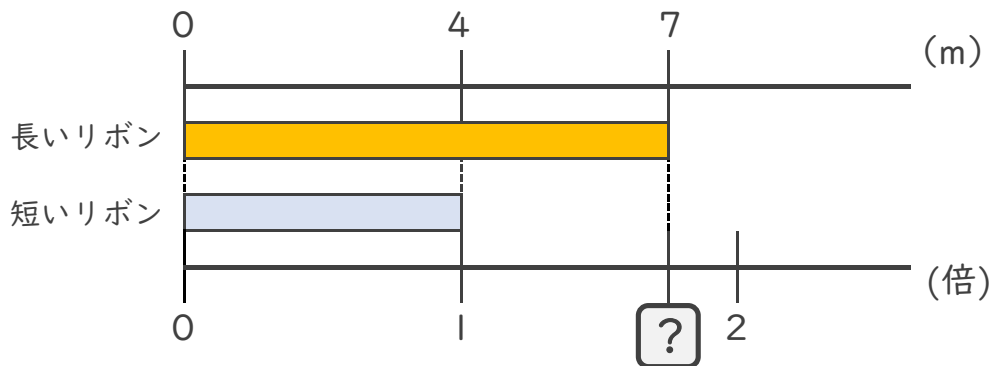
答え： 0.2倍

② 3mのリボンと4m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。

$$\text{式： } 3 \div 4 = 0.75$$

答え： 0.75倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



$$\text{式： } 7 \div 4 = 1.75$$

答え： 1.75倍





小数の倍2

㉞ 短いリボンは長いリボンの何倍？

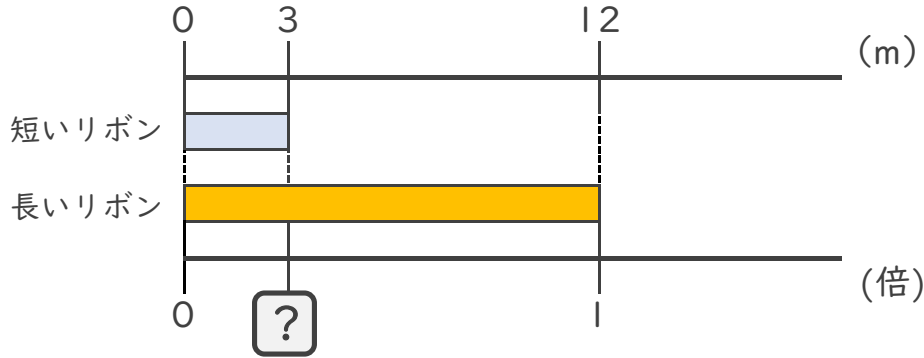


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式： $3 \div 12 = 0.25$

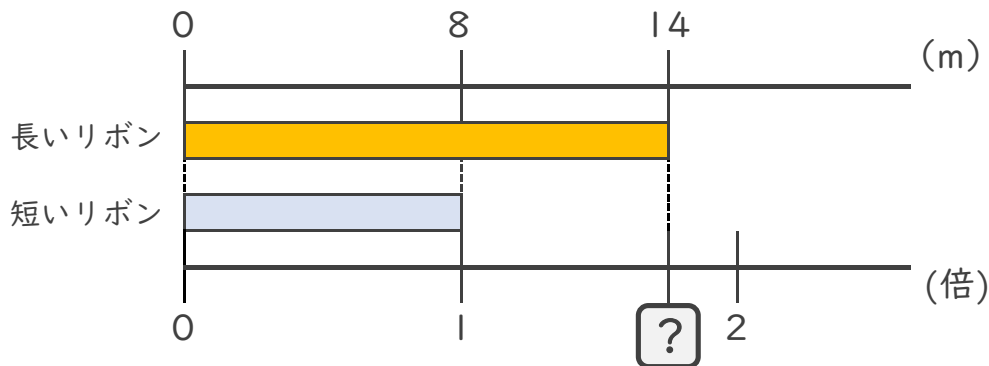
答え： 0.25倍

② 4mのリボンと5m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： $4 \div 5 = 0.8$

答え： 0.8倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式： $14 \div 8 = 1.75$

