IMPLEMENTACIÓN DE TADS

1. Calcular el tamaño del ejército de un jugador dado. Si se provee el color del jugador de interés, la operación debe indicar la cantidad de unidades de ejército que tiene este jugador dispersas por todo el tablero.

```
//La función calcula el tamaño del ejército, se asume que se cuenta con todas las clases y
variables necesarias.
int calcular Tamano Ejercito (vector < Territorio > & territorios, string color) {
  int tamanoEjercito = 0;
  // Recorrer todos los territorios y sumar las unidades de ejército del jugador especificado
  for (const auto& territorio: territorios) {
     if (territorio.ocupado == true) { //Se verifica si el territorio está ocupado para después
mirar por quién
        if(territorio.colorJugador == color){ //Se compara si el jugador del territorio es el
mismo ingresado
          tamanoEjercito += territorio.infanteria + (territorio.caballeria * 5) +
(territorio.artilleria * 10);
         }
     }
  }
  return tamanoEjercito;
}
```