

X博士がロボットを開発しています。
ゆっくり歩くロボットAと、少し速く歩くロボットBがあります。

ロボットAは、1分で60m歩きます。
ロボットBは、1分で100m歩きます。

今日は、ロボットAとBが1200m先のゴールまで歩くことになりました。同時に歩き始め、途中(とちゅう)でBは、休んでしまい、ゴールに到着(とうちゃく)したのは、AとBが同時でした。
途中(とちゅう)でBが休んだ時間は、何分間ですか？