



倍の見方3

● 5倍で75mの
もとの長さ



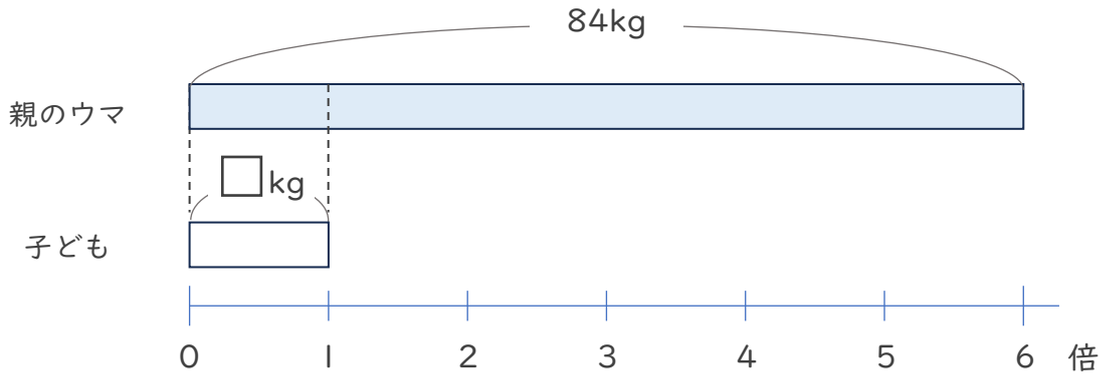
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 親のウマの体重は子どもの体重の6倍で、84kgです。

子どものウマの体重は何kgですか。

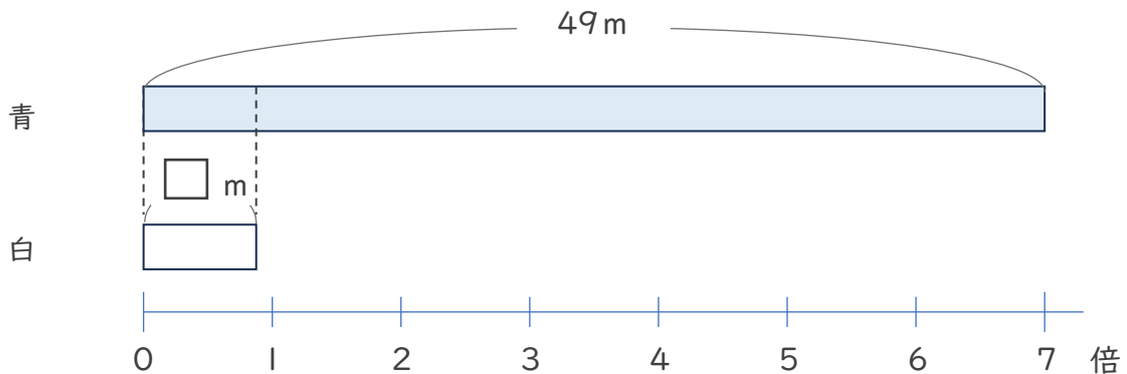


式： ÷ =

答え（ k g ）

② 青のリボンの長さは、白のリボンの7倍で、49mです。

白のリボンの長さは何mですか。



式：

答え（ ）



倍の見方3

● 5倍で75mの
もとの長さ



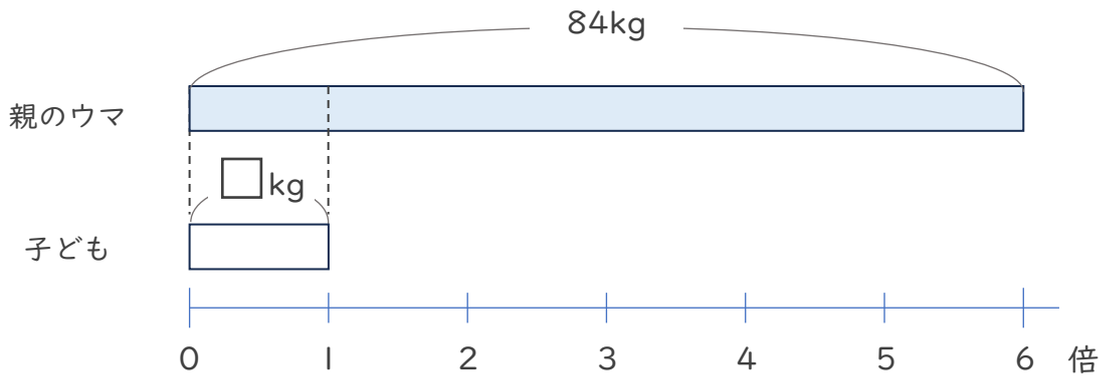
日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の問いに答えましょう。（うすい字はなぞりましょう。）

① 親のウマの体重は子どもの体重の6倍で、84kgです。

子どものウマの体重は何kgですか。

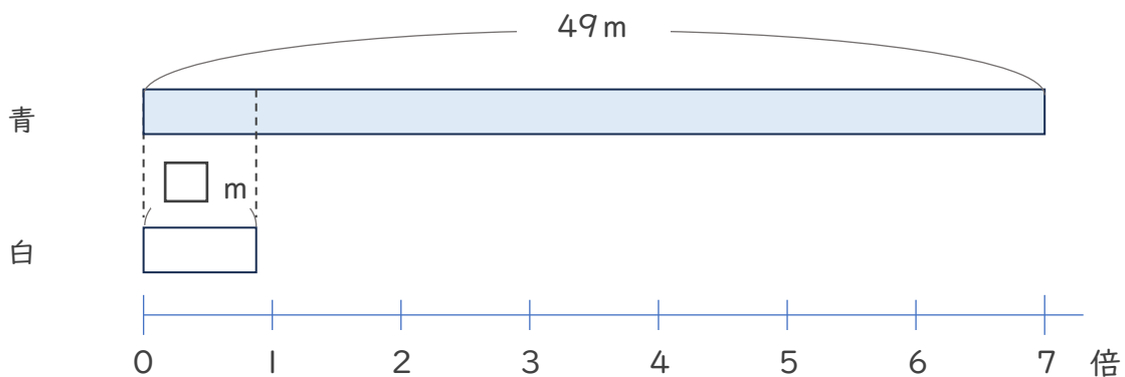


式： $84 \div 6 = 14$

答え（ 14 kg ）

② 青のリボンの長さは、白のリボンの7倍で、49mです。

白のリボンの長さは何mですか。



式： $49 \div 7 = 7$

答え（ 7 m ）

