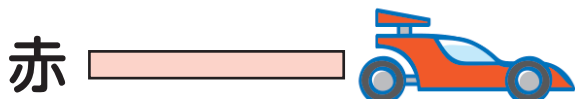


12

## 何倍でしょう



## 1 何倍でしょう

1

ゴムで動く車の走った長さを  
くらべました。

赤は4m、青は8m走りました。  
赤の走った長さの何倍が、青の  
走った長さですか。



何倍かをもとめるには、  
どんな計算をしたら  
いいのかな。

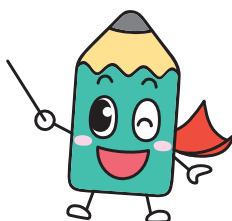


だいち

めあて

何倍かをもとめる計算のしかたを  
考えよう。

ア 下の図を見て、どんな計算になるかを考えましょう。



4mの何倍かをもとめることは、  
4mの何こ分かをもとめることです。

4mの何倍かが8mだから、  
 $4 \times \square = 8$  の□にあてはまる数を  
もとめることになります。

しき式

$$\boxed{\quad} = \boxed{\quad}$$

倍

何倍になるかは、わり算で  
もとめられました。



ひなた

イ アの図を書いてみましょう。

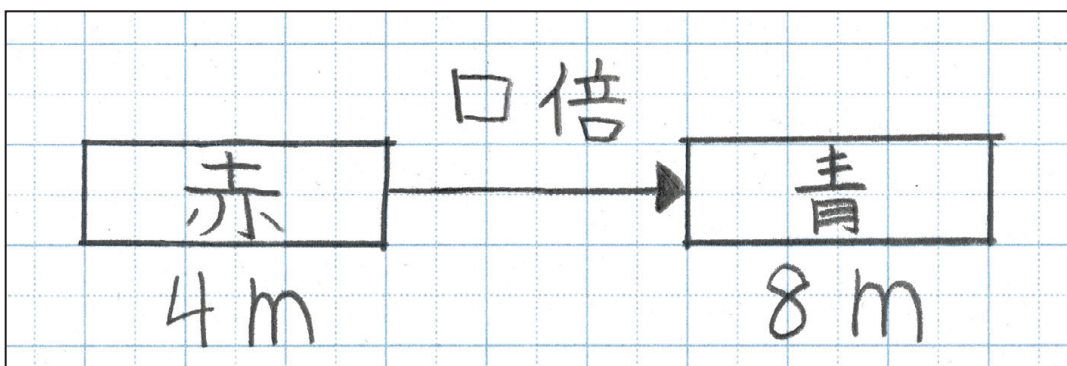
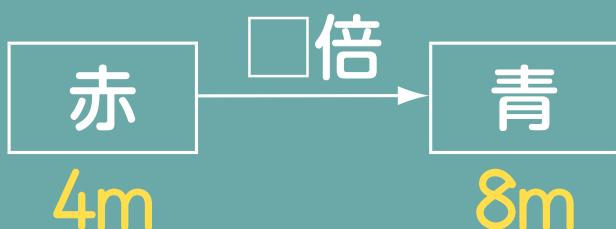
## 図のかき方

① 赤の走った長さの

□倍が青の走った長さになることに  
目をつけて、図を  
かく。



② わかっている数を  
かく。



図をかくと  
わかりやすいね。



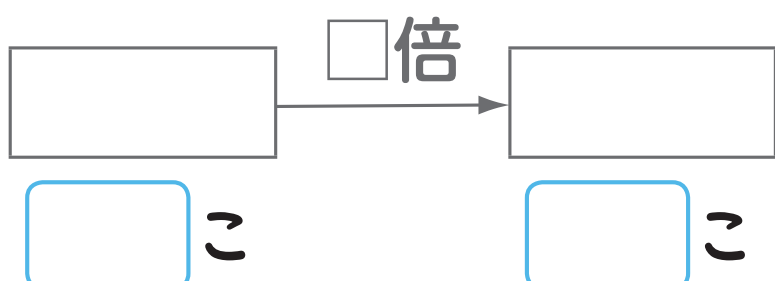
かいと

2

ふくろには6こ、かんには  
30このあめがはいっています。

かんのあめの数は、ふくろの  
あめの数の何倍ですか。

図にかいて考えましょう。



かんのあめの数とふくろのあめの数は、  
どのようなじゅんに図にかいたら  
いいのかな。



さくら



ふくろのあめの数の何倍が、  
かんのあめの数というように  
よみかえて考えましょう。