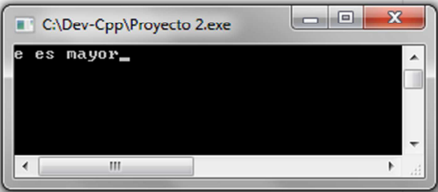


Tarea 10

```
main1.c
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>

main()
{
    int a,b,c,d,e;
    a=9;
    b=5;
    c=2;
    d=10;
    e=12;
    if ((a>b)&&(a>c)&&(a>d)&&(a>e))
        printf ("a es mayor");
    if ((b>a)&&(b>c)&&(b>d)&&(b>e))
        printf ("b es mayor");
    if ((c>a)&&(c>b)&&(c>d)&&(c>e))
        printf ("c es mayor");
    if ((d>a)&&(d>b)&&(d>c)&&(d>e))
        printf ("d es mayor");
    if ((e>a)&&(e>b)&&(e>c)&&(e>d))
        printf ("e es mayor");
    else
        printf ("todos son iguales");
    getch();
}
```



```
main1.c
#include <stdio.h>
#include <stdlib.h>

main()
{
    int a,b,c,d,e;
    a=5;
    b=5;
    c=5;
    d=5;
    e=5;
    if ((a>b)&&(a>c)&&(a>d)&&(a>e))
        printf ("a es mayor");
    if ((b>a)&&(b>c)&&(b>d)&&(b>e))
        printf ("b es mayor");
    if ((c>a)&&(c>b)&&(c>d)&&(c>e))
        printf ("c es mayor");
    if ((d>a)&&(d>b)&&(d>c)&&(d>e))
        printf ("d es mayor");
    if ((e>a)&&(e>b)&&(e>c)&&(e>d))
        printf ("e es mayor");
    else
        printf ("todos son iguales");
    getch();
}
```

