# C++方向每日一题day40\_6月11日-王梅-测评结果

# 考生信息



王梅

投递编号: 102 学校: 陕西科技大学 邮箱: 2910602199@qq.com 职位: 91班

参考区域: 陕西省西安市 (123.138.15.66)

做题用时: 01:04:30(2021-06-10 20:40:00开始答题, 2021-06-11 16:12:42交卷) 作答设备: PC

已同意诚信声明和隐私协议

## 考生成绩







题型	得分	正确题数	排名	用时	是否阅卷
单选	50.0	10	1	00:17:35	已阅
编程	25.0	1	21	00:45:09	已阅

#### 知识点技能图谱



知识点	得分	正确题数
Linux	5.0	1
查找	25.0	1
网络基础	50.0	10
动态规划	0.0	0

### 历史笔试记录

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
1	73班C1考试试卷	44.0%	22.0/60	单选:22.0分 编程:0.0分	否	2020-05-17 15:06:33	2020-05-17 23:09:23
2	实习生冲刺班C2考试试卷	19.0%	37.5/60	单选:18.0分 编程:19.5分	否	2020-07-14 10:30:11	2020-07-18 22:56:30
3	C++方向每日一题day01_4月 19日	19.0%	88.8/100	单选:45.0分 编程:43.75分	否	2021-04-18 11:21:15	2021-04-19 19:27:23
4	C++方向每日一题day02_4月 20日	56.0%	57.5/100	单选:25.0分 编程:32.5分	否	2021-04-19 14:53:21	2021-04-20 20:22:40
5	C++方向每日一题day03_4月 21日	7.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-20 11:16:00	2021-04-21 16:09:24

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
6	C++方向每日一题day04_4月 22日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-21 16:19:39	2021-04-22 16:12:03
7	C++方向每日一题day05_4月 23日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 15:09:26	2021-04-23 10:24:19
8	C++方向每日一题day06_4月 24日	6.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 15:21:12	2021-04-24 17:35:03
9	C++方向每日一题day07_4月 26日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-04-22 16:20:07	2021-04-26 18:10:43
10	C++方向每日一题day08_4月 27日	6.0%	95.0/100	单选:50.0分 编程:45.0分	否	2021-04-24 15:13:08	2021-04-27 15:21:45
11	91班&92班CPP1考试试卷	26.0%	68.0/80	单选:18.0分 编程:50.0分	否	2021-04-26 14:46:52	2021-04-28 20:07:07
12	C++方向每日一题day09_4月 28日	18.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-04-27 16:33:22	2021-04-28 14:46:16
13	C++方向每日一题day10_4月 29日	35.0%	78.1/100	单选:30.0分 编程:48.08分	否	2021-04-28 11:39:52	2021-04-29 07:43:41
14	C++方向每日一题day11_5月7 日	1.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-06 15:16:10	2021-05-06 22:42:17
15	C++方向每日一题day12_5月8 日	6.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-07 14:24:30	2021-05-08 12:57:48
16	C++方向每日一题day13_5月 10日	1.0%	75.0/100	单选:50.0分 编程:25.0分	否	2021-05-09 11:22:20	2021-05-10 08:10:17
17	C++方向每日一题day14_5月 11日	23.0%	70.0/100	单选:40.0分 编程:30.0分	否	2021-05-10 10:13:17	2021-05-10 22:06:18
18	C++方向每日一题day15_5月 12日	8.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2021-05-10 14:52:33	2021-05-12 18:58:48
19	C++方向每日一题day16_5月 13日	9.0%	82.9/100	单选:35.0分 编程:47.92分	否	2021-05-12 10:20:46	2021-05-12 23:22:37
20	91&92班Linux1考试试卷	16.0%	52.0/60	单选:18.0分 不定项选择:4.0分 编 程:30.0分	否	2021-05-12 14:37:21	2021-05-15 09:44:02
21	C++方向每日一题day17_5月 14日	16.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-05-12 14:39:41	2021-05-14 17:42:58
22	C++方向每日一题day18_5月 15日	39.0%	80.0/100	单选:45.0分 编程:35.0分	否	2021-05-13 11:59:08	2021-05-15 21:28:28
23	C++方向每日一题day19_5月 17日	33.0%	80.0/100	单选:30.0分 编程:50.0分	否	2021-05-16 16:34:55	2021-05-17 13:37:47
24	C++方向每日一题day20_5月 18日	9.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-17 15:29:48	2021-05-17 23:20:25
25	C++方向每日一题day21_5月 19日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-18 11:19:57	2021-05-20 00:02:39

