

```
}
```

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
int main()
{
    float euro;
    for(euro=100; euro<=900; euro=euro+50);
    printf("%.2f\t\t8.2f\n",euro,euro*340.75);
    getch();
}
```

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
int main ()
{
    float poso;
    printf("Dwse to poso: ");
    scanf("%f",&poso);
    if(poso>=0 && poso<=300)
        printf("dosi=%.2f \n", poso*0.07);
    else if (poso>300)
        printf("dosi=%.2f \n", poso*0.05);
    else
        printf("Edwses arnitiko poso \n");
    getch();
}
```

```
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
```