Wc与zcy数

如果一个数字是回文，并且没有前导零的十进制表示的长度是偶数，那么这个数就是zcy数。

如11，22，1221，123321这些。

自从wc在上周末认识了zcy数后就对其产生了极大的兴趣，决定创一个wc数。他规定如果一个数字是回文，并且没有前导零的十进制表示的长度是奇数，那么这个数就是wc数。

如1，2，121，131，12321这些。

现在给你一个整数k，让你输出前k个wc数。

输入数据有多组

每行一个整数k，（1<=k<=100000）

每组输出占一行，每两个数字之间有一个空格

5

1 2 3 4 5

10

1 2 3 4 5 6 7 8 9 101