内存限制: 256, 0MB 问题描述 近来, 跳一跳这款小游戏风靡全国, 受到不少玩家的喜爱。 简化后的跳一跳规则如下: 玩家每次从当前方块跳到下一个方块, 如果没有跳到下一个方块上则游戏结束。 如果跳到了方块上,但没有跳到方块的中心则获得1分;跳到方块中心时,若上一次的得分为1分或这是本局游戏 的第一次跳跃则此次得分为2分,否则此次得分比上一次得分多两分(即连续跳到方块中心时,总得分将 +2, +4, +6, +8...) 现在给出一个人跳一跳的全过程,请你求出他本局游戏的得分(按照题目描述的规则)。 输入格式 输入包含多个数字,用空格分隔,每个数字都是1,2,0之一,1表示此次跳跃跳到了方块上但是没有跳到中心,2 表示此次跳跃跳到了方块上并且跳到了方块中心,0表示此次跳跃没有跳到方块上(此时游戏结束)。 问题描述: 输出格式 输出一个整数,为本局游戏的得分(在本题的规则下)。 样例输入 1 1 2 2 2 1 1 2 2 0 样例输出 22 数据规模和约定

对于所有评测用例,输入的数字不超过30个,保证0正好出现一次且为最后一个数字。