



## 倍の見方 2

● ○倍の長さや重さを求める

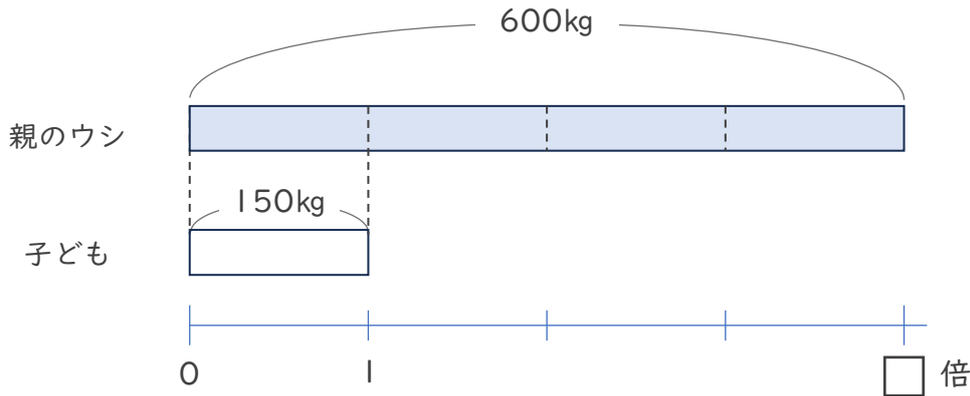
14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。

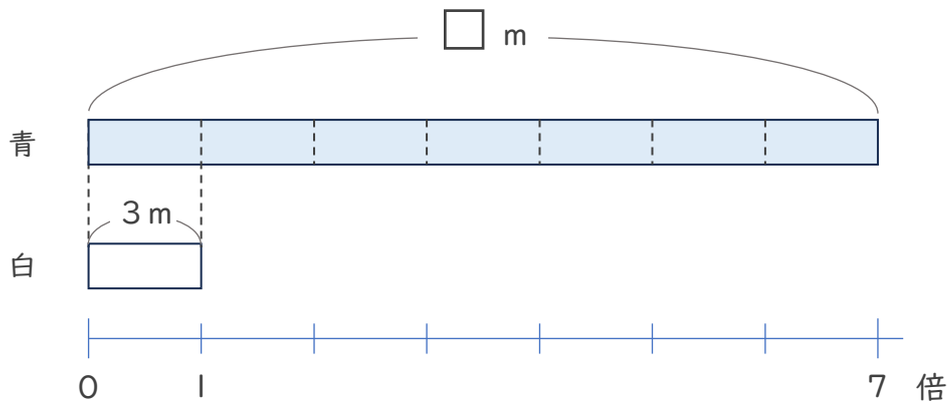
- ① 子どものウシの体重は150kg、親のウシの体重は600kgです。親のウシの体重は子どものウシの体長の何倍ですか。



式：

答え (            )

- ② 白のリボンの長さは3mで、青のリボンの長さは白の長さの7倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式：

答え (            )



## 倍の見方 2

◎ ○倍の長さや重さを求める

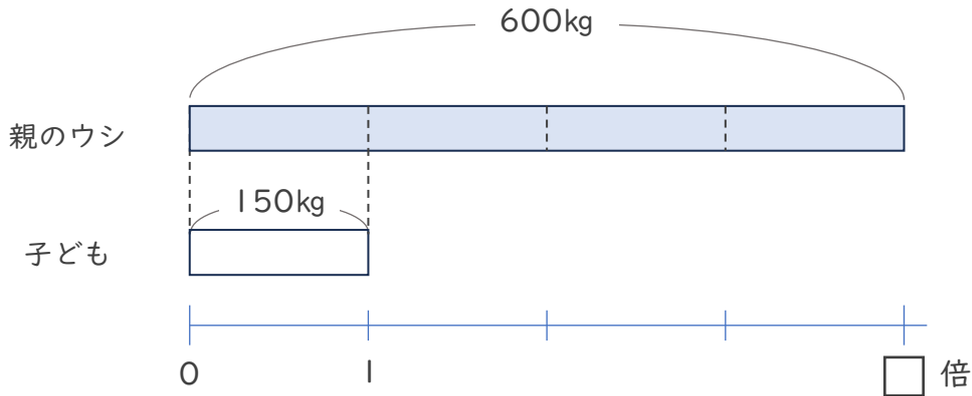
14

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。

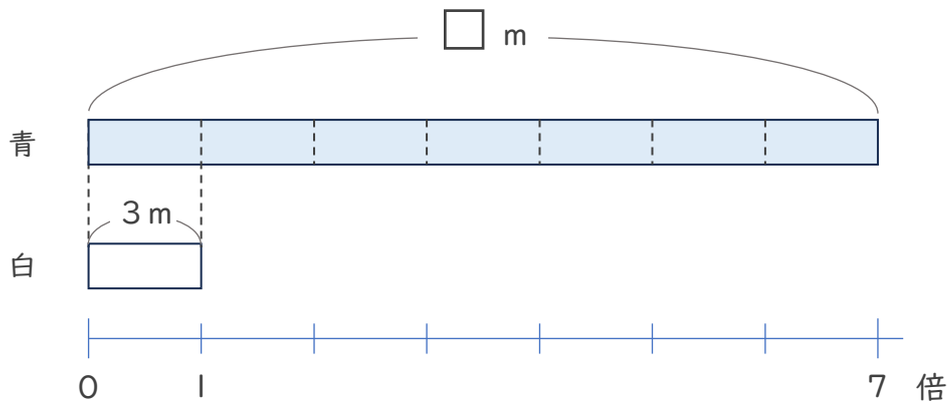
- ① 子どものウシの体重は150kg、親のウシの体重は600kgです。親のウシの体重は子どものウシの体長の何倍ですか。



式：  $600 \div 150 = 4$

答え ( 4倍 )

- ② 白のリボンの長さは3mで、青のリボンの長さは白の長さの7倍です。青のリボンの長さは何mですか。



式：  $3 \times 7 = 21$

答え ( 21m )