

2014 年重庆大学计算机学院 C 语言上机

1、输入任意数 x ,打印出其质因数相乘的形式:比如 $90=2*3*3*5$ 。

2、利用一维数组打印杨辉三角:

```
      1
     1 1
    1 2 1
   1 3 3 1
  1 4 6 4 1
 1 5 10 10 5 1
1 6 15 20 15 6 1
1 7 21 35 35 21 7 1
```

3、两个一百位以内的大数相加输出结果，
两个数长短不确定。

(提示 1): 利用数字字符转化为对应数字相加\

关注 微信公众号

计算机与软件考研

免费领取
超过100所大学
计算机/软件 考研资料礼包

资料包含: 初试真题 复试真题
考研资料 考研经验 考研资讯
机试资料 调剂信息 等等

在公众号内回复 “学校名称” 即可领取
例如: 北京大学 复旦大学 南京大学 等等



打开微信
扫一扫 二维码
立即关注