

## Comprueba tu aprendizaje 3 (pag 169)

---

3. Rellena en la siguiente tabla los casos de prueba tomando como referencia las reglas del análisis de valores límite:

---

| Condiciones de entrada y de salida                                 | Casos de prueba                           |
|--|---|
| Una variable toma valores comprendidos entre -4 y 4 (enteros)      | Valores: -4, -3, 3, 4                     |
| El programa lee un fichero que contiene de 1 a 100 registros       | Leer el fichero 0, 1, 100, 101 registros  |
| El programa deberá generar de 1 a 5 listados                       | Generar de 0, 1, 5 y 6 listados           |
| El número de alumnos para calcular la nota media es 35             | Para 0, 1, 35, 36                         |
| La función deberá devolver un array de enteros, de 1 a 10 valores. | Devolver array con 0, 1, 10, y 11 valores |