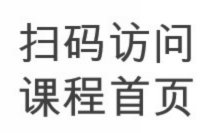
10月19日 蓝桥每日一题





【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

