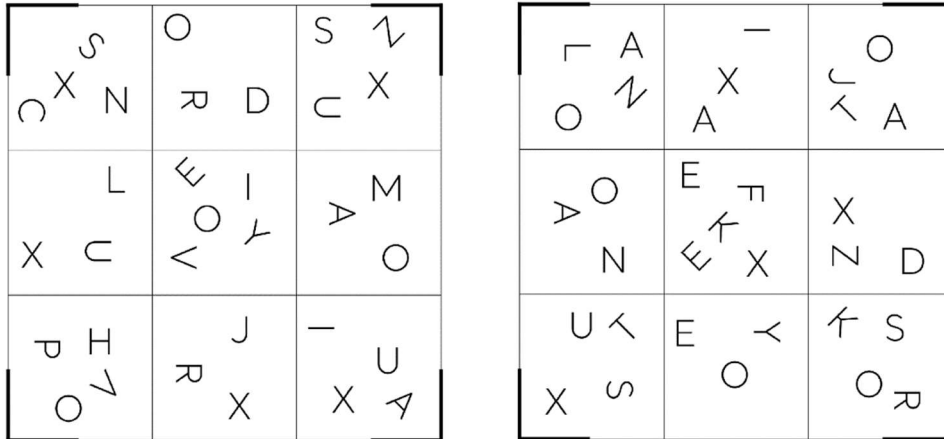
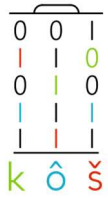


nastrihaná riešenie

Najprv si z vystrihnutých obdĺžnikov zostrojíme 2 piškvorkové plániky tak, aby vyznačené rohy boli v rohoch, každé políčko malo správne orientované X a O a aby žiadne písmenko nebolo úplne dole hlavou. Takto získané plániky sa navzájom na každom políčku líšia výberom X a O.

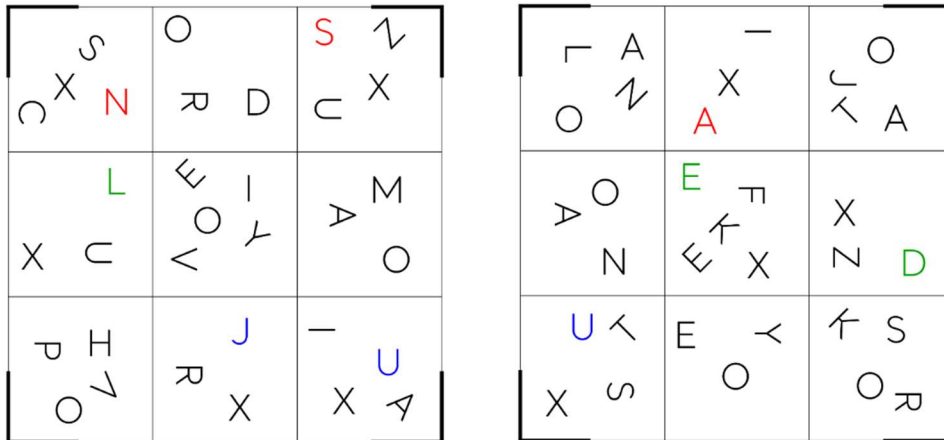


Teraz si potrebujeme všimnúť, že okrem X a O sa v každom políčku nachádza práve toľko iných písmen, koľko ním prechádza riadkov, stĺpcov a diagonál, a navyše sú aj orientované zodpovedajúcim smerom. Zostáva už len prekladaním obdĺžnikov cez seba poskladať všetky víťazné možnosti pre oboch hráčov – t.j. každý z troch riadkov, troch stĺpcov a dvoch diagonál. Následne vždy čítame správne orientované písmená z víťaznej čiary, najprv pre X postupne riadky, stĺpce a diagonály, potom aj pre O.



nastrihaná riešenie

Na obrázku sú farebne vyznačené víťazné riadky pre X, ktoré nám dávajú text NAS LED UJU.



Celkovo dostávame riešenie NAS LED UJU CUS IFR UZI SKA TEZ ADA NIM HES LAP RVY JAR NYK VET – hľadané heslo je preto sneženka.