



倍の見方 4

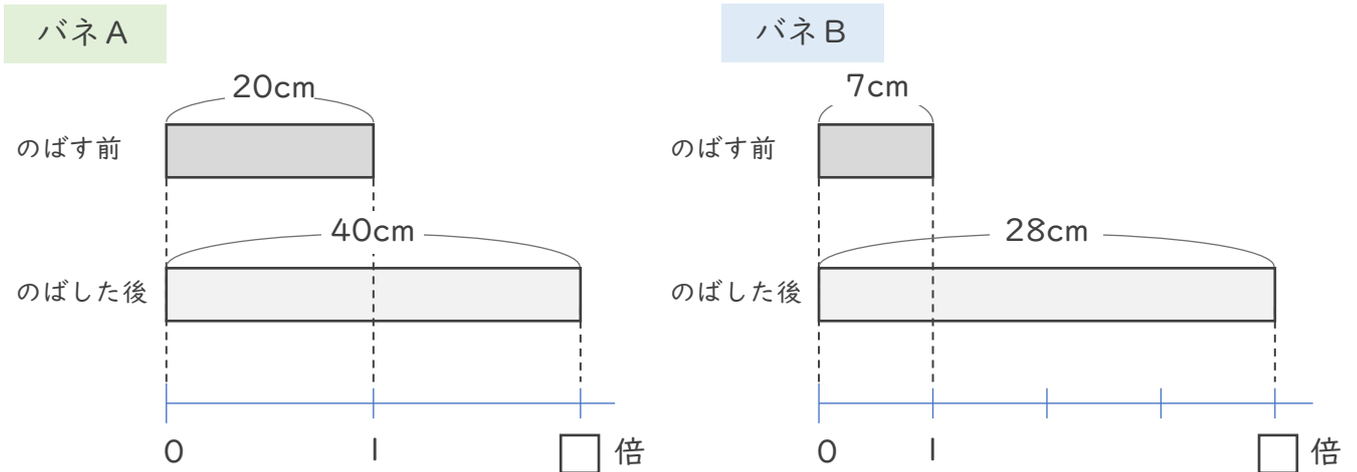


● 倍の利用

日にち： 月 日

名まえ _____

バネAとバネBをのばしたとき、どちらがよくのびるといえるか調べます。



① バネAは20cmから40cmにのびました。

バネAはのばす前の何倍の長さにものびるといえますか。

式：

答え（ ）

② バネBは7cmから28cmにのびました。

バネBはのばす前の何倍の長さにものびるといえますか。

式：

答え（ ）

③ バネAとバネBでは、どちらの方がよくのびるといえますか。

答え（ ）



倍の見方 4

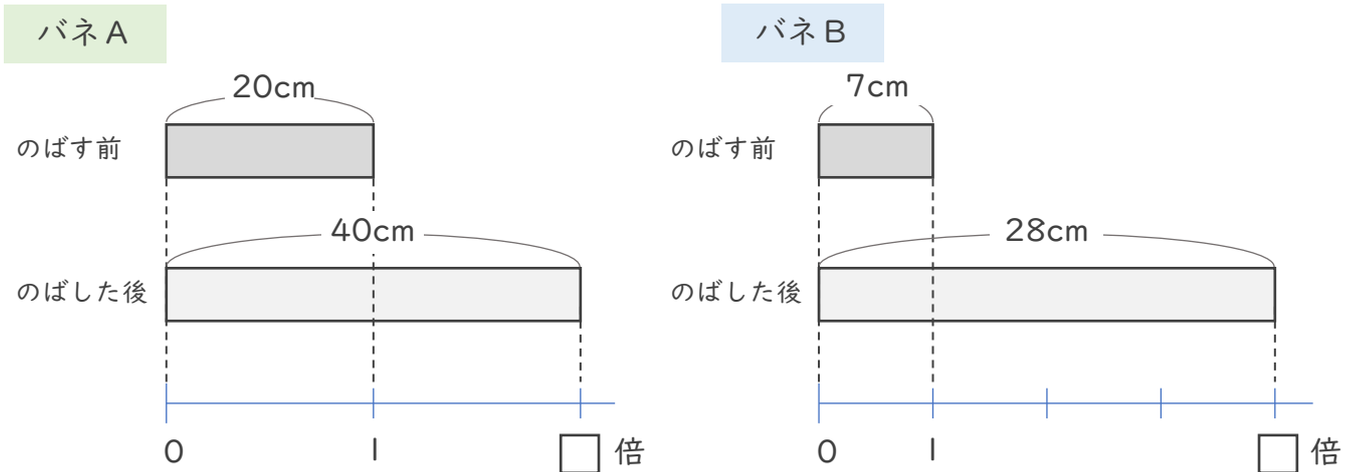


● 倍の利用

日にち： 月 日

名まえ _____

バネAとバネBをのばしたとき、どちらがよくのびるといえるか調べます。



① バネAは20cmから40cmにのびました。

バネAはのばす前の何倍の長さにものびるといえますか。

式: $40 \div 20 = 2$

答え (2倍)

② バネBは7cmから28cmにのびました。

バネBはのばす前の何倍の長さにものびるといえますか。

式: $28 \div 7 = 4$

答え (4倍)

③ バネAとバネBでは、どちらの方がよくのびるといえますか。

答え (バネB)