



割合 8

● もとにする量・割合・
比べられる量を見分ける

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 次の文について、問題に答えましょう。

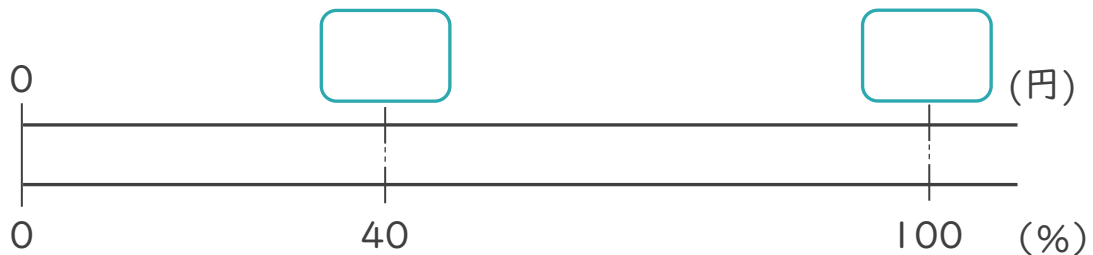
120円は300円の、40%です。

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。(各10点)

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。(各10点)



③ 次の□にあてはまる言葉を書きましょう。(各10点)

割合 = □ ÷ □

2 次の割合をわりあい小数でしょうすう表あらわしましょう。(各10点)

① 35% → _____

③ 110% → _____

② 80% → _____



割合 8

● もとにする量・割合・
比べられる量を見分ける

15

めざせ80点!



名まえ _____

1 次の文について、問題に答えましょう。

120円は300円の、40%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。(各10点)

もとにする量・・・(300円) 割合・・・(40%)

比べられる量・・・(120円)

② 下の図で、□にあてはまる数を書きましょう。(各10点)



③ 次の□にあてはまる言葉を書きましょう。(各10点)

割合 = $\frac{\text{比べられる量}}{\text{もとにする量}}$

2 次の割合を小数わりあい しょうすう あらわで表しましょう。(各10点)

① 35% → 0.35

③ 110% → 1.1

② 80% → 0.8