

算数オンライン塾 5 月 13 日の問題 —速さの問題—

太郎君と次郎君と花子さんが P、Q 地点を往復しました。

太郎君と次郎君は P 地点から、花子さんは Q 地点から同時に出発しました。

太郎君は、出発してから 30 分後に初めて花子さんと出会い、2 回目に花子さんと出会ってから 10 分後に P 地点にもどりました。また、次郎君が初めて花子さんと出会ったのは、出発してから 45 分後でした。

(1) 太郎君が 2 回目に花子さんと出会ったのは出発してから何時間何分後ですか。

(2) 太郎君と花子さんの速さの比は何対何ですか。

(3) 次郎君は、出発してから何時間何分後に P 地点にもどりましたか。

(式と考え方)

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--