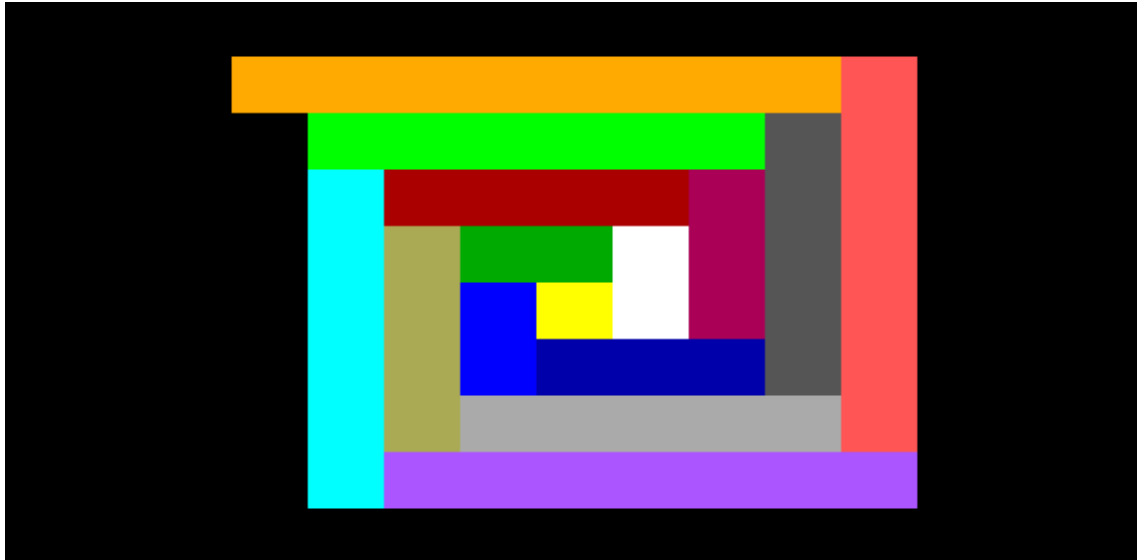
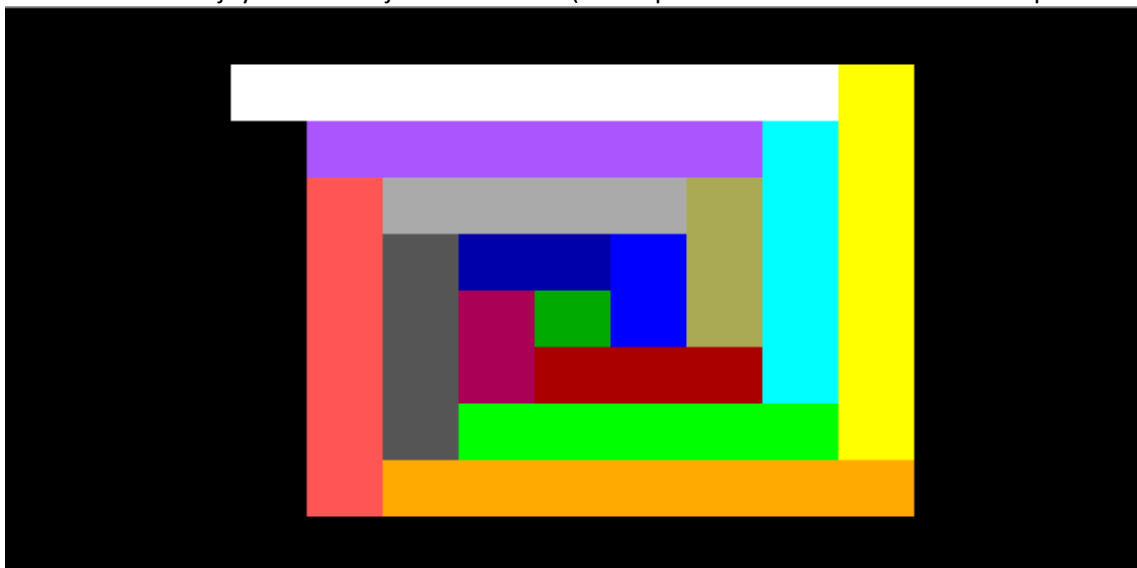




jednotlivými změnami bude časová prodleva 0,5 sekundy.



c) Nyní bude had měnit barvy jiným způsobem: v jediném časovém okamžiku se barvy změní takto (čísla znamenají čísla předmětů): 137 -> 136, 138 -> 137, 139 -> 138, ... 150 -> 149, 136 ->150. Po 1 sekundě se opět barvy změní podle stejného předpisu. Po další 1 sekundě opět a tak to půjde až do té doby, dokud nebude had ve stejných barvách jako na začátku (uvnitř předmět 136 a na druhém konci předměty 150).



d) Had začne lézt směrem doleva svou bílou částí napřed. V jediném okamžiku se bílé předměty posunou o 1 pozici doleva a ostatní se také o 1 pozici posunou na jejich místo. Celý had se tedy současně posune (a rozvine) o 1 pozici. Po 0,2 sekundy se opět posune a rozvine o další pozici a tak to bude pokračovat, až had doleze k levému okraji a potom bude postupně zalézat za okraj a mizet. Stále se budou pozice celého hada měnit po 0,2 sekundy. program skončí, až celý had zmizí za okrajem.

