

Problema 2:

1. Inicio
2. numerador, $i(0-r_2) \leftarrow -5$
3. denominador, $i(0-r_2) \leftarrow -10$
4. Mientras numerador ≤ 30 entonces
5. \leftarrow numerador + "/" + denominador
6. numerador \leftarrow numerador + 5
7. denominador \leftarrow denominador + 2
8. Fin Mientras
9. Fin

