

```

public static double calcularPrecio(string tipoHelado, int topping){
    double precio=0;
    if (tipoHelado=="chocolate" || tipoHelado=="vainilla" || tipoHelado=="fresa"){
        precio=5;
    }else if(tipoHelado=="napolitano" || tipoHelado=="pistacho"){
        precio=7;
    }
    switch(topping){
        case 1:
            precio=precio+1;
            break;
        case 2:
            precio=precio+2;
            break;
        case 3:
            precio=precio+1;
            break;

    }
    return precio;
}

static void Main() {
    string helado;
    double top;
    Console.WriteLine("Escriba el tipo de helado que desea");
    string h=Console.ReadLine();

    Console.WriteLine("Indique el número de topping que desea");
    int t = int.Parse(Console.ReadLine());
}

```

```
top=calcularPrecio(h,t);  
Console.WriteLine("TOTAL: "+top);  
}
```