

# Ejercicios Valores límite

Para los siguientes casos, indica cuales serían los valores límite:

- a) Una entrada requiere un rango de valores enteros comprendidos entre 1 y 10.
- b) Longitud de caracteres para un campo "Puesto" que viene establecido por un alfanumérico de 4 caracteres.
- c) Rangos de valores para un descuento.
- d) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método está comprendido entre -4 y +4, suponiendo que son valores reales.
- e) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método está comprendido entre -2,5 y +2, suponiendo que son valores reales.
- f) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método está comprendido entre -4 y +4, suponiendo que son valores enteros.
- g) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método está comprendido entre -1 y +5, suponiendo que son valores enteros.
- h) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método está comprendido entre 4,5 y 5, suponiendo que son valores reales.
- i) Indica cuales serían los valores límite si el parámetro de entrada x de un método es igual a -8, suponiendo que son valores reales.
- j) Longitud de caracteres para un campo de texto que viene establecido por un alfanumérico de 15 caracteres.