



Lauko žaidimas: JENGA bokštas

Taisyklės:

- žaisti gali du ir daugiau žaidėjų;
- pradeda žaidėjas, pastatęs bokštelį, toliau žaidimas vyksta laikrodžio rodyklės kryptimi;
- savo ėjimo metu reikia atsargiai ištraukti vieną kaladėlę, iš bet kurio aukšto išskyrus viršutinį;
- savo ėjimo metu galima liesti kaladėles ir taip surasti laisvesnę, tačiau pajudinus reikia ją arba ištraukti, arba grąžinti į vietą ir rinktis kitą;
- ištrauktą kaladėlę reikia padėti ant bokštelio viršaus ir taip jį auginti;
- ėjimas baigtas, kai padedate kaladėlę ant bokšto viršaus;
- pralaimi tas žaidėjas, kurio ėjimo metu bokštas virsta;
- pralaimėjęs žaidėjas surenka bokštą iš naujo ir žaidimas prasideda nuo pradžių;
- **SVARBIAUSIA!** Kaladėles galima traukti naudojant tik vieną ranką!

Sėkmės!



Kukurūzų maišelių mėtymo žaidimas

Žaidimo tikslas – nugalėti priešininką surinkus 21 tašką.

Taisyklės:

- žaisti gali nuo 2 iki 6 žaidėjų (žaidžiama vienas prieš vieną arba komanda prieš komandą);
- žaidėjams išdalinami 3 raudoni ir 3 mėlyni maišiukai (kiekvienai komandai skirtinga spalva);
- kiekvienas žaidėjas meta po vieną maišiuką;
- kai išmesti visi 6 maišiukai, skaičiuojami komandos taškai:
 - pataikius į skylę, gaunami 3 taškai;
 - jei maišelis sustoja ant lentos, gaunamas 1 taškas;
 - jei maišiukas nukrenta ant žemės, taškų negaunama;
- mėtymo atstumą komandos nutaria kartu.

Sėkmės!



Lauko žaidimas: ZIG ZAG

Tai itin paprastas žaidimas, kurio tikslas yra kuo toliau nuridenti kamuoliuką ant zigzago formos lentos!

Taisyklės:

- žaidėjas pasideda kamuoliuką ant lentos ties skaičiumi 0 ir švelniai stumteli kamuoliuką ranka;
- naudodamasis kita ranka žaidėjas judina zigzago formos lentos rankeną taip, kad kamuoliukas judėtų pirmyn ir nenukristų nuo trasos;
- laimi tas žaidėjas, kuris nuridena kamuoliuką toliau arba per 5 ėjimus surenka daugiau taškų.

Sėkmės!



Vertikalus labirintas „SKYLMŪŠIS“

Nors „Skylmūšis“ iš žaidėjų reikalauja susikaupimo ir koordinacijos, jį žaisti iš tiesų smagu ir lengva! Tikslas – virvutėmis dėkliuką su kamuoliuku praveisti tarp skylučių į aukščiausią tašką ir grįžti atgal.

Taisyklės:

- Žaidžiama vienas prieš vieną (galima žaisti ir komandomis);
- dviem rankenėlėmis, jas tempiant rankomis į apačią, stengiamasi kamuoliuką pakelti iki aukščiausio lygmens, kur jau nebėra skylių, ir grąžinti atgal į pradinę padėtį;
- Žaidimo laimėtoją galima nustatyti dviem būdais:
 - Pirmas variantas: laimi pirmi užkėlę kamuoliuką iki viršaus;
 - Antras variantas: laimi pirmi surinkę 500 taškų (ar kitą sutartą taškų sumą);
- Jei žaidžiama pagal pirmą variantą, bandymų kiekis neribojamas; laimi žaidėjas pirmas pasiekęs viršų;
- Jei žaidžiama antruoju variantu, skaičiuojami taškai:
 - jei kamuoliukas iškrenta kylant į viršų, gaunama 50 taškų;
 - pasiekus aukščiausią tašką, gaunama 100 taškų;
 - praradus kamuoliuką leidžiant jį nuo viršaus žemyn, daugiau taškų negaunama;
 - sėkmingai grąžinus kamuoliuką į pradinę padėtį gaunama dar 50 taškų;
 - vienas ėjimas yra vienas bandymas įveikti visą kelią;
 - maksimalus taškų skaičius vienu sėkmingu ėjimu yra 200 taškų;

Sėkmės!



Medinis žaidimas „Keturi eilėje“

Žaidimo formatas patiks tiek mažiems, tiek dideliems! Žaidžiant šį žaidimą, svarbiausia yra logika ir susikaupimas. Pagrindinis tikslas yra sudėti keturis tos pačios spalvos medinius rutuliukus į vieną eilę. Tai yra įdomus, įtraukiantis žaidimas, puikiai tinkantis žaisti gryname ore.

Taisyklės:

- žaisti gali vienas prieš vieną arba komandomis;
- žaidėjai pakaitomis iš viršaus į stovą dėlioja savo spalvos žetonus;
- žaidėjo/komandos tikslas yra kuo greičiau sudėlioti keturis savo spalvos medinius žetonus vienoje eilėje: vertikaliai, horizontaliai arba įstrižai;
- dėliojat savo žetonus, reikia nepamiršti, kad turite užkirsti kelią varžovui.

Sėkmės!



Atšokęs biliardas

Taisyklės:

- yra 6 šaškės dviejų skirtingų spalvų (kiekvienam žaidėjui po 3);
- kiekvienas žaidėjas stumia po vieną šaškę pasinaudojant guminėmis juostomis;
- tikslas surinkti kuo daugiau taškų bei nustumti priešininko šaškes link nulio žymos;
- galutinė taškų suma skaičiuojama, paleidus visas 6 šaškes.

Sėkmės!