

次の計算をしましょう。

ひろ子さんは、家から図書館まで分速50mで歩いたら、18分かかりました。

(1) 家から図書館までの道のりをもとめましょう。

(2) もし、自転車に乗って分速150mで行くと、何分かかりますか。

行きは、自転車を時速12kmで走らせて、2時間半かかりました。

同じ道を帰るのに、自転車を時速15kmで走らせると、何時間かかりますか。

Aのタイヤは30秒間に180回転し、Bのタイヤは4分間に1600回転します。

どちらが速く回っているでしょう。

壁にペンキをぬるのに、Aさんは3時間で18 $\text{m}^2$ 、Bさんは30分間に2.5 $\text{m}^2$ ぬります。

ペンキをぬる速さはどちらが速いでしょう。