

Cuestiones propuestas

- 17.1. La cabecera de declaración de la clase `public class ClaseB extends ClaseA...` indica que...
 - a) ClaseA es descendiente de ClaseB
 - **b) ClaseB es descendiente de ClaseA**
 - c) ClaseA es agregada de ClaseB
 - d) ClaseB es agregada de ClaseA
 - e) Ninguna de las anteriores
- 17.2. Indicar a cual o cuales de los siguientes tipos puede pertenecer un atributo de una clase determinada. Marca las respuestas correctas:
 - **a) String**
 - **b) int**
 - **c) char**
 - **d) boolean**
 - e) Ninguno de los anteriores
- 17.3. En la Programación Orientada a Objetos de Java, la agregación...
 - **a) permite que un atributo de una clase sea de otra clase previamente implementada**
 - b) es sinónimo de herencia múltiple
 - c) se implementa con clases abstractas
 - d) permite que una clase tenga más de un atributo
 - e) Ninguna de las anteriores
- 17.4 Indicar qué palabra reservada se emplea siempre en la cabecera de declaración de una clase agregada:
 - a) `extends`
 - b) `private`
 - c) `final`
 - d) `abstract`
 - **e) Ninguna de las anteriores**