```
以下函数调用语句中实参的个数是()。
   fun( ( exp1, exp2), ( exp3, exp4, exp5));
   A) 1
           B) 2
                  C) 4
                                D) 5
若有以下函数调用语句:
   fun(a+b, (x,y), fun(n+k, d, (a, b)));
   在此函数调用语句中,实参的个数是()。
   A) 3 B) 4 C) 5 D) 6
写出下列程序的输出结果
   #include <stdio.h>
   void prn(int a, int b, int c, int max, int min)
   {
      max=(max=a>b?a:b)>c?max:c;
      min=(min=a<b?a:b)<c?min:c;
      printf("max=%d min=%d\n",max,min);
   }
  int main()
   {
      int x,y;
      x=y=0;
      prn(19,23,-4,x,y);
      printf("max=%d min=%d\n",x,y);
   }
35. 下列程序段的输出结果是
   int i=0;
   int f (int x)
   {
      static int k = 1;
      x+=k++;
      return x;
   }
   int main()
   {
```

```
i+=f(f(1));
       printf( " %d\n", i );
   }
下面的程序的输出结果:
   #include <stdio.h>
   int f(int b[], int n)
   {
       int i;
       int r=1;
     for(i=0; i <= n; i++)
       r=r*b[i];
      return r;
   }
   int main()
   {
       int x, a[]=\{2,3,4,5,6,7,8,9\};
       x=f(a,3);
       printf("%d\n", x);
       return 0;
   }
   A) 720
                           C) 24
                 B) 120
                                               D) 6
下面程序的输出结果是()
   #include<stdio.h>
   int func(int a, int b)
   {
       int c;
       c=a+b;
       return c;
   }
   main()
   {
       int x=6,y=7,z=8,r;
       r=func((x--, y++, x+y), z--);
       printf("%d\n", r);
       return 0;
   }
           B) 20 C) 21 D) 31
A) 11
```

以下程序的输出结果是(

```
#include<stdio.h>
   func(int a, int b);
   int main()
   {
       int k=4, m=1, p;
       p=func(k, m);
       printf("%d,", p);
       p=func(k, m);
       printf("%d\n", p);
       return 0;
   }
   func(int a, int b)
   {
       static int m=0,i=2;
       i+=m+1;
       m=i+a+b;
       return m;
   }
                                     D) 8,8
   A) 8,17
              B) 8,16 C) 8,20
以下程序运行结果是
   int fun3(int x)
   {
       static int a=3;
       a+=x;
       return a;
   }
   int main()
   {
       int k=2, m=1, n;
       n=fun3(k);
       n=fun3(m);
       printf("%d\n", n);
   A) 3
              B) 4
                          C)6
                                 D) 9
下面程序的输出结果是
   int w=3;
   main()
   {
       int w = 10;
       int ret = 0;
       ret = fun(5)*w;
       printf("%d\n", ret) ;
```

```
}
int fun(int k)
{
    if(k==0)
    return(w);
    return (fun(k-1)*k);
}
```