

```

/* *****
Programa: e0507.cpp
Proposito: Uso da estrutura switch
Ultima Revisao: 27/08/97
***** */
#include <stdio.h>
#include <conio.h>
void main(){
    int tipo;
    float preco = 0.0;
    clrscr();
    puts("*** Turbo Cao Lanches *** \nFaca seu pedido!");
    puts("1: Da Casa \n2: Completo \n3: Simples \n4: Economico");
    do{
        printf("\nPedido: ");
        scanf("%d",&tipo);
    }while(tipo != 1 && tipo != 2 && tipo != 3 && tipo != 4);
    printf("\nSeu pedido:\n");
    switch (tipo) {
    case 1:
        puts("- bacon");
        puts("- ovo frito");
        preco += 0.60;
    case 2:
        puts("- queijo ralado");
        puts("- maionese");
        preco += 0.50;
    case 3:
        puts("- milho");
        puts("- ervilha");
        preco += 0.20;
    case 4:
        puts("- salsicha");
        puts("- pao");
        puts("- molho");
        preco += 1.0;
    }
    printf("\nTotal: $ %.2f Bom Appetite!",preco);
}

```