



単位数あたりの  
大きさ 3

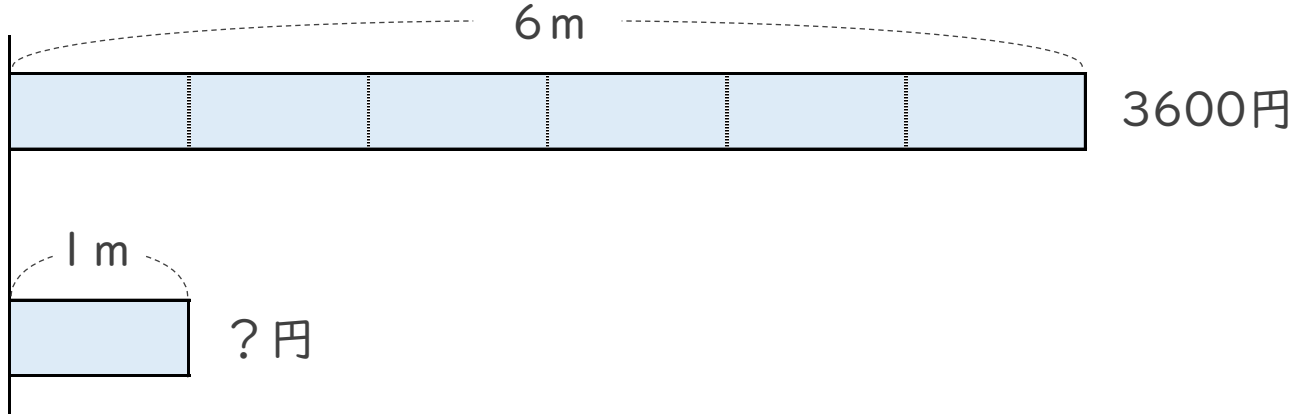
● 1あたりの量を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 6mで3600円のリボンがあります。1mのねだんはいくらでしょう。

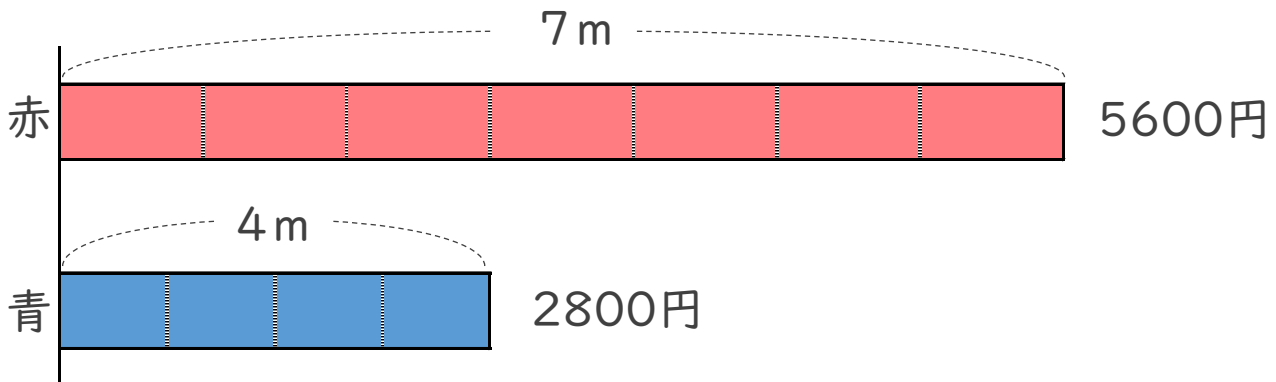


式：

答え： \_\_\_\_\_

2 7mで5600円の赤い布と、4mで2800円の青い布があります。

1mあたりのねだんを比べると、どちらが安いでしょう。



赤の式：

青の式：

答え： \_\_\_\_\_





単位数あたりの  
大きさ 3

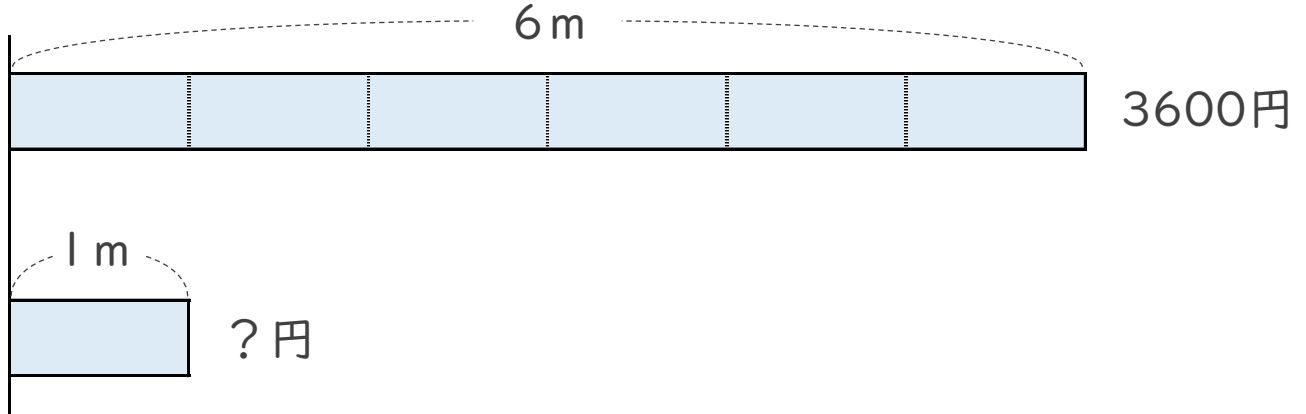
● 1あたりの量を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 6mで3600円のリボンがあります。1mのねだんはいくらでしょう。

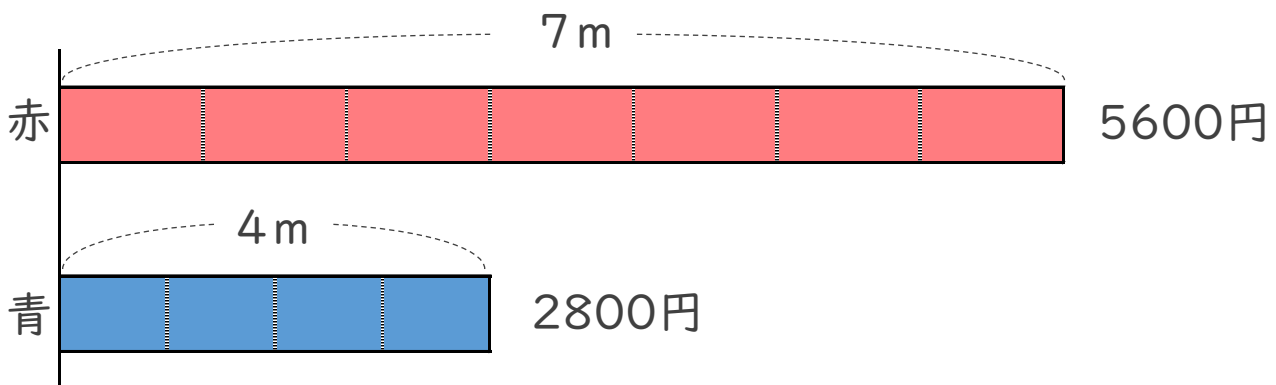


式： $3600 \div 6 = 600$

答え：600 円

2 7mで5600円の赤い布と、4mで2800円の青い布があります。

1mあたりのねだんを比べると、どちらが安いでしょう。



赤の式： $5600 \div 7 = 800$

青の式： $2800 \div 4 = 700$

答え：青い布