

## 倍の見分3

● 5倍で 75m の もとの長さ



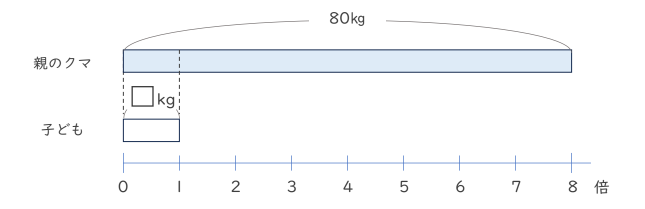
日にち:

月

日

名まえ

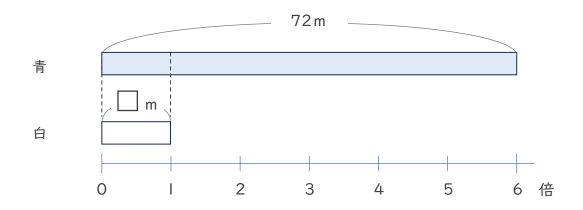
- ・次の問いに答えましょう。
- ① 親のクマの体重は子どもの体重の8倍で、80kgです。子どものクマ の体重は何kgですか。



式:

答え ( )

② 青のリボンの長さは、白のリボンの 6 倍で72 mです。白のリボンの 長さは何mですか。



式:

答え(

# **すらすらぶり**んと



## 倍の見分 3

● 5倍で 75m の もとの長さ



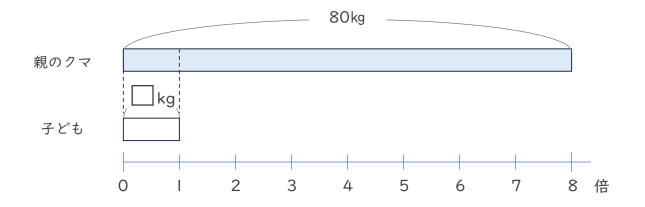
日にち:

月

B

名まえ

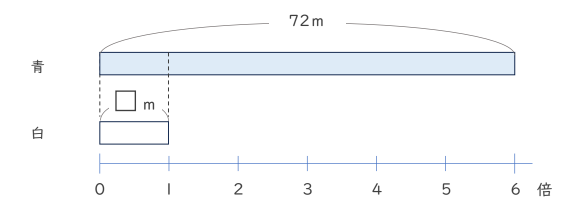
- ・次の問いに答えましょう。
- ① 親のクマの体重は子どもの体重の8倍で、80kgです。子どものクマ の体重は何kgですか。



式: 80÷8=10

答え ( lOkg

② 青のリボンの長さは、白のリボンの 6 倍で72 mです。白のリボンの 長さは何mですか。



式:  $72 \div 6 = 12$