

试卷

考试名称： 2025秋第一次实践：顺序结构_阅读（南煜1） 院系： 专业： 姓名： test1 学号： test1

名称	分数
一般填空题	40
总分	40

一般填空题（40分）

1. 读程序，写出程序的运行结果。

```
#include <stdio.h>
```

```
main()
{
    int i, j, m, n;
    i = 8;
    j = 10;
    m = ++i;
    n = j++;
    printf("%d", i + j + m + n);
}
```

1.

2. 读程序，写出程序的运行结果。

```
#include <stdio.h>
```

```
main()
{
    int a = 7, b = 2;
    float x = 2.5, y = 4.7, z;
    z = x + a % 3 * (int)(x + y) % 2 / 4;
    printf("%f\n", z);
    z = (float)(a + b) / 2 + (int)x % (int)y - 4;
    printf("%f\n", z);
}
```

1.

2.

3. 读程序，写出程序的运行结果。

```
#include <stdio.h>
```

```
main()
{
    int a;
    a = 1 + 2 * 5 - 3;
    printf("%d,", a);
    a = 3 + 4 / 5 - 6;
    printf("%d,", a);
    a = -3 * 4 % -6 / 5;
    printf("%d,", a);
    a = (5 + 3) % 4 / 2;
    printf("%d\n", a);
}
```

1. 8,-3,0,0

4.

写出下列程序的运行结果:

```
#include <stdio.h>
main()
{
    int a = 2, b = 3 ;
    float x = 3.5, y = 2.5 ;
    printf("%f", (float)(a + b) / 2 + (int)x % (int)y);
}
```

程序运行结果是:

1. 3.500000

5.

```
#include <stdio.h>
main()
{
    int v1 = 10 ;
    float v2 = 2.5 ;
    float v3 ;
    int v4 ;
    float v5 ;
    v3 = v1 / v2 ;
    v4 = v1 / v2 ;
    v5 = v1 / 4 ;
    printf("var3=%f,var4=%d,var5=%f\n",v3,v4,v5) ;
}
```

程序运行结果是:

1. var3=4.000000,var4=4,var5=2.000000

6.

```
#include <stdio.h>
main()
{
    int m = 7;

    printf("%d\n",m/2+1);
    printf("%d\n",m/2.0+1);
    printf("%f\n",(float)(m/2+1));
    printf("%f\n",(float)m/2+1);
    printf("m=%d\n",m);
}
```

运行结果是:

1. 4

2. 0

3. 4.000000

4. 4.500000

5. m=7

7.

```
#include <stdio.h>
main()
{
    int x = 12, y = 8;
    printf("%d %d\n", x++, ++y);
    printf("%d %d\n", x,y);
}
```

程序运行结果是:

1. 12 9

2. 13 9

8. 以下程序的输出结果是_____。

```
main()
{ int a=177;
printf("%o\n",a);
```

}

1.

9. 以下程序的输出结果是_____。

```
main()
{ int a=0;
a+=(a=8);
printf("%d\n",a);
}
```

1.

10. 若有语句

```
int i=-19,j=i%4;
printf("%d\n",j);
```

则输出结果是

1.

11. 若有程序

```
main()
{ int i,j;
scanf("i=%d,j=%d",&i,&j);
printf("i=%d,j=%d\n",i,j);
}
```

要求给i赋10，给j赋20，则应该从键盘输入

1.

12. 若有以下程序

```
main()
{ char a;
a='H'-'A'+'0';
printf("%c\n",a);
}
```

执行后的输出结果是

1.

13. 以下程序运行后的输出结果是

```
main()
{ char m;
m='B'+32; printf("%c\n",m);
}
```

1.

14. 有以下程序

```
#include
main( )
{ char ch1,ch2; int n1,n2;
ch1=getchar(); ch2=getchar();
n1=ch1-'0'; n2=n1*10+(ch2-'0');
printf("%d\n",n2);
}
```

程序运行时输入： 12<回车>， 执行后输出结果是

1.