

TULOSTETTAVA TETRIS

Tulostettava Tetris perustuu venäläiseen tietokonepeliin, josta tuli 80-luvulla hyvin suosittu. Monet muistavat Tetriksen myös vanhoista kännyköistä.

Tetriksessä on neljästä neliöstä muodostuvia paloja, joita on seitsemän eri väriä ja muotoa. Paloista on tarkoitus rakentaa ruudukkoon yhtenäinen alue niin, että väliin ei jää tyhjiä ruutuja.

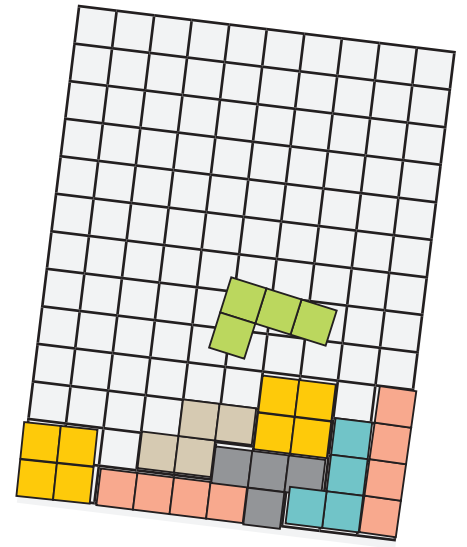
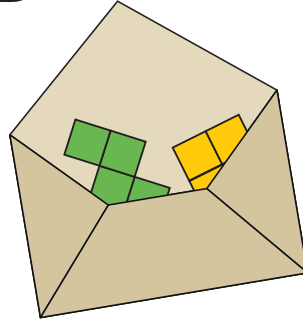
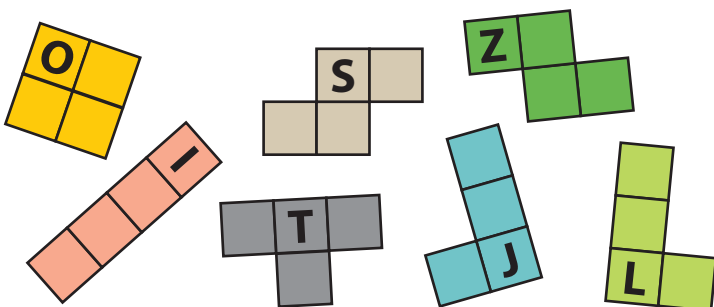
Valmistelu

Tulosta sopiva määrä tyhjiä ruudukkoja. Jos haluat ison ruudukon, teippaa kaksi tai useampia sivuja yhteen.

Tulosta sopivia Tetris-paloja. Jos käytössäsi on väritulostin, voit tulostaa värikkäitä paloja. Jos käytössäsi on yksivärinen tulostin, voit tulostaa palat erivärisille papereille. Selkeintä on tulostaa kaikki seitsemän muotoa omalla värillään.

Paloja on helpompi käsitellä, jos paperin liimaa pahville ennen leikkaamista. Paloja voi tehdä myös paksusta huovasta, jumppamatosta tai makuualustasta. Mattoveitsi on hyvä apu leikkaamisessa. Hieno tetris syntyy, kun palat liimaa ohuelle magneettilevyllä ja ruudukon kiinni metalliseen ilmoitustauluun.

Pelaaminen on helpompaa, jos Tetris-paloja, jotka ovat toistensa peilikuvia, saa kääntää vapaasti. Tällaisia peilikuvapareja ovat S ja Z sekä L ja J. Esimerkiksi jumppamatosta ja makuualustasta leikatut palat toimivat näin, koska palojen molemmat puolet ovat samanlaisia.



Pasianssi-Tetris

Poimi sattumanvarainen pala pussista tai kirjekuoresta. Aloita ruudukon alareunasta ja täytä pala kerrallaan. Täyttäminen muuttuu vaikeammaksi, kun yläreuna lähenee. Tarkoitus on täyttää ruudukko niin, että tyhjiä ruutuja ei jää. Jos viimeinen pala ei enää sovi, laske tyhjäksi jääneiden ruutujen määrä. Pelaaminen on helpompaa, jos palat ovat näkyvillä.

Kisa-Tetris

Anna jokaiselle pelaajalle tai parille oma ruudukko. Kukin pelaaja tai pari ottaa sattumanvaraisen palan pussista vuorollaan ja täyttää omaa ruudukkoa aloittaen alareunasta. Täyttäminen muuttuu vaikeammaksi, kun yläreuna lähenee. Tarkoitus on täyttää ruudukko niin, että tyhjiä ruutuja ei jää. Kun viimeisin poimittu pala ei enää sovi, lasketaan tyhjäksi jääneiden ruutujen määrä. Voittajia ovat ne, joille jää vähiten tai ei ollenkaan tyhjiä ruutuja.

Kimppa-Tetris

Anna jokaiselle 3–4 pelaajan ryhmälle oma alusta, joka on tehty kahdesta ruudukosta. Kukin ryhmän jäsen aloittaa omasta kulmastaan. Kun tila vähentyy keskialueella, ryhmä voi tehdä yhteistyötä ja täyttää ruudukon niin aukottomasti kuin onnistuu. Ryhmä voi halutessaan kisata toisia ryhmiä vastaan.

Mosaiikki-Tetris

Rakenna paloista värikkäitä kuvioita ruudukkoon tai aivan vapaasti.