答え： 1.75倍





小数の倍2

㊦ 短いリボンは長いリボンの何倍？

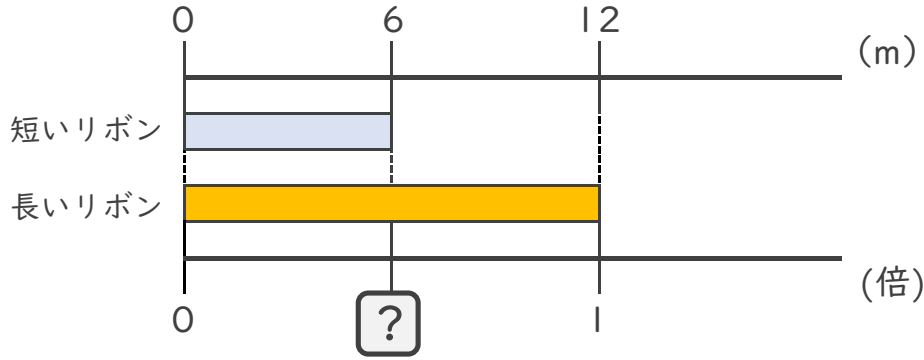


日にち： 月 日

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何倍ですか。



式： $6 \div 12 = 0.5$

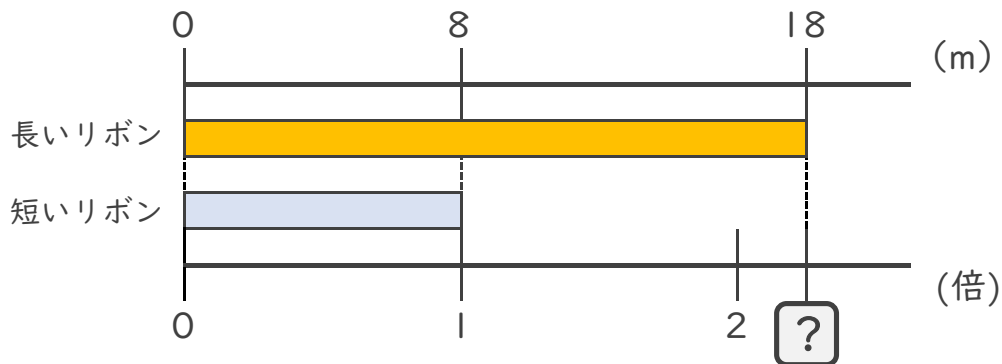
答え： 0.5倍

② 6mのリボンと8m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： $6 \div 8 = 0.75$

答え： 0.75倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。



式： $18 \div 8 = 2.25$

答え： 2.25倍



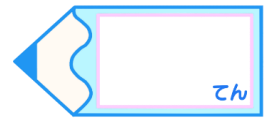


小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

15

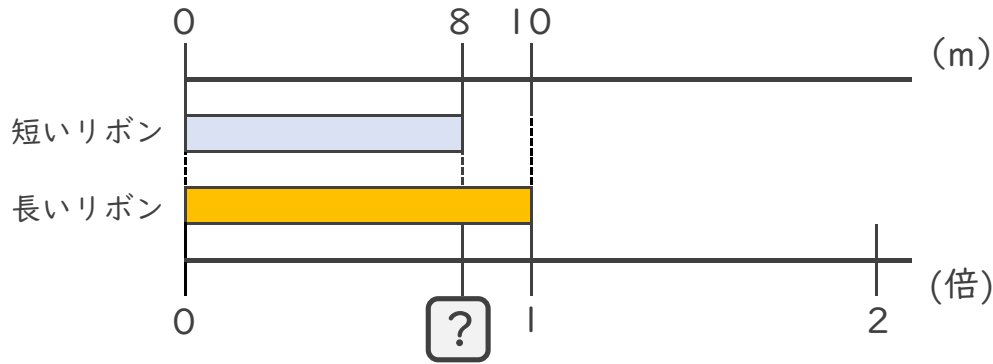
目指せ80点!



