/\*  
 \* SharpDevelop tarafından düzenlendi.  
 \* Kullanıcı: yahya guzel  
 \* Tarih: 11.12.2020  
 \* Zaman: 10:50  
 \*   
 \* Bu şablonu değiştirmek için Araçlar | Seçenekler | Kodlama | Standart Başlıkları Düzenle 'yi kullanın.  
 \*/  
**using** System;  
  
**namespace** H10\_DefterKagit  
{  
    class Kagit  
      
{  
    **public** Kagit(**int** i)   
    {      
    Console.**WriteLine**("Kagit ("+i+") ");   
    }  
}  
      
      
**public** class Defter   
{  
    Kagit *k1* = **new** Kagit(1);   
      
    **public** Defter()   
    {  
       Console.**WriteLine**("Defter() yapilandirici metod");      
      *k1* = **new** Kagit(33); // artik baska bir Kagit objesini     isaret etmektedir   
        
    }   
Kagit *k2* = **new** Kagit(2);  
  
        **public** void **islemTamam**()   
        {  
        Console.**WriteLine**("Islem tamam");       
        }   
**public** static void **Main** (string [] args) {    
Defter d = **new** Defter();    
d.**islemTamam**();   
Console .**ReadLine** ();  
}  
    }  
  
}

/\*  
 \* SharpDevelop tarafından düzenlendi.  
 \* Kullanıcı: yahya guzel  
 \* Tarih: 4.12.2020  
 \* Zaman: 11:36  
 \*   
 \* Bu şablonu değiştirmek için Araçlar | Seçenekler | Kodlama | Standart Başlıkları Düzenle 'yi kullanın.  
 \*/  
**using** System;  
  
**namespace** This\_Yumurta  
{  
    **public** class Yumurta   
{   
**int** *toplam\_yumurta\_sayisi* = 0;  
**int** *kaz\_yumurtası* = 2;  
    Yumurta **sepeteKoy**()   
    {   
        *kaz\_yumurtası* ++;  
        *toplam\_yumurta\_sayisi*++;  
    return **this**;   
    }   
  void **goster**()   
  {   
      Console.**WriteLine**("toplam\_yumurta\_sayisi =  {0} \n kaz yumurtalarının sayısı  {1} " ,   *toplam\_yumurta\_sayisi*, *kaz\_yumurtası*);   
  }   
      
    **public** static void **Main**(string[] args)   
    {   
    Yumurta y = **new** Yumurta();       
    y.**sepeteKoy**().**sepeteKoy**().**sepeteKoy**().**goster**();  
      
    Console.**ReadLine** ();  
    }  
}  
  
}

/\*  
 \* SharpDevelop tarafından düzenlendi.  
 \* Kullanıcı: yahya guzel  
 \* Tarih: 4.12.2020  
 \* Zaman: 11:43  
 \*   
 \* Bu şablonu değiştirmek için Araçlar | Seçenekler | Kodlama | Standart Başlıkları Düzenle 'yi kullanın.  
 \*/  
**using** System;  
  
**namespace** Tost\_Malzeme  
{  
              **public** class Tost {           
         **int** *sayi*;  
         string *malzeme* ;  
        **public** Tost() {  
            **this**.*sayi*=5;   
            Console.**WriteLine**("parametresiz yapilandirici");  
        }  
        **public** Tost(**int** sayi) {  
            **this**.*malzeme* = "Sucuklu";  
            **this**.*sayi* = sayi + 1 ;  
            Console.**WriteLine**(sayi);  
        }  
        **public** Tost(**int** sayi ,string malzeme) {  
             **this**.*sayi* = sayi ;  
             **this**.*malzeme* = malzeme ;  
                 Console.**WriteLine**("Tost sayisi =  "+sayi + " malzeme  =  " + malzeme);  
        }  
        **public** void **siparisGoster**() {  
         Console.**WriteLine**("Tost sayisi =" + *sayi* + " malzeme =" + *malzeme*);  
        }  
        **public** static void **Main**(string[] args) {  
            Tost t = **new** Tost();  
            Tost t2 = **new** Tost(t.*sayi*);  
            Tost t3 = **new** Tost(t.*sayi*,t2.*malzeme*);  
            t3.**siparisGoster**();  
              
            Console.**ReadKey** ();  
    }  
    }  
  
}