

EJERCICIO 17: Intervalo De Tiempo (otra vez)

Asumiendo que implementó la clase **DateLapse** con dos variables de instancia “from” y “to”, realice otra implementación de la clase para que su representación sea a través de los atributos “from” y “sizeInDays” y colóquela en otro paquete. Es decir, debe basar su nueva implementación en estas variables de instancia solamente.

Los cambios en la estructura interna de un objeto solo deben afectar a la implementación de sus métodos.

Estos cambios deben ser transparentes para quien le envía mensajes, no debe notar ningún cambio y seguir usándolo de la misma forma.

Tenga en cuenta que los tests que implementó en el ejercicio anterior deberían pasar sin que se requiera realizar modificaciones.

Solamente deberá actualizar el setUp, es decir, la instanciación del intervalo de tiempo.

Sugerencia:

Para facilitar el uso de estas clases en los tests, considere definir una interfaz Java que ambas soluciones implementen.