

23.06.11 转专业机考

不太严谨...仅供参考

T1

线上销售单价为 a , 线下销售单价为 b , 线上卖出为 c 个, 线下卖出 d 个, 求线上线下总营业额

T2

t 组输入, 输入长度为 n 的数组 a , 输出最小值和次小值

T3

t 组输入, 输出冒泡排序每趟的结果

T4

给定起始时间 a 时 b 分, 结束时间 c 时 d 分, 求间隔 e 时 f 分, 输出 e, f

T5

t 组输入, 输出 $n * n$ 的顺时针螺旋形矩阵。每组之间以 ----- 分隔

如 $4 * 4$:

```
1 2 3 4
12 13 14 5
11 16 15 6
10 9 8 7
```

T6

t 组输入, 告诉你希尔排序原理, 模拟过程。