Tic-tac-to mvc

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  | |
| mappa neve | Modell | | Controller | | View |
| feladata | Modell feladata, hogy elállítja a program aktuális állapotát | | Controller  Karmester, feliratkozik a view eseményeire és hívogatja a modell tagfüggvényeit | | View: megjeleniti a program állapotát |
| tagfugvények | Jel:X,O,\_ Lista=  [\_,\_,\_, \_,\_,\_, \_,\_,\_]  Lista=  [\_,\_,\_, \_,X,\_, \_,\_,\_] allapot= 0-O következik 1-X következik  vegeVanE= -nincs -x nyer -o nyert -döntetlen | | feliratkozik, a ”katt” eseményre Meghívja a modell megfelelő tag függvényét  a modell elállítja a megfelelő állapotot | | Lista elemeit ki írja divekben  Rá kattintva egyes divekre eseményeket vált ki  -„katt” esemény |
| file neve | TTTModell | | TTTController | | TTTView TTTElemView |
| metodusok | getLista() getAllapot()  getVegeVanE()-vége van-e a játéknak  setAlapot()- attól függően hogy x vagy o kovetkezik módosítja a lista megfelelő helyén és megváltoztatja x-o és o-x re ellenőrzi hogy | |  | | TTTElemView: megjelenit() Esemenykezelo()  TTTView megjelenit() |