**Cálculo de memoria**

**Ejemplo 1:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 2:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 3:**

Texto

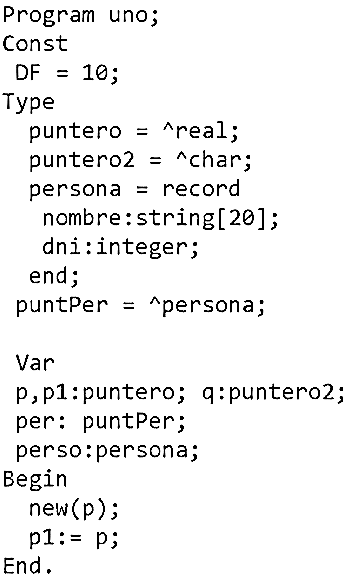
Descripción generada automáticamente con confianza media

**Ejemplo 4:**

Imagen que contiene Texto

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 5:**



**Ejemplo 6:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 7:**

Texto

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 8:**

Imagen que contiene Tabla

Descripción generada automáticamente

**Ejemplo 9;**

**program** ejercicio3;

**type**

cadena25=string[25];

lista=^nodo;

nodo=record

nombre:cadena25;

nota:integer;

sig:lista;

end;

alumno=record

ape\_nom:cadena25;

materias:lista;

end;

vector=array[1..40]of ^alumno;

**var**

v:vector;

a:alumno;

i:integer;

**begin**

**for** i:=20 down **to** 10 **do begin**

read(a.ape\_nom);

a.materias:=nil;

new(v[i]);

v[i]^:=a;

**end;**

v[15]:=nil;

dispose(v[10]);

**end.**

**Ejemplo 10:**