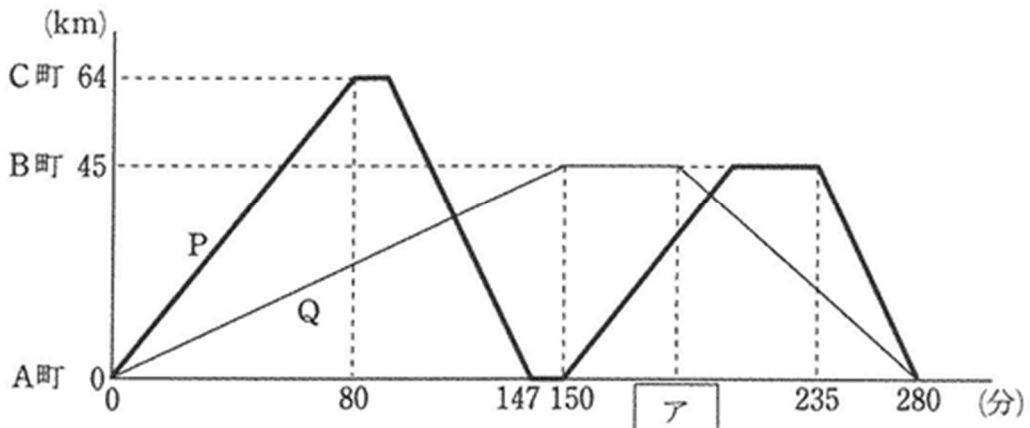


算数オンライン塾 1月7日の問題 ー速さー

川に沿って川下から順にA町、B町、C町があります。A町とB町は45km、A町とC町は64kmはなれています。

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ようすを表しています。

ボートP、Qの静水での速さはそれぞれ一定で、川の流れの速さも一定です。



このとき、次の問いに答えなさい。

- (1) ボートPの静水での速さは時速何kmですか。
- (2) グラフのアにあてはまる数を答えなさい。
- (3) ボートP、Qが2回目に出会ったのは、A町から何kmのところですか。

【式と考え方】

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