**题目**：超级次方

**难度**；中等

**对应知识点**：二分、快速幂

**题号：LEETCODE 372**

**题目链接**： <https://leetcode-cn.com/problems/super-pow/>

**题目描述：**

你的任务是计算 a的b次方 对 1337 取模，a 是一个正整数，b 是一个非常大的正整数且会以数组形式给出。

**示例：**

输入:

a = 2, b = [1,0]

输出:

1024

解释:

2的10次方等于1024

**提示：**

快速幂是二分思想的一种常见特例。

**说明：**