

VÄHENNETÄÄN YKSI

