



# 割合 2

◎ 割合を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

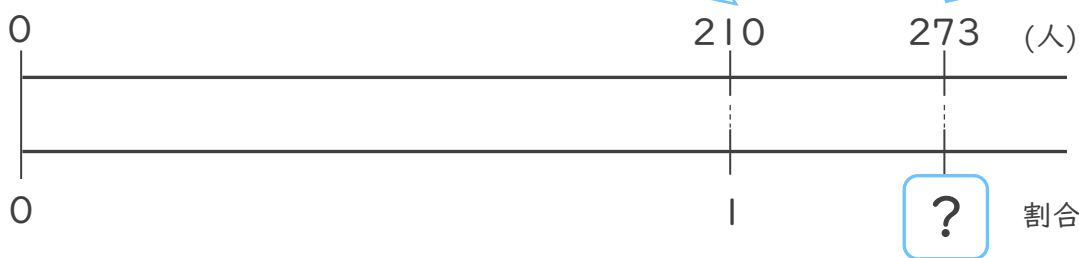
・ 次の問いに答えましょう。

- ① A地区には210人、B地区には273人が住んでいます。A地区をもとにして、B地区にすんでいる人の割合を求めましょう。

ふきだしの中に

「もとにする量」、「比べられる量」

のどちらかを書きましょう。➡

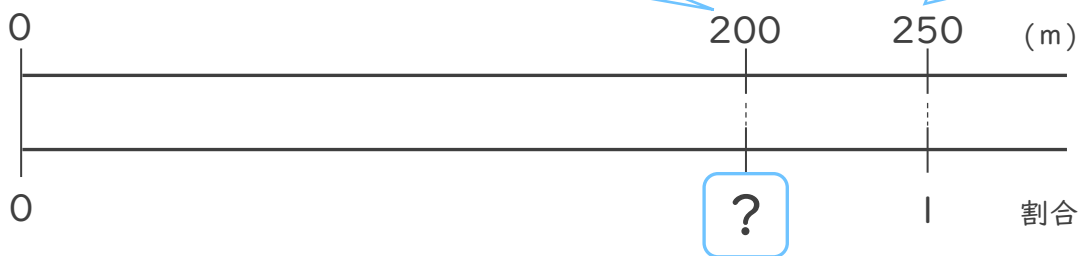


<筆算スペース>

式：

答え： \_\_\_\_\_

- ② 250mをもとにした、200mの割合を求めましょう。



式：

答え： \_\_\_\_\_





# 割合 2

◎ 割合を求める



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。

- ① A地区には210人、B地区には273人が住んでいます。A地区をもとにして、B地区にすんでいる人の割合を求めましょう。

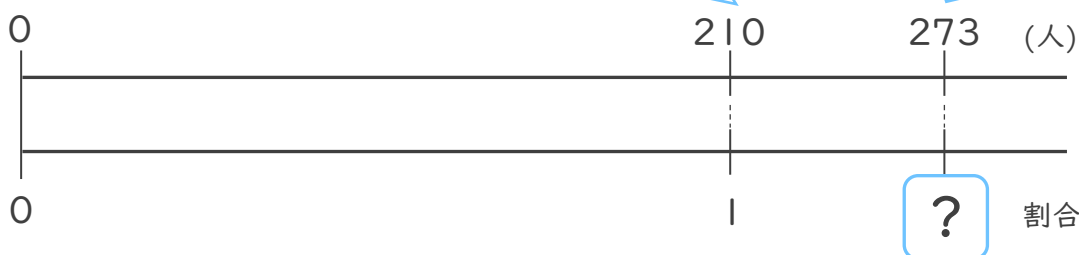
ふきだしの中に

「もとにする量」、「比べられる量」

のどちらかを書きましょう。➡

もとにする量

比べられる量



<筆算スペース>

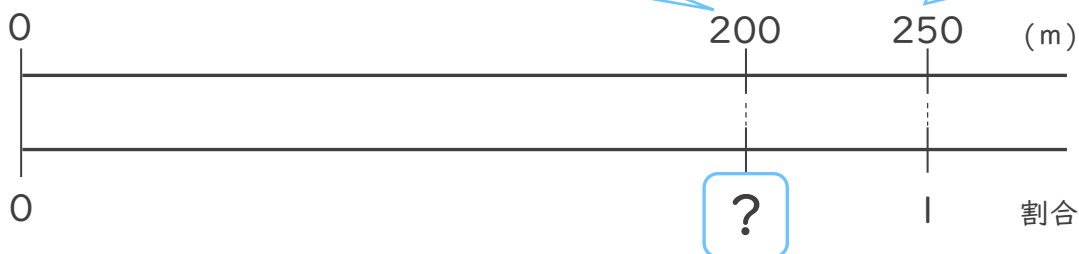
式： $273 \div 210 = 1.3$

答え：1.3

- ② 250mをもとにした、200mの割合を求めましょう。

比べられる量

もとにする量



式： $200 \div 250 = 0.8$

答え：0.8