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何倍ですか。(式・答え 各20点)



式： $8 \div 10 = 0.8$

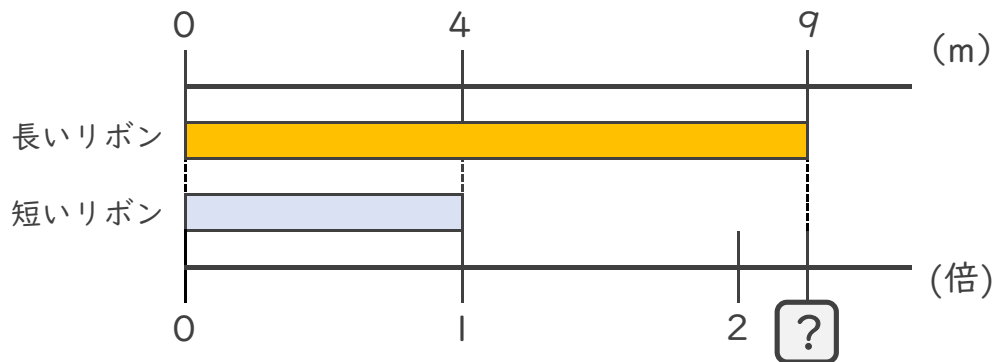
答え：0.8倍

② 12mのリボンと16m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 各20点)

式： $12 \div 16 = 0.75$

答え：0.75倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。(式・答え 各10点)



式： $9 \div 4 = 2.25$

答え：2.25倍



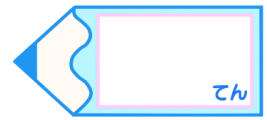


小数の倍2

◎ 短いリボンは
長いリボンの何倍？

16

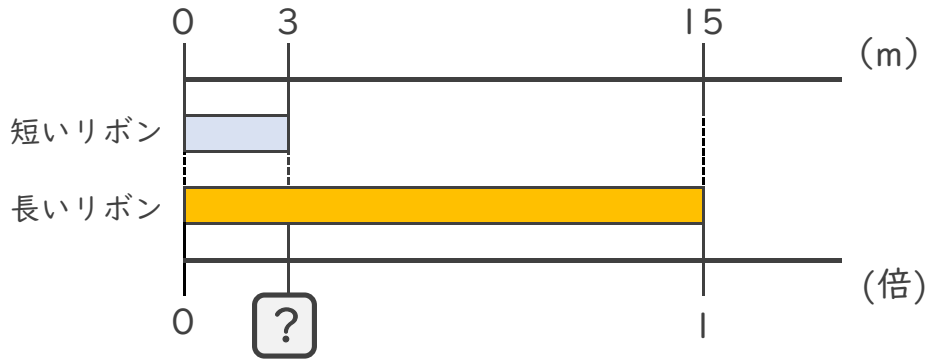
目指せ80点!



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何倍ですか。(式・答え 各20点)



式： $3 \div 15 = 0.2$

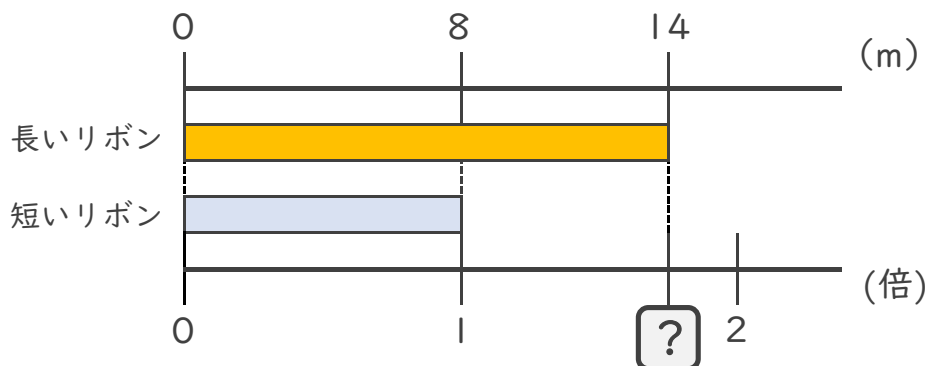
答え： 0.2倍

② 15mのリボンと20m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 各20点)

式： $15 \div 20 = 0.75$

答え： 0.75倍

③ 長いリボンは短いリボンの何倍ですか。(式・答え 各10点)



式： $14 \div 8 = 1.75$

答え： 1.75倍

