


Judge int is Palindrome

思路

分离第一位和最后一位相比，是否相等
代码 

若相等，继续比
否，BREAK

步骤

- 1-若是负数直接报错 `if (x < 0) return false;`
- 2-获取判断数的最高位 `int d = 1 ; while(x/d >= 10) {d = d*10 ;}`
- 3-比较第1位和最后一位是否相等 `int Front = x/d ; int Rear = x %10 ;`
- 4-除掉 目前的 第一位和最后一位 `x = x%d/10;`
- 5-降低最高位的值 `d = d / 100 ; //除掉第一位和最后一位`
- 6-循环一直到 `x < 0` `while(x > 0)`