题目：2006

用时：17分钟

解题思路：

1. 把第一个int作为数组的长度。
2. int除以一个数，余数为1，代表奇数。
3. 计算奇数乘积，输出乘积后把积变为1。第一次提交wrong answer，后来发现是结果没置为1，改了之后是AC了。

测试代码：

import java.util.Scanner;

public class Main {

public static void main(String[] args) {

Scanner s = new Scanner(System.in);

int sum;

int q = 1;

while(s.hasNext()){

sum = s.nextInt();

int[] num = new int[sum];

for(int i = 0; i < sum; i++) {

num[i] = s.nextInt();

}

for(int j = 0; j < sum; j++) {

if(num[j] % 2 == 1)

q = q \* num[j];

}

System.out.println(q);

q = 1;

}

}

}