

```
1 //Practicas 1 y 2
2 /* Ejercicio 6
3 Se desea una edad, mostrar por pantalla alguno de las siguientes leyendas:
4 . 'menor' si la edad es menor o igual a 12
5 . 'cadete' si la edad esta comprendida entre 13 y 18
6 . 'juvenil' si la edad es mayor que 18 y no supera los 26
7 . 'mayor' en el caso que no cumpla ninguna de las condiciones anteriores
8 */
9 #include<iostream>
10 using namespace std;
11 int main () {
12     int edad;
13     cout<<"Para salir ingrese 1000";
14     do {
15
16         cout<<"Ingrese la edad: ";
17         cin>>edad;
18         if(edad<12) {
19             cout<<"menor";
20         } else if(edad<18) {
21             cout<<"cadete";
22         }else if(edad<=26) {
23             cout<<"juvenil";
24         }else{
25             cout<<"mayor";
26         }
27     }while(edad!=1000);
28     return 0;
29 }
```