Cuestiones propuestas del Capítulo de Algunas clases estándar de Java (II)

•	11.1. Indicar a cuáles de los siguientes tipos de dato pueden pertenecer los
	elementos de un array:

- o b) char
- o c) Boolean
- o d) String
- o e) Ninguna de las anteriores
- 11.2. El índice que especifica cada uno de los elementos de un array es un valor de tipo:
 - o a) Entero
 - o b) Real
 - o c) Carácter
 - o d) Puede ser de cualquier tipo
 - o e) Ninguna de las anteriores

0

- 11.3. Indicar cuáles de las siguientes afirmaciones son correctas
 - o a) El tipo array es un tipo primitivo
 - o b) Un array puede tener elementos de tipo no primitivo
 - o c) Un array puede ser multidimensional
 - o d) Un array sólo puede tener elementos enteros
 - o e) Ninguna de las anteriores
- 11.4. Indicar cuáles de los siguientes operadores pueden trabajar con datos de tipo array:
 - o a) +
 - o b) *
 - o c) ==
 - o d) >=
 - o e) Ninguno de las anteriores