

T1

输入一个正整数 m ($m < 10000$)，输出组成该整数的各位数字和，例如输入 256，输出 13（即 $2+5+6$ ）

输入：第一行为正整数 N ，表示输入 N 组数据。接下来每组输入 1 个正整数。

输出：输出每组输入对应的一个计算结果。输出结果占 4 位，右对齐，并以换行符（`\n`）结束。

样例输入：

2

999

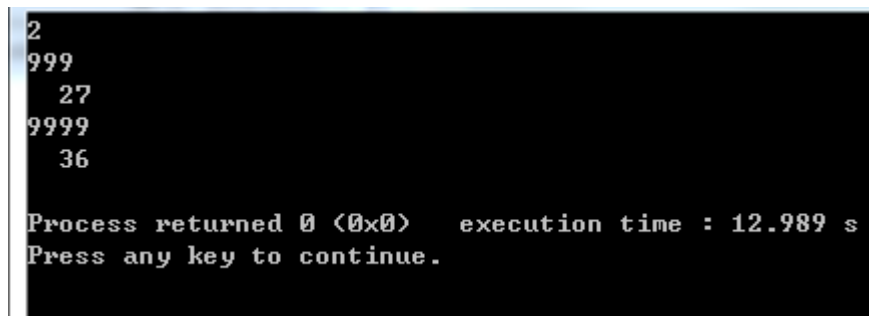
9999

样例输出：

27

36

屏幕输出样式如下图：



```
2
999
27
9999
36

Process returned 0 (0x0)   execution time : 12.989 s
Press any key to continue.
```