

# 長さの計算 文章題2

月	日	名前
---	---	----

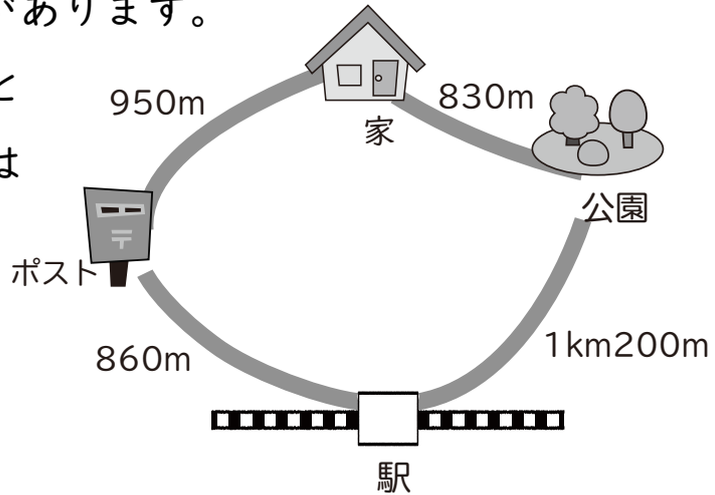
1 右の図のような道のりがあります。

家→ポスト→駅 道のりと

家→公園→駅の道のりとは

何m ちがいますか。

式)



( )

2 ゆうこさんは、家から 1500 mはなれたパン屋まで

おつかいに行きました。ところがパン屋から 600 m

手前でさいふをわすれたことに気づいて、家にもどってから

パン屋へ行きました。ゆうこさんは、家からパン屋につくまでに

何km何m歩きましたか。

式)

( )

答え

1 家→ポスト→駅

$$950 \text{ m} + 860 \text{ m}$$

$$= 1810 \text{ m}$$

家→公園→駅

$$830 \text{ m} + 1 \text{ km } 200 \text{ m}$$

$$= 830 \text{ m} + 1200 \text{ m}$$

$$= 2030 \text{ m}$$

$$2030 \text{ m} - 1810 \text{ m} = \underline{220 \text{ m}}$$

2 家→パン屋の600m手前

$$1500 \text{ m} - 600 \text{ m} = 900 \text{ m}$$

全部の道のりは 家→パン屋の手前→家→パン屋

$$900 \text{ m} + 900 \text{ m} + 1500 \text{ m}$$

$$= 3300 \text{ m} \quad \underline{3 \text{ km } 300 \text{ m}}$$