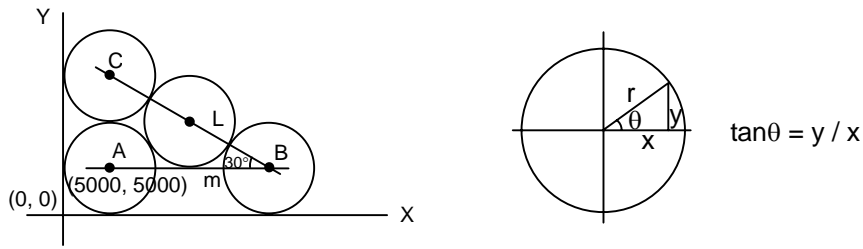


◎ 浮動小數點 (TAN)

◆圖示



◆動作說明

直徑為 10000 單位長的圓，求直線 m 的長度即 B 點絕對座標。

公式：線段 $m = \overline{AC} \times \tan \angle C$ (\overline{AC} 線段長 = 直徑)

◆程式

