* 13.1. Indicar cuántos constructores pueden implementarse en la declaración de una clase determinada en Java:
  + a) Uno como máximo
  + b) Un número indefinido
  + c) Dentro de una clase no se pueden declarar constructores
  + d) Tantos como atributos posea dicha clase
  + e) Ninguna de las anteriores
* **13.2. En la declaración de los constructores de una clase es necesario tener en cuenta que... (marcalas respuestas correctas)**
  + a) debe siempre incluirse, al menos, un parametro formal
  + b) el identificador del constructor debe coincidir con el de la clase
  + c) puede emplearse la sobrecarga
  + d) no se indica el tipo de valor de retorno
  + e) Ninguna de las anteriores
* **13.3. Indicar cuáles de las siguientes afirmaciones son correctas**
  + a) Un constructor puede tener cualquier identificador
  + b) Un constructor puede tener un número indefinido de parámetros
  + c) Un constructor puede devolver un valor de cualquier tipo
  + d) Un constructor puede hacer llamadas a métodos de la misma clase a la que pertenece
  + e) Ninguna de las anteriores