

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