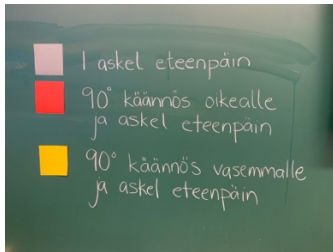
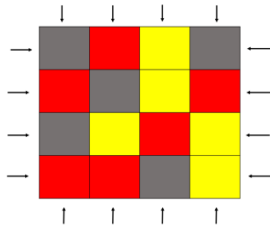


EU CODEWEEK HAASTE!

1. Ennakkovalmistelu: Leikkaa A4-paperista harmaita, punaisia ja keltaisia neliöitä. Voit halutessasi laminoida laput.
2. Tavoite: Pysy ruudukossa mahdollisimman pitkään. Voittaja on se, joka poistuu ruudukosta viimeisenä.
3. Harjoittele ensin oppilaiden kanssa korttien toimintaohjeet.



4. Rakenna lattialle 4 X 4 tai 5 X 5 ruudukko, jossa harmaat, punaiset ja keltaiset neliöt ovat sattumanvaraisessa järjestyksessä.
5. Oppilas katsoo ruudukkoa, valitsee itselleen aloituskohdan (4 X 4 ruudukossa mahdollisia aloituskohtia on 16) ja tämän jälkeen kulkee ruudukon läpi.



6. Useampi oppilas "kilpailee" samassa ruudukossa. Kukin oppilas valitsee oman aloituspaikan. Askeleita otetaan yhtä aikaa, jolloin liikkumanopeus ei vaikuta siihen kuka pysyy ruudukossa pisimpään.
7. Ruudukossa olevien neliöiden paikkoja vaihdellaan pelilaudan muuttamiseksi.

Kiitos ideasta italialaisille! Tätä peliä voi harjoittelun jälkeen pelata myös internetissä

<https://codycolor.codemooc.net/#!/home>

KOODATAAN SUOMI EUROOPAN KARTALLE!



@CodeWeekEU #CodeWeek | codeweek.eu | codeEU
@innokas_ #innokas2019 | innokas.fi | Innokas-verkosto



OPETUSHALLITUS
UTBILDNINGSTYRELSEN

Innokas!