序号	试卷名称	排名	总得分	得分详情	作弊嫌疑	安排笔试时间	交卷时间
26	C++方向每日一题day22_5月 20日	4.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-19 09:55:27	2021-05-20 13:37:31
27	C++方向每日一题day23_5月 21日	10.0%	85.0/100	单选:35.0分 编程:50.0分	否	2021-05-20 14:47:49	2021-05-21 21:33:21
28	C++方向每日一题day24_5月 22日	16.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-21 15:08:01	2021-05-22 22:47:14
29	C++方向每日一题day25_5月 24日	13.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-05-22 11:14:07	2021-05-23 23:13:59
30	C++方向每日一题day26_5月 25日	10.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:23:39	2021-05-25 09:14:28
31	C++方向每日一题day27_5月 26日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:38:22	2021-05-26 23:04:23
32	C++方向每日一题day28_5月 27日	49.0%	55.0/100	单选:30.0分 编程:25.0分	否	2021-05-22 11:44:01	2021-05-26 23:26:33
33	C++方向每日一题day29_5月 28日	5.0%	90.0/100	单选:40.0分 编程:50.0分	否	2021-05-22 11:53:02	2021-05-28 23:40:27
34	C++方向每日一题day30_5月 29日	43.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	否	2021-05-22 11:58:26	2021-05-29 16:58:23
35	C++方向每日一题day31_5月 31日	33.0%	65.0/100	单选:40.0分 编程:25.0分	否	2021-05-30 11:27:43	2021-05-31 19:34:17
36	C++方向每日一题day32_6月1 日	33.0%	70.0/100	单选:45.0分 编程:25.0分	否	2021-05-31 10:29:13	2021-05-31 21:38:29
37	C++方向每日一题day33_6月2 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-06-01 10:38:19	2021-06-02 11:29:44
38	C++方向每日一题day34_6月3 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	是 , 代码抄 袭	2021-06-01 11:29:58	2021-06-03 16:19:19
39	C++方向每日一题day35_6月4 日	9.0%	95.0/100	单选:45.0分 编程:50.0分	否	2021-06-01 11:31:26	2021-06-03 23:00:13
40	C++方向每日一题day36_6月5 日	3.0%	75.0/100	单选:50.0分 编程:25.0分	否	2021-06-01 11:32:44	2021-06-05 11:24:02
41	C++方向每日一题day37_6月8 日	1.0%	100.0/100	单选:50.0分 编程:50.0分	否	2021-06-07 12:44:38	2021-06-08 09:59:04
42	C++方向每日一题day38_6月9 日	37.0%	50.0/100	单选:50.0分 编程:0.0分	否	2021-06-08 10:21:06	2021-06-09 11:23:04
43	91班_92班CPP2考试试卷		未到场			2021-06-08 18:20:07	
44	C++方向每日一题day39_6月 10日	20.0%	70.0/100	单选:45.0分 编程:25.0分	否	2021-06-09 14:37:43	2021-06-10 09:30:18



题号	正确性	提交次数	做题用时	使用语言	运行时间	占用内存	编程思路	代码规范	成绩排名
编程 题1	100%	1	00:25:59	C++	3ms	376K			2%
编程 题2	0%	2	00:19:10	C++	2ms	308K			-

一台刚刚接入互联网的WEB服务器第一次被访问到时,不同协议的发生顺序是下面中的\_

A ARP -> DNS -> HTTP
B ARP -> HTTP -> DNS

C DNS -> HTTP -> ARP

D DNS -> ARP -> HTTP

E HTTP -> ARP -> DNS

F HTTP -> DNS -> ARP

他的回答: A (正确)

正确答案:A

一台主机要实现通过局域网与另一个局域网通信,需要做的工作是?

A 配置域名服务器

B 定义一条本机指向所在网络的路由

C 定义一条本机指向所在网络网关的路由

D 定义一条本机指向目标网络网关的路由

他的回答: C (正确)

正确答案: C

3 [平均分3.64分 | 24人正确/33人做题 | 用时:2分 🕒 得分:5.0/5.0

对于IP地址为200.5.6.3,属于()类。

АА

ВВ

CC

D D

他的回答: C (正确)

正确答案: C

下列哪些功能使TCP准确可靠地从源设备到目地设备传输数据()

A 封装

B 流量控制

C 无连接服务

D 编号和定序

他的回答: D (正确)

正确答案: D

下列关于地址转换的描述,错误的是()

A 地址转换解决了因特网地址短缺所面临问题

- B 地址转换实现了对用户透明的网络外部地址的分配
- C 使用地址转换后,对"IP包加长","快速转发"不会造成什么影响
- D 地址转换内部主机提供一定的"隐私"

他的回答: B (正确) 正确答案: B

某主机的IP地址202.117.131.12/20,其子网掩码是()。

A 255.255.248.0

B 255.255.240.0

C 255.255.252.0

D 255.255.255.4

他的回答: B (正确) 正确答案: B

HTTPS采用()实现安全网站访问?

A SSL

B IPsec

C PGP

D SET

他的回答: A (正确) 正确答案: A

9 [平均分2.12分 | 14人正确/33人做题 | 用时:2分 🕒 得分:5.0/5.0

某公司申请到一个C类地址,但要连接到6个子公司,最大的一个子公司有26台电脑,每个子公司在一个网段中,则子网掩码应该设成()

A 255.255.255.0

B 255.255.255.128

C 255.255.255.192

D 255.255.255.224

他的回答: D (正确)

正确答案: D

10 [平均分3.64分 | 24人正确/33人做题 | 用时:<1分 🕒 得分: 5.0 / 5.0

下列关于网络编程错误的是?

A UDP是不可靠服务

B 主动关闭的一端会出现TIME\_WAIT状态

C 服务端编程会调用listen(),客户端会调用bind()

D TCP建立和关闭连接都只需要三次握手

E linux通过提供socket接口来进行网络编程

F 长连接相对短连接可以节省建立连接的时间

他的回答: D (正确) 正确答案: D

# 

标题: 发邮件 | 时间限制: 1秒 | 内存限制: 32768K | 语言限制: 不限

【发邮件】NowCoder每天要给很多人发邮件。有一天他发现发错了邮件,把发给A的邮件发给了B,把发给B的邮件发给了A。于是他就思考,要给n个人发邮件,在每个人仅收到1封邮件的情况下,有多少种情况是所有人都收到了错误的邮件?

即没有人收到属于自己的邮件。

输入描述:

输入包含多组数据,每组数据包含一个正整数 $n(2 \le n \le 20)$ 。

输出描述:

对应每一组数据,输出一个正整数,表示无人收到自己邮件的种数。

示例1:

输入

2

输出

1 2

代码片段								
功能实现			代码提交统	it			代码执行统计	
总通过率基本测试用例通过率	TA的 100% 1/1 (100%)	平均 87% 87%	使用语言 做题用时 提交次数	TA的 C++ 00:25:59( 1	平均 00:18 3		答案正确 :1	
代码效率						代码规范及可读性		
TA的 参 运行时间 3ms 1: 占用内存 376K 3276	S					代码规范得分 Line 5: Use int16/int64 [4]	e/etc, rather than the C type long [runtime/int]	4.8

## 他的代码:

做题用时: 25 分钟 语言: C++ 运行时间: 3ms 占用内存: 376K 程序状态: 答案正确

#include<iostream>
using namespace std;
void result(int n)

```
{
  long long p[21] = {0};
  p[1] = {0};
  p[2] = {1};
  for(int i = 3; i < 21; i++)
  {
     p[i] = (i - 1)*(p[i - 2] + p[i - 1]);
  }
  cout << p[n] << endl;
}
int main()
  {
  int n;
  while(cin >> n)
  {
     result(n);
  }
  return 0;
}
```



点此或手机扫描二维码查看代码编写过程

标题:最长上升子序列 | 时间限制:1秒 | 内存限制:32768K | 语言限制: 不限

【最长上升子序列】广场上站着一支队伍,她们是来自全国各地的扭秧歌代表队,现在有她们的身高数据,请你帮忙找出身高依次递增的子序列。 例如队伍的身高数据是(1、7、3、5、9、4、8),其中依次递增的子序列有(1、7),(1、3、5、9),(1、3、4、8)等,其中最长的长度为4。输入描述:

输入包含多组数据,每组数据第一行包含一个正整数 $n(1 \le n \le 1000)$ 。

紧接着第二行包含n个正整数m(1≤n≤10000),代表队伍中每位队员的身高。

输出描述:

对应每一组数据,输出最长递增子序列的长度。

示例1:

输入

```
7
1735948
6
135246
```

输出

4

4

代码片段 功能实现 代码提交统计 代码执行统计 平均 TA的 平均 TA的 答案错误:2 0% 总通过率 62% 使用语言 C++ 做题用时 00:19:10 00:28:04 0/1 基本测试用例通过率 62% (0%) 提交次数 2 3 代码效率 代码规范及可读性 TA的 参考 代码规范得分 5.0 运行时间 2ms 1s 占用内存 308K 32768K

```
他的代码:
做题用时: 19 分钟 语言:C++ 运行时间:2ms 占用内存:308K 程序状态:答案错误

#include < iostream > using namespace std; int main()
{ int n; return 0; }
```



点此或手机扫描二维码查看代码编写过程