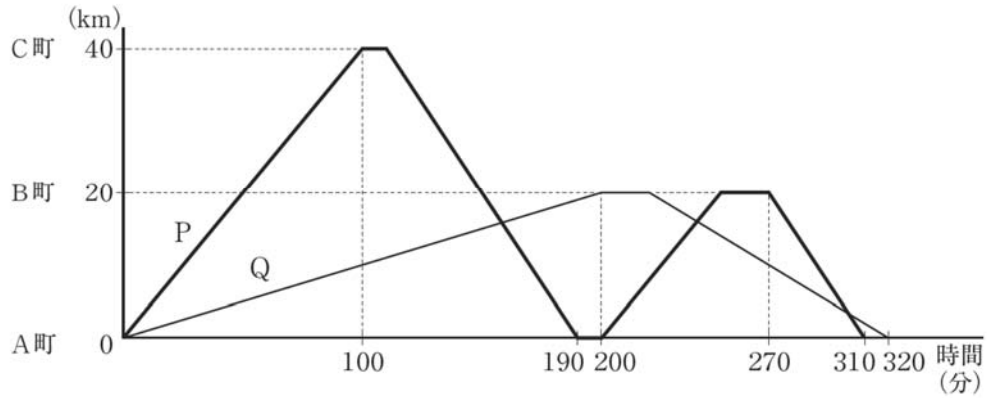


算数オンライン塾 5月29日の問題 —速さ—

川に沿って川下から順にA町，B町，C町があります。下のグラフは速さの異なるボートP，Qが，川を上ったり下ったりした様子を表しています。ボートP，Qの静水での速さと川の流れの速さは，それぞれ一定であるとして次の問いに答えなさい。



- (1) ボートPの静水での速さは毎時何 km ですか。
 - (2) ボートQはB町に何分間とどまっていたか。
 - (3) ボートPとQが2回目に出会ったのは，A町から何 km の地点ですか。
- (式と考え方)

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