(4/根据下面的函数原型和函数说明，判断所列出的函数调用是否正确。如果有错误，请指出并修改。  
double rand\_dub(void);

int half(double);  
int series(int, int, double);

Int j, k;

float f, g;

double x, y;

1. half(5);

错，没有使用返回值，k=half(5).  
b) rand\_dub(y);

错，函数没有参数，也没有返回值，y=rand\_dub()  
c) x= rand\_dub0;

对

d) j= half（）；

缺少参数，j=half(x)

e) f= half(x);

错，赋值两边类型不同

f) j= series(x,5);

错，少了参数，j=series(5,5,x)  
g) printf(“%g %g\n”, x, half(x));

错，第二个%g格式错，printf(“%g %d\n”, x, half(x))