



① マイケルさんは**10**キロ向こうのコンビニまでチキンを買いに行きました。時速5 kmで歩くと、チキンを買えるのは何時間後ですか。

式  $10 \div 5 = 2$

答え **2時間後**

ちよっと時間がかかりすぎたかなあ。

②



と思ったマイケルさんは、帰り道を急ぎました。家に着くと、コンビニから家までの**10km**で**30分**かかっていた。時速何kmで帰ってきましたか。

式  $10 \div 0.5 = 20$

答え **時速20km**

③ 自分の足の速さに自信がついてきたマイケルさん。ジョギングを始めました。時速**30km**で**2時間**走ってきました。何kmの道のりを走りましたか。

式  $30 \times 2 = 60$

答え **60km**



④ 車と自分ではどちらが速いか知りたくなったマイケルさん。おじいちゃんの車で**10**キロ先のコンビニへ行くと**3分**で着きました。車は**時速**何kmで走りましたか。

式  $10 \div 0.05 = 200$

答え **時速200km**

(おじいちゃん、スピード違反です!!)