



# 割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

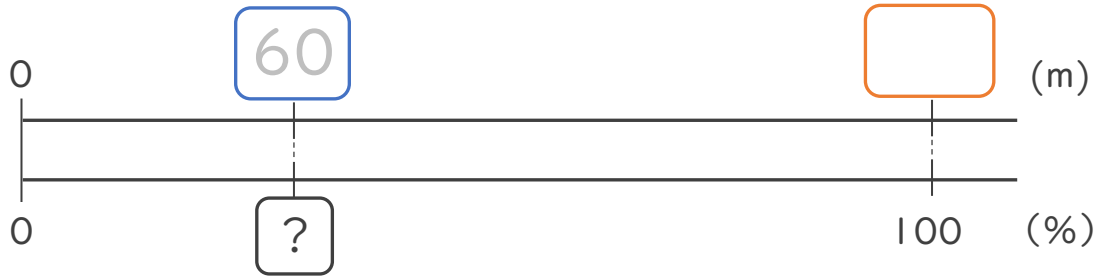


日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 60m は 200m の 何% ですか。

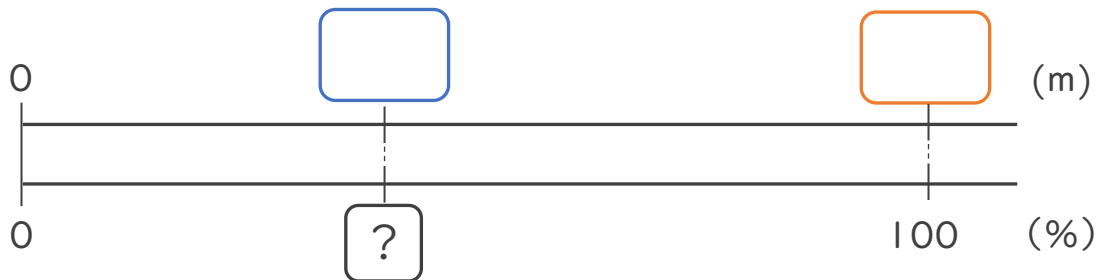


式：          ÷          =         

比べられる量      もとにする量      割合

答え： \_\_\_\_\_ %

② 160m は 400m の 何% ですか。



式：          ÷          =         

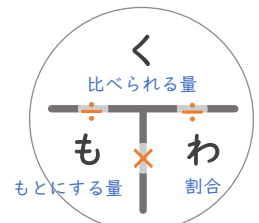
比べられる量      もとにする量      割合

答え： \_\_\_\_\_

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!





# 割合 9

◎ 割合 (何%) を求める

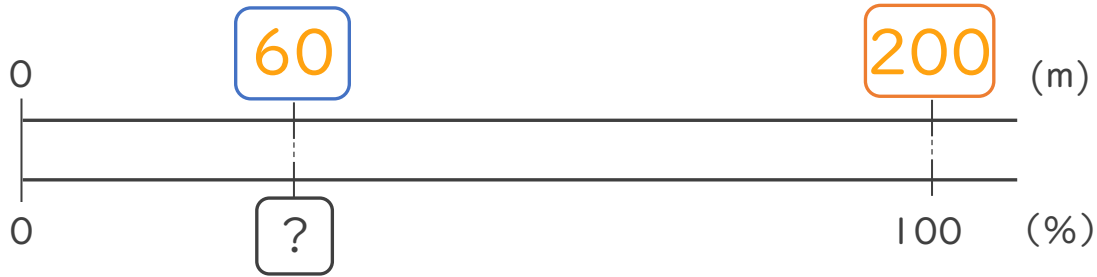


日にち：        月        日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の問いに答えましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 60mは 200mの 何%ですか。

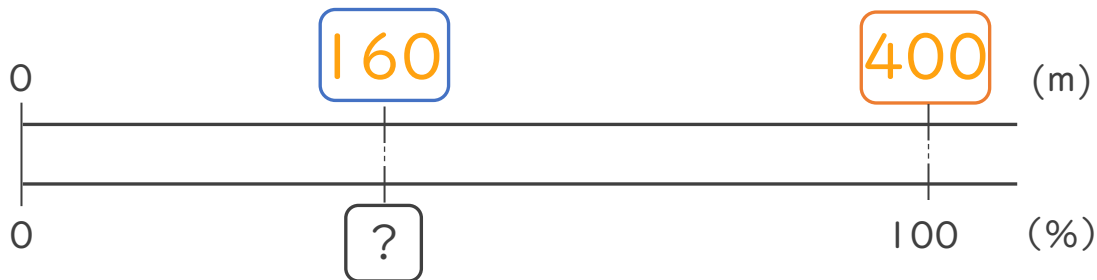


式：  $\frac{60}{200} = 0.3$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 30%

② 160mは 400mの 何%ですか。



式：  $\frac{160}{400} = 0.4$

比べられる量
もとにする量
割合

答え： 40%

「く・も・わ」で覚えると便利!

比べられる量 ÷ もとにする量 = 割合

で求められるね!

