

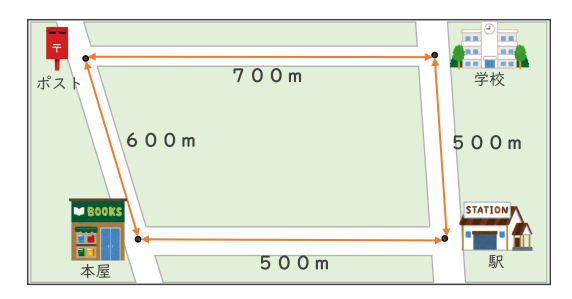


日にち: 月

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。

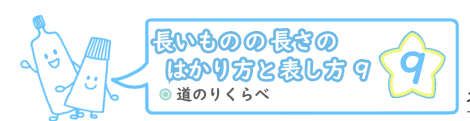
式:

答え(m) \cdot (km m)

② ポストの前を描る道のりと、駅の前を描る道のりでは、どちらが 短いですか。

式:

答え(

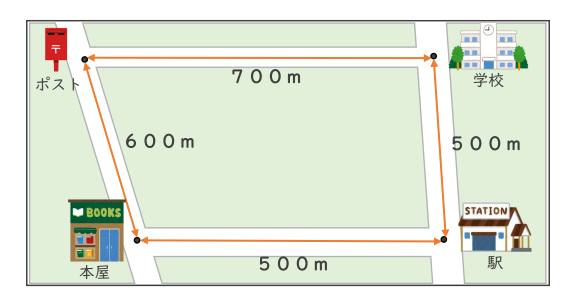


日にち: 月

1 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: 700m+600m=1300m

答之(| 300m)·(|km300m)

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、

500m + 500m = 1000m

答え(駅の前を通る道のり)

器すらすらぶりんと