

Estructuras de repetición
Práctica 1: Grupo Martes.
Fecha: 18/01/11

1. Realizar la corrida en frío del siguiente código

```
n1=0;
n2=1;
while (n2<60){
    aux=n2;
    n2=n1+n2;
    n1=aux;
    printf("\t%d",n2);
}
```

2. Desarrollar un programa para calcular el ingreso que tiene un vendedor, teniendo en cuenta que su ingreso depende de la cantidad y clase de productos vendidos. Se tiene que:
Por el producto A, recibe el 5% por ventas menores de 100BsF y 6% por mayores
Por el producto B, recibe el 8% por ventas mayores de 100BsF y el 7% por menores.

Realice un programa (Análisis E-P-S, algoritmo) que leyendo n ventas y solicitando el tipo de producto vendido, así como su monto, muestre por pantalla los ingresos del vendedor.