

Problema 7

Generar e imprimir

1. Inicio
2. $\text{num1}, i \leftarrow 0, n \leftarrow -1$
3. $\text{num2}, i \leftarrow 0, n \leftarrow -2$
4. $\text{signo}, x(2) \leftarrow \{+, -, +\}$
5. Mientras $\text{num1} \neq 10$ and $\text{num2} \neq 10$ entonces
6. Si $(\text{num2} \bmod 9 \neq 0)$ entonces
7. $\text{signo} \leftarrow "-"$
8. $\text{signo} + \text{num1} "/" + \text{num2}$
9. De lo contrario
10. $\text{signo} \leftarrow "+"$
11. $\text{signo} + \text{num1} "/" + \text{num2}$
12. Fin Si
13. $\text{num2} \leftarrow \text{num2} + 1$
14. Fin Mientras
15. Fin