

10月19日 蓝桥每日一题

扫码访问
课程首页



【提示信息】

一任意自然数 n ，若将 n 的各个位数倒序排列，所得到的数与 n 相等，例如：1234321倒序排列后仍为1234321，则称之为一个回文数。

【编程实现】

用户输入一个正整数(N)，输出1到 N (包含 N)之间所有的回文数及一共有多少个(注意：个数前边加“*”)。

【评分标准】

5分：能正确输出一组回文数及个数；
10分：能正确输出两组回文数及个数；
15分：能正确输出三组及三组以上回文数及个数。

样例输入：

100

样例输出：

1

2

3

.....

99

*18