

En tierras lejanas, se encuentran dos grandes civilizaciones las cuales se han estado confrontando por mucho tiempo. Esparta, es una ciudad donde principalmente habitan soldados extremadamente peligrosos, y Persia la cual tiene una gran población, mucho más grande que los Espartanos.



Persia: Te voy a invadir! >:(



Esparta: Esto es Espartaaaaa! :0



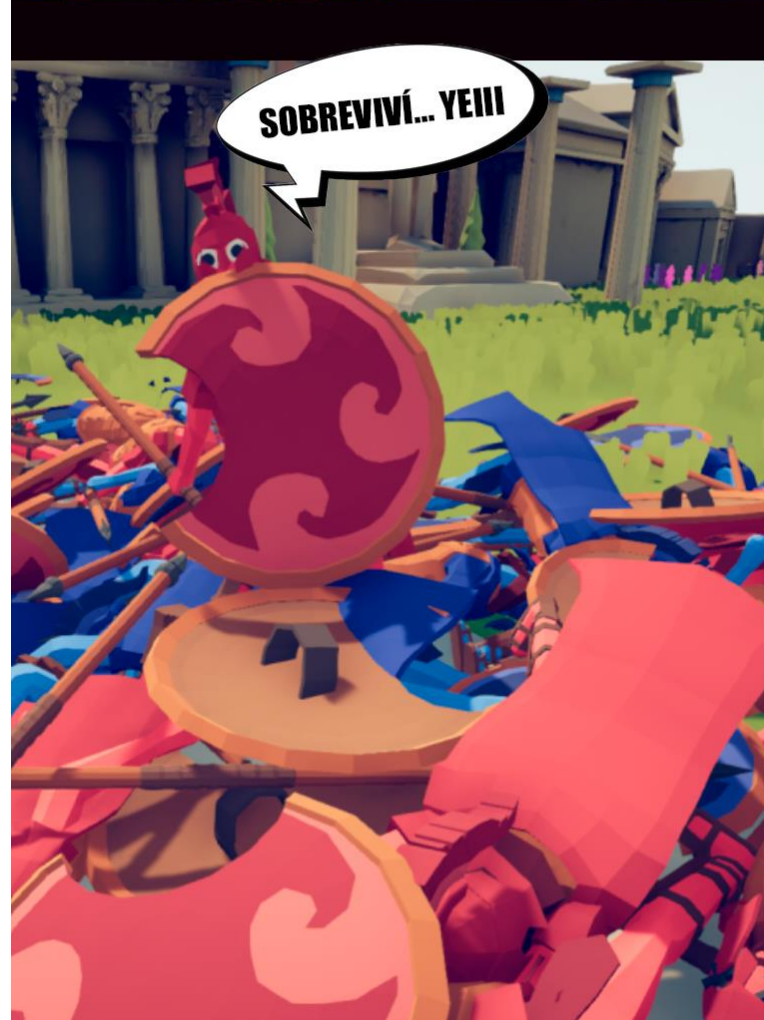
Los generales de ambas civilizaciones mandaban a sus soldados alineados por un sólo tipo...



donde dichos soldados tenían el mismo nivel y al combatir siempre terminaban todos muertos...



En una de las tantas batallas que tuvieron ambas civilizaciones, hubo un soldado Espartano que logró sobrevivir a la masacre y al volver a su ciudad, contaba las fallas ataque para que los nuevos guerreros mejoraran sus técnicas y sus habilidades, y así, poder ser vencedores en la próxima batalla.



Después de que el general se enterara de esta noticia, comenzó a clasificar a todos sus soldados para poder realizar alguna combinación de cada tipo de soldado.



el general comenzó a separar a sus hombres y así entrenarlos dependiendo su aptitud. Antes los soldados siempre iban alineados con su mismo tipo, pero ahora decidieron cruzar los diferentes tipos de soldados para enfrentar a los Persas.




Conforme iban acumulando victorias, los soldados más experimentados y eran los encargados de entrenar a los nuevos reclutas...



para que estos pudieran ir mejorando batalla con batalla ya que los nuevos soldados obtenían las habilidades de todos los tipos.





Muy bien, ahora que tenemos soldados mucho más capaces para derrotar a los Persas, iremos a atacar con todo lo que tenemos.



Demonios!, los Espartanos han incrementado sus habilidades y ahora nuestras tropas no pueden hacerles frente.

Al ver que las tropas de los Espartanos eran demasiado fuertes, no le quedó de otra al General Persa más que rendirse.



Ahora que las amenazas hacia el pueblo de Esparta se han alejado, podrán vivir en armonía y seguir entrenando a sus soldados de una manera excepcional generación con generación.



Castro Cruces Jorge Eduardo
Ortíz Meraz Isaac Barush
Tellez Pérez Juan Manuel

Genethic Algorithms

3CM1



Φ IN