



### 倍の見方 3

◎ 5倍で 75m の  
もとの長さ

13

日にち：

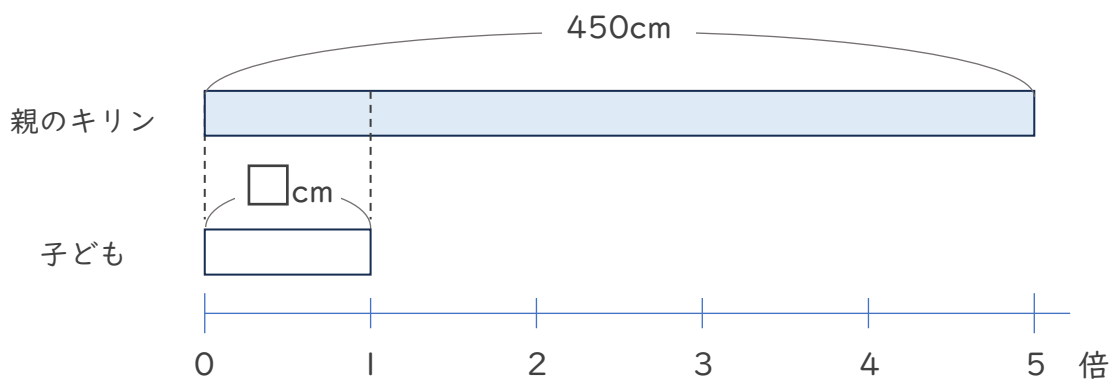
月

日

名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。

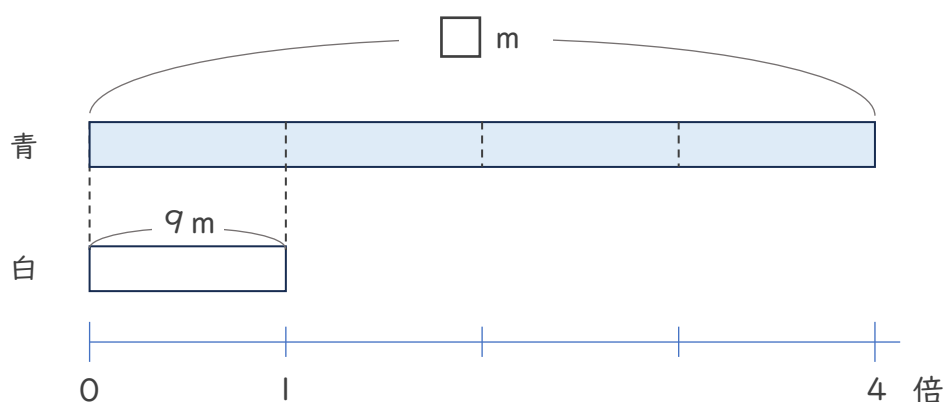
- ① 親のキリンの体長は子どもの体長の5倍で、450cmです。子どものキリンの体長は何cmですか。



式：

答え ( )

- ② 白のリボンの長さは9mで、青のリボンの長さは白の長さの4倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式：

答え ( )



### 倍の見方 3

◎ 5倍で 75m の  
もとの長さ

13

日にち：

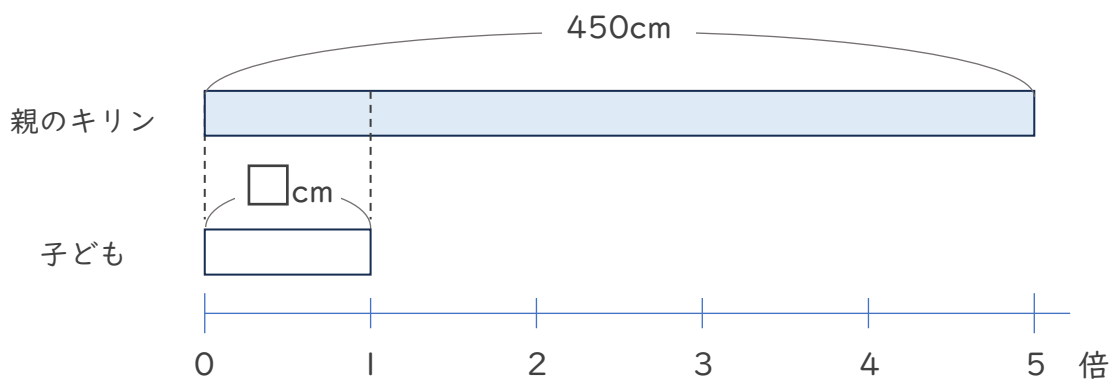
月

日

名まえ

・次の問い合わせに答えましょう。

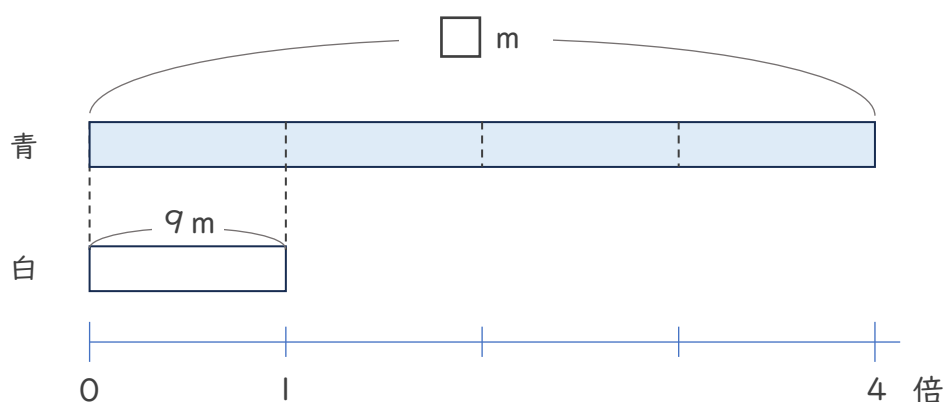
- ① 親のキリンの体長は子どもの体長の5倍で、450cmです。子どものキリンの体長は何cmですか。



式： $450 \div 5 = 90$

答え ( 90cm )

- ② 白のリボンの長さは9mで、青のリボンの長さは白の長さの4倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式： $9 \times 4 = 36$

答え ( 36m )