太郎は毎分 120 m, X	次郎は毎分 90m の速さ	$\mathbf{F}$ で歩きます。 $\mathbf{A},\mathbf{B}$ 両地点から同 $\mathbf{B}$	寺に向かい
合って出発すると、A、	B 両地点の真ん中から	$75\mathrm{m}$ はなれた地点で出会います。	このとき,
A, B 両地点の距離は	m です。	(	学習院中 )