

MATEMAATIKA



KUIDAS LUUA OMA ELEMENTE

Hoiatus: ühes tegevuskavas palutakse teil värvida elemente oma õpilastega: kasutage kindlasti tervisele ohutut värvi!

HOIUSTAMINE

Selleks, et hoiustada "koogilehte" koos värvitavate märkidega, on vaja kohandada karbi suurus vastavalt lehe suurusele. Kui kasutate A4-paberilehte, võiks piisata kingakarbist. Kui kasutate suurema suurusega paberilehte, peaksite valima suurema karbi või ümbriku, mille kõrvale võtate väikese karbi märkide jaoks.

ELEMENTIDE VALMISTAMINE

A. Valmista elemendid, mis sümboliseerivad jagamise teooriat

Kõige odavam variant oleks lõigata paberilehest või papist väikesed ruudud. Kuid need viisid ei ole väga jätkusuutlikud.

Kui teil on juurdepääs tööriistadele, võite sae abil lõigata puupulgast väikesed tükid ja kasutada liivapaberit, et tükid lihvida.

Võite osta ka internetis saadaval olevaid puust kuubikuid.

Pärast tegevust peaksite žetoonid kasutamiseks ühtlustama. Kõige kiirema tulemuse saaks kasutades pihustatavat värvi.



Kaasrahanud
Euroopa Liit

MY BOX OF STEAM Projektinumber: 2022-2-EE01-KA220SCH-00099273 Rahastatud Euroopa Liidu poolt. Avaldatud seisukohad ja arvamused on ainult autori(te) omad ega pruugi kajastada Euroopa Liidu või Euroopa Hariduse ja Kultuuri Rakendusamet (EACEA) seisukohti ja arvamusi. Euroopa Liit ega EACEA nende eest ei vastuta.

B. Koogi valmistamine

1. Printige lisast dokument paksule A4 või A3 paberile, mis vastaks teie rühma suurusele (vähemalt 200g).
2. Lõika välja tordi tükid.
3. Liimi torditükid üksteise järel, vasakpoolne osa eelmisele ja parempoolne osa järgmisele.

ALTERNATIIVID

A. Jätksuutlikumad märgid

Võiksite kasutada plastist märke ja puhastada neid keemiliste vahenditega. See väldib mitme värvikihi probleeme teie žetoonil, protsess ei ole keskkonnasõbralik.

B. Disainimärgid

Kui teil on juurdepääs 3D-printerile või laserlõikusmasinale, võiksite valmistada õpilastele originaalseid disainimärke, millele nad saaksid maalida.



**Kaasrahanud
Euroopa Liit**