```
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);
}
```