

13. Fin

Problema 2.

1. Inicio

2. $n1, i[0, n]$

3. $n2, i[0, n]$

4. fraccion, $x(10) [\{5-30\}, \{/\}]$

5. $n1 \leftarrow 5$

6. $n2 \leftarrow 10$

7. $\text{fraccion} \leftarrow n1/n2$

8. Mientras $n1 \leq 30$ entonces

9. $\leftarrow \leftarrow$ Fraccion

10. $n1 \leftarrow n1 + 5$

11. $n2 \leftarrow n2 + 2$

12. Fin Mientras

13. Fin