

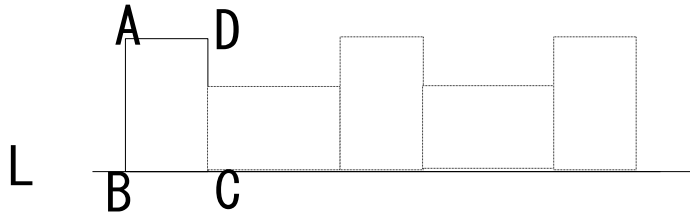
1日 1問 (中学2年生向け数学) 中学校 学年 氏名

まずノーヒントで解いてみましょう。解らないときはヒントを見て解いてください。

★ (40点必須)、★★ (60点必須) ★★★ (75点必須)

★★155g010409ti軌跡 難易度3

長方形ABCDが、次の図に示すのように、直線L上をころがるとき、頂点Aが動いたあとは、どのような線になるか。図にかき加えよ。



問題の解き方ヒント復習のポイント

回転するときどこが回転の中心か考えましょう。

まずAのころがっていく位置を全部マークしていきましょう。

そこへ移るまでの回転の中心はどこか。

