

EJERCICIO 02

GENERAR EL SIGUIENTE REPORTE:

12	13	14	15
14	15	16	17
16	17	18	19
18	19	20	21
20	21	22	23
...			
30	31	32	33

ANALISIS:

Para este ejercicio utilizamos cuatro variables para imprimir los términos de una fila, y dos auxiliares para ir cambiando sus valores, para esto uso un ciclo repetitivo.

MINIESPECIFICACION:

Algoritmo EJERCICIO0-02

Definir a, b, c, d, aux1, aux2, i **Como Entero**;

a = 12;

b = 13;

c = 14;

d = 15;

Para i = 1 **Hasta** 10 **Con Paso** 2 **Hacer**

Escribir a " " b " " c " " d;

aux1 = a + 4;

aux2 = b + 4;

a = c;

b = d;

Escribir a " " b " " aux1 " " aux2;

c = a + 4;

d = b + 4;

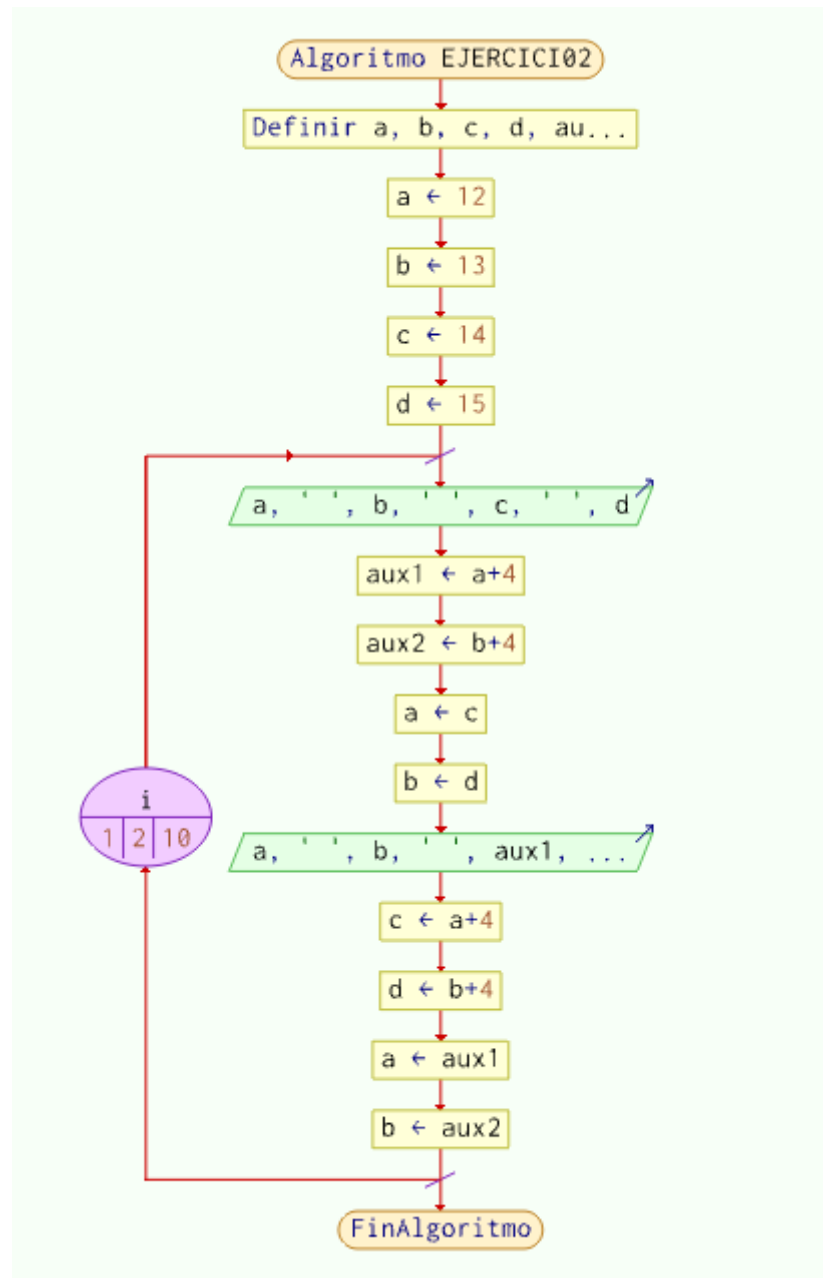
a = aux1;

b = aux2;

Fin Para

FinAlgoritmo

FLUJOGRAMA



PRUEBA DE ESCRITORIO

