

28. Fin

29. Fin

## Problema 7

1. Inicio
2. denominador,  $10^n$
3. signo  $10^n \cdot (-1)^i$
4. fracción,  $10^n \cdot (-1)^i$
5. Mientras denominador  $\neq 10$  entonces
6. fracción  $\leftarrow$  fracción +  $(\text{signo} * (11 \cdot \text{denominador}))$
7. signo  $\leftarrow$  signo  $\cdot (-1)^i$
8. denominador  $\leftarrow$  denominador + 1
9. Fin Mientras
10.  $\leftarrow$  Resultado de la serie + fracción
11. Fin