



倍の見方3

● もとの長さや重さを求める

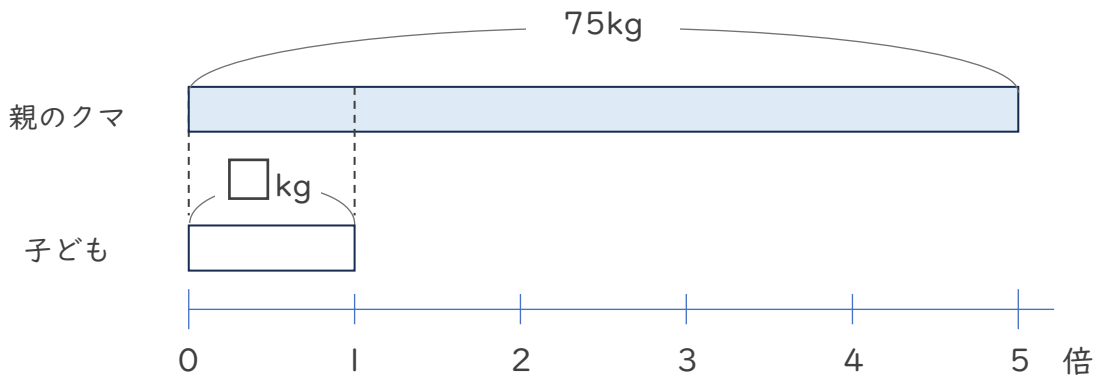


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

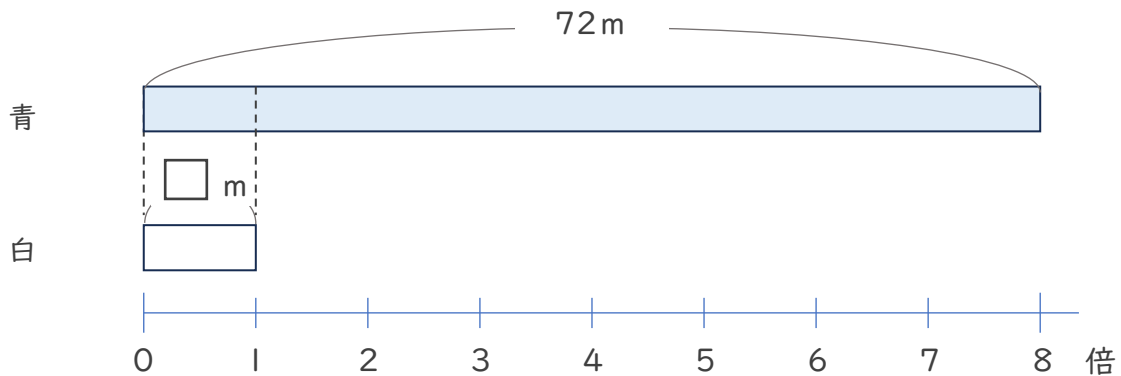
- ① 親のクマの体重は子どもの体重の5倍で、75kgです。子どものクマの体重は何kgですか。



式： $75 \div 5 =$

答え（ k g ）

- ② 青のリボンの長さは、白のリボンの8倍で72mです。白のリボンの長さは何mですか。



式：

答え（ ）





倍の見方3

● もとの長さや重さを求める

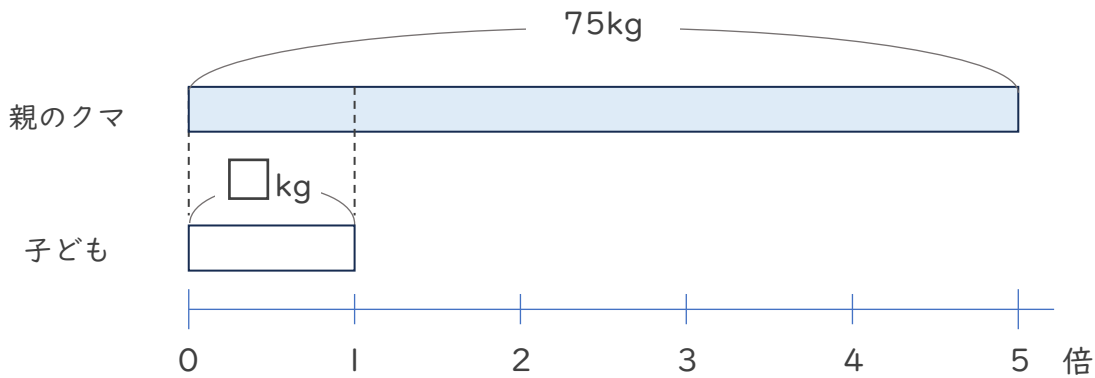


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

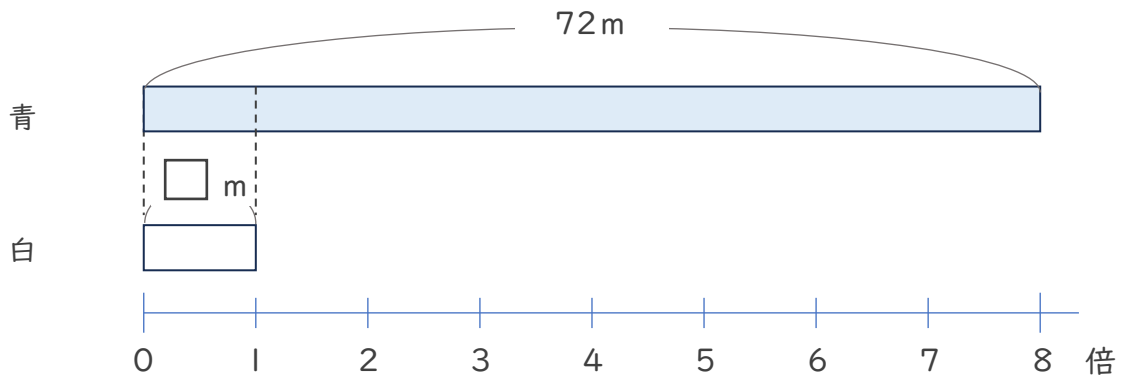
- ① 親のクマの体重は子どもの体重の5倍で、75kgです。子どものクマの体重は何kgですか。



式： $75 \div 5 = 15$

答え（ 15 kg ）

- ② 青のリボンの長さは、白のリボンの8倍で72mです。白のリボンの長さは何mですか。



式： $72 \div 8 = 9$

答え（ 9 m ）

