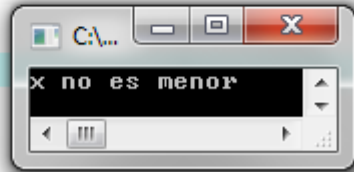


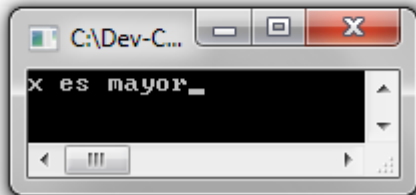
Ejercicio 13-1: Realiza ahora una comparación para encontrar el menor de dos números y sino que imprima ("no es menor").

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
int x,z;
main()
{
    x=18;
    z=12;
    if (x>z)
        printf("x no es menor");
    else
        printf("x si es menor");
    getch();
}
```



Ejercicio 13-2: realiza la desigualdad de dos números, utilizando ELSE y otra sin ELSE.

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
int x,z;
main()
{
    x=36;
    z=20;
    if (x>z)
        printf("x es mayor");
    else
        printf("x es menor");
    getch();
}
```



```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
int x,z;
main()
{
    x=36;
    z=20;
    if (x>z)
        printf("x es mayor");
        printf("x es menor");
    getch();
}
```

