

## Problema 1

1. Inicio
2.  $n, i[0, n] \leftarrow -1$
3.  $d, i[0, n] \leftarrow -10$
4. Mientras  $n \leq 6$  entonces
5.      $\leftarrow n // d + d$
6.      $n \leftarrow n + 1$
7.      $d \leftarrow d + 1$
8. Fin Mientras
9. Fin

