# NURIKABE

Po danih pravilih počrnite nekatera polja tako, da ustvarite ločena bela območja.

1. Polje s številko je vselej belo.
2. Vsako belo območje vsebuje natanko eno številko.
3. Številka v belem območju pove, koliko belih polj je v tem območju (vključno s poljem s to številko).
4. Polja v posamoeznem belem območju so povezana. (Če se dve polji stikata diagonalno, ne pomeni, da sta povezani.)
5. Vsa črna polja tvorijo povezan „zid”.
6. Nobena štiri črna polja ne tvorijo kvadrata velikosti 2 x 2 polji.

Az adott szabályok alapján sötétíts be néhány mezőt úgy, hogy egymástó elválasztott fehér tartományokat nyerj.

1. A számot tartalmazó mező mindig fehér.
2. Minden fehér tartományon csak egy szám állhat.
3. A szám a fehér tartományon megadja, hogy hány fehér mezőt tartalmaz ez a tartomány (a számot tartalmazó mezővel együtt).
4. A fehér tartományok mezői nincsenek elválasztva. (Ha két fehér mező csak átlósan érintkezik egymással, akkor elválasztottnak tekintjük őket.)
5. Minden fekete mező együttesen egy folyamatos „falat” alkot.
6. Semelyik négy fekete mező nem alkot 2 x 2 –es nagyságú négyzetet.

Lahki / könnyű

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 |  |  |  | 3 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  | 2 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2 |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 3 |  |
| 3 |  | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 1 |  |

Srednje težki / közepesen nehéz

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 1 |  |  |  | 2 |  |  |  |  |
|  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  |
|  | 7 |  |  | 7 |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |
|  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |