**TP3**

Parte Teorica:

1. Es cuando dos clases pueden ser vistas como el tipo de la otra.

2. Una clase Persona y una clase Grupo, donde cada Persona puede pertenecer a varios Grupos y cada Grupo puede contener varias Personas.

3. Add, remove, contains, isEmpty, size, iterator, etc., para agregar, eliminar, verificar, etc.

4. La interfaz Iterable permite que una clase sea iterable en un bucle for-each o con iteradores.

5. Facilita el uso del bucle for-each, mejora la legibilidad y proporciona una abstracción flexible sobre la colección.

Parte Practica:

https://github.com/Santi1974/TUP-Programacion-II