



# 割合 8

● もとにする量・割合・  
比べられる量を見分ける



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

↓ 次の文について、問題に答えましょう。

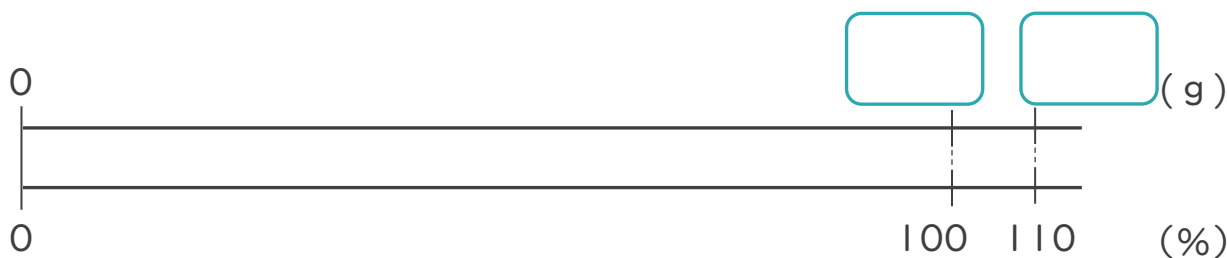
220円 は 200円の 110% です。

① 上の文で、もとにする量、比べられる量、割合は、それぞれ何ですか。

もとにする量・・・(                      )    割合・・・(                      )

比べられる量・・・(                      )

② 下の図で、にあてはまる数を書きましょう。



③ 次の  にあてはまる言葉を書きましょう。

割合 =  ÷

2 次の割合を百分率わりあい ひゃくぶんりつ あらわで表しましょう。

① 0.07 → \_\_\_\_\_

③ 0.662 → \_\_\_\_\_

② 0.023 → \_\_\_\_\_

④ 0.5 → \_\_\_\_\_



## 割合 8

● もとにする量・割合・  
比べられる量を見分ける



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

↓ 次の文について、問題に答えましょう。

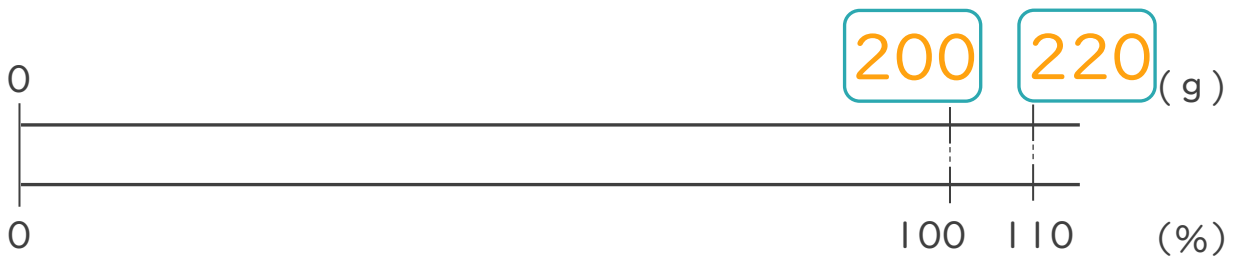
220円 は 200円の 110% です。

① 上の文で、もとにする量、比べられる量、割合は、それぞれ何ですか。

もとにする量・・・( 200円 )    割合・・・( 110% )

比べられる量・・・( 220円 )

② 下の図で、にあてはまる数を書きましょう。



③ 次の  にあてはまる言葉を書きましょう。

割合 =  ÷

2 次の割合を百分率わりあい ひゃくぶんりつ あらわで表しましょう。

① 0.07 → 7%

③ 0.662 → 66.2%

② 0.023 → 2.3%

④ 0.5 → 50%