Tesztelés:

Fekete dobozos tesztelés:

| Input file neve | Teszt | Bemenet | Várt kimenet |
|-----------------|--------------------------|--------------------|--------------------------|
| data1.txt | Mark esik ki másodjára | data1.txt tartalma | Az első játékos aki |
| | | 5 hosszú pálya | kiesik az Gergo nevű |
| | | 1 Tactical játékos | játékos, a második |
| | | 1 Greedy játékos | játékos pedig aki kiesik |
| | | 1 Careful játékos | Mark nevű játékos. |
| | | | -500 értékkel veszít. |
| | | | Ennek a 7. körben kell |
| | | | megtörténnie |
| data2.txt | Gergo esik ki másodjára | Data2.txt tartalma | Az első játékos aki |
| | | 4 hosszú pálya | kiesik az Balint nevű |
| | | 1 Tactical játékos | játékos, a második |
| | | 2 Greedy játékos | játékos pedig aki kiesik |
| | | 0 Careful játékos | Gergo nevű játékos. |
| | | Nincs luck mező | -3500 értékkel veszít. |
| | | | Ennek a 4. körben kell |
| | | | megtörténnie |
| data3.txt | Balint esik ki másodjára | Data3.txt tartalma | Az első játékos aki |
| | | 4 hosszú pálya | kiesik az Gergo nevű |
| | | 1 Tactical játékos | játékos, a második |
| | | 1 Greedy játékos | játékos pedig aki kiesik |
| | | 1 Careful játékos | Balint nevű játékos. |
| | | | -2000 értékkel veszít. |
| | | | Ennek a 12. körben kell |
| | | | megtörténnie. A |
| | | | Greedy taktika sok |
| | | | property eseten nem |
| | | | hatasos. |
| data4.txt | üres txt bemenet | üres txt | Error |
| data5.txt | Hibás a hosszúság | Elírt txt | Error |
| | megadás valahol a txt | | |
| | bemenetben | | |

Fekete dobozos tesztelés:

| Teszteset neve | Leírás | Eredmény | Elvart eredmény |
|----------------|---|-----------------|-----------------|
| testRoundTest1 | Leteszteli a round függvényt az első körben, minden lépés helyességét az 1. bemeneten | 6 true eredmény | 6 true eredény |
| testRoundTest2 | Leteszteli a round függvényt az első körben, minden lépés helyességét az 1. bemeneten | 6 true eredmény | 6 true eredmény |
| testRoundTest3 | Leteszteli a round függvényt az első körben, minden lépés helyességét az 1. bemeneten | 6 true eredmény | 6 true eredmény |
| dieTest1 | Teszteli hogy torlodnek e a jatekos tulajdonai | False | False |
| dieTest2 | Teszteli hogy torlodnek e a jatekos tulajdonai | False | False |
| endOfGameTest1 | Leteszteli vege van e a jateknak, mikor nincs | False | False |
| endOfGameTest2 | Leteszteli vege van e a jateknak, mikor igaz | True | True |

