

## **FUNDAMENTOS COMPUTACIONALES**

Nombre: Pablo Velez

Realizar una miniespecificación que permita presentar en pantalla la siguiente secuencia:

```
1/10
                 Algoritmo Ejercicio01
                                                                (Algoritmo Ejercicio01)
              2
                      n = 5;
2/11
                                                                       n ← 5
              3
                      i = 0;
                                                                       i ← 0
3/12
              4
                      num1 = 1;
                                                                      num1 ← 1
4/13
              5
                      num2 = 10;
                                                                     num2 ← 10
5/14
              6
                      Mientras (i ≤ n) Hacer
              7
6/15
                                                                       (i≤n)
              8
                                                                   num1, '/', num2
                           Escribir num1 "/" num2;
              9
             10
                           num1 = num1 + 1;
                                                                    num1 ← num1+1
             11
                           num2 = num2 + 1;
                                                                    num2 ← num2+1
                           i = i + 1;
             12
                                                                      i ← i+1
             13
             14
                      Fin Mientras
                                                                    FinAlgoritmo
             15
             16 FinAlgoritmo
```