

# Problema 01 (Miniespecificación)

▷ Generar e imprimir la siguiente serie:

$+ 1/1 + 1/3 + 1/5 + 1/7 + 1/9$

1. Inicio

2. contador,  $i[0-n] \leftarrow 1$

3. numero,  $i[0-n] \leftarrow 1$

4. serie,  $x(100)[0, 99, \{1/4, \} + 4] \leftarrow ""$

5. Mientras contador  $\leq 9$  entonces

6.     serie  $\leftarrow$  serie + "+" + numero + "/" + contador

7.     contador  $\leftarrow$  contador + 2

8. Fin Mientras

9. Fin