



長いものの長さの
はかり方と表し方 9

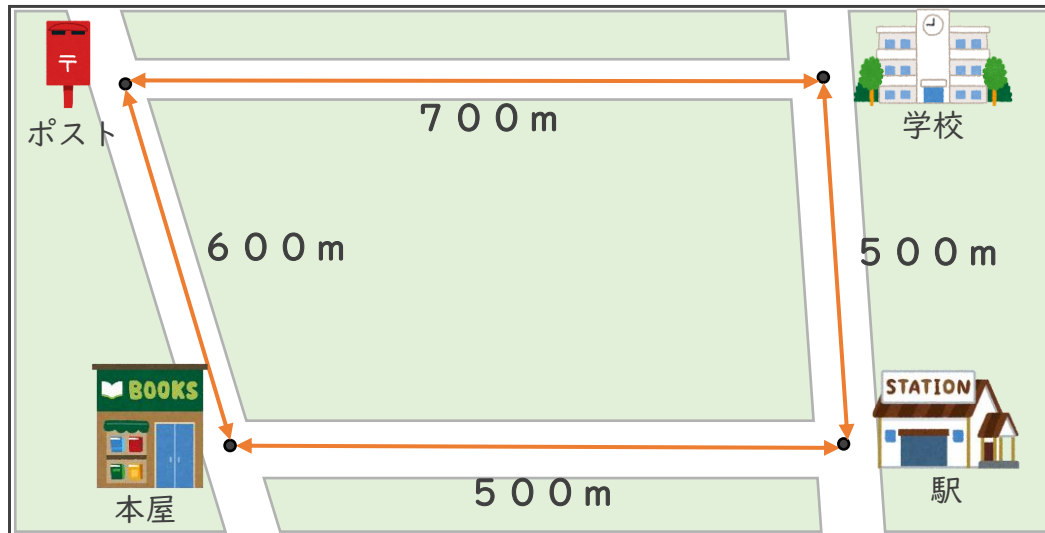
◎ 道のりくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

- 学校から本屋までの道のりを調べます。次の問いに答えましょう。



- ① ポストの前を通る道のりは、何mですか。また、何km何mですか。

しき
式：

答え（ m ）・（ km m ）

- ② ポストの前を通る道のりと、駅の前を通る道のりでは、どちらが短いですか。

しき
式：

答え（ ）





長いものの長さの はかり方と表し方 9

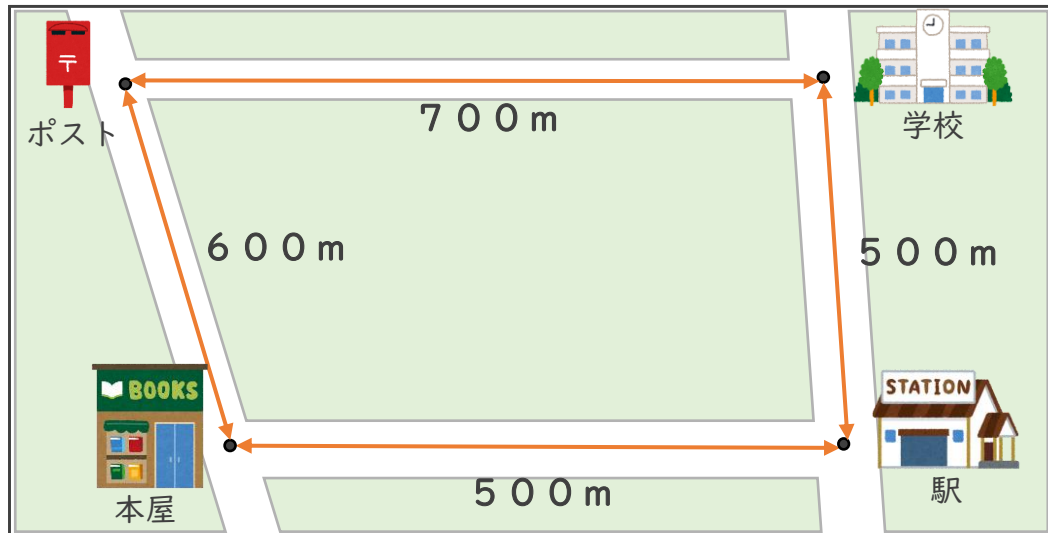
◎ 道のりくらべ



日にち： 月 日

名まえ _____

- ・ 学校から本屋までの道のりを調べます。次の問いに答えましょう。



- ① ポストの前を通る道のりは、何mですか。また、何km何mですか。

式： $700\text{ m} + 600\text{ m} = 1300\text{ m}$

答え (1300 m) ・ ($1\text{ km}300\text{ m}$)

- ② ポストの前を通る道のりと、駅の前を通る道のりでは、どちらが短いですか。

式： 駅の前を通る道のりは、

$$500\text{ m} + 500\text{ m} = 1000\text{ m}$$

答え (駅の前を通る道のり)

