

絕對值

ShelterZone Code Contest S1 PracticeContest Q4

題目作者: Yalu#7502

題目

已知 $a < |x| < b$ ，輸入 a, b ，請求出 x 有幾種可能？(a, b, x 皆為整數)

輸入

第一行輸入 a, b ，且 $2^{-31} < a, b < 2^{31}$ 。

輸出

輸出 $|x|$ 有多少種可能。

範例輸入

3 13

範例輸出

9