day1.md 2020/10/9

# if-else if-else

使用 if else if else

输入小明的分数,输出其分数对应的类型

90及90分以上输出A

80及80分以上输出B

70及70分以上输出C

60及60分以上输出D

60分以下输出FAIL

http://oj.ncutea.com:2080/problem/998

# switch-case

需求:一年有12个月,分属于春夏秋冬4个季节,键盘录入一个月份,请用程序实现判断该月份属于哪个季节,并输出。

switch-case的穿透性, 高性能特性

http://oj.ncutea.com:2080/problem/997

## for

使用for循环 思考:1.有四个数,相加等于45,分别去+2-2\*2/2得到的结果相等,求这四个数

http://oj.ncutea.com:2080/problem/1000

2.买鸡问题,你有100块钱,公鸡5块钱一只,母鸡3块钱一只,小鸡一块钱3只,钱花光 分别写出买的方法(公鸡买了20只,母鸡买了0只,小鸡买了0只) 求出共有多少种买法

http://oj.ncutea.com:2080/problem/999

## while

输入一在int范围内的数字,输出其各位数字的和

http://oj.ncutea.com:2080/problem/996

# 课后作业

#### 第一题

### 水仙花数

判断给定的**三位数**是否为水仙花数。所谓水仙花数是指其值等于它本身每位数字立方和的数。例: 153 就是一个水仙花数。

day1.md 2020/10/9

153 = 1 \* 1 \* 1 + 5 \* 5 \* 5 + 3 \* 3 \* 3

输入样例:

123

输出样例: NO

# 建议练习

• 杭电OJ2000~2100题

http://acm.hdu.edu.cn/listproblem.php?vol=11