

【1】 次の問いに答えなさい。

(1) 300mを5分で歩いた。分速何mか。

$$\frac{300}{5} = 60 \quad \text{分速 } 60m$$

(2) 時速30kmで2時間進むと、距離は何kmになるか。

$$30 \times 2 = 60 \quad 60km$$

(3) 分速200mで1200mの距離を進むと何分かかかるか。

$$\frac{1200}{200} = 6 \quad 6分$$

(4) 時速3kmで2時間歩いたときの道のりは何kmか。

$$3 \times 2 = 6 \quad 6km$$

(5) 1200mの道のりを一定の速さで40分で歩いた。このときの速さは分速何mか。

$$\frac{1200}{40} = 30 \quad \text{分速 } 30m$$

(6) 2400mの道のりを分速80mの一定の速さで歩いたら、かかる時間は何分か。

$$\frac{2400}{80} = 30 \quad 30分$$

YouTubeチャンネルも見てね▶ 『ふじわら塾長』で検索!!

