A:长安M

d=abs(m-n) () $\begin{cases} m \\ n \\ \end{pmatrix} m \end{cases} Pb+=d \longrightarrow 2$ $\begin{cases} Pa+t \\ Pb+t \end{cases}$

B: 半度7

C: 桂夏 L

Atia): 2n+n+(max(m,n)-d)

空间:0

A) hash:

87 10: mtn

型型型型型型