

比べられる量を見分ける



日にち: 月

 $\boldsymbol{\mathsf{B}}$

名まえ

次の文について、問題に答えましょう。

400gの 120% は、480gです。

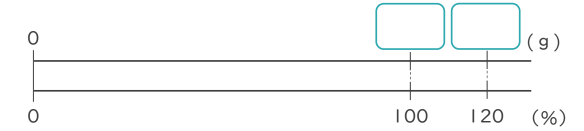
① 上の文で、もとにする量、比べられる量、割合は、それぞれ何 ですか。

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 次の割合を小数で表しましょう。

① 17%

3 100% →

2 60%

④ 2.5% →





日にち: 月

 $\boldsymbol{\mathsf{B}}$

名まえ

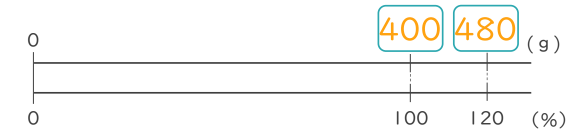
次の文について、問題に答えましょう。

400gの 120% は、480g 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・・・(400g) 割合・・・(120%) 比べられる量···(480q)

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 = 比べられる量 ÷ もとにする量

2 次の割合を小数で表しましょう。

 $\bigcirc 17\% \rightarrow 0.17$

③ 100%→

② 60% → 0.6

 \oplus 2.5% \rightarrow 0.025