





## 倍の見方 2

● ○倍の長さや重さを求める

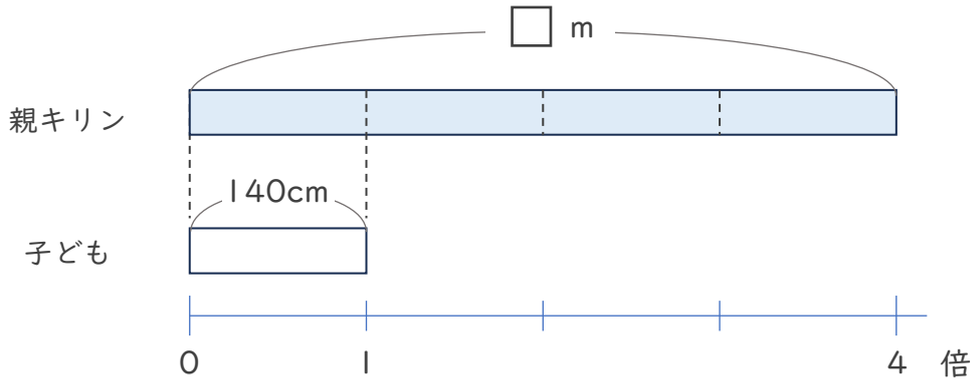


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。

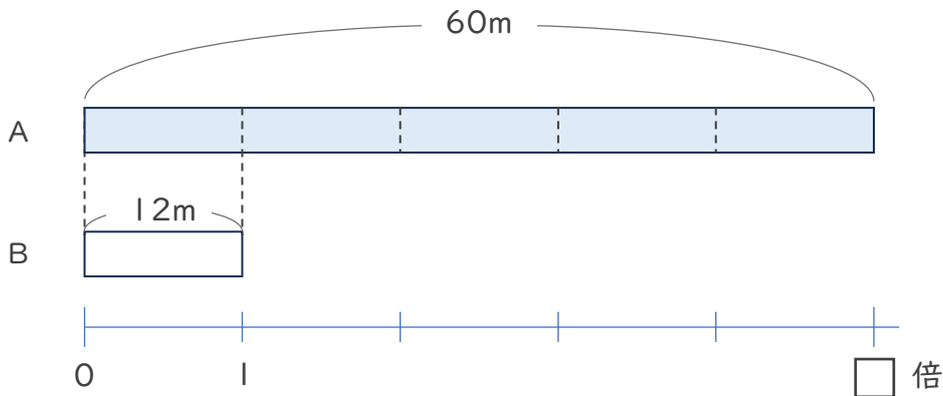
- ① 子どものキリンの体長は140cm、親のキリンの体長は、子どものキリンの体長の4倍です。親のキリンの体長は何cmですか。



式：  $140 \times 4 = 560$

答え (  $560\text{cm}$  )

- ② Aのリボンの長さは12mで、Bのリボンの長さは60mです。BのリボンはAのリボンの何倍の長さですか。



式：  $60 \div 12 = 5$

答え (  $5$  倍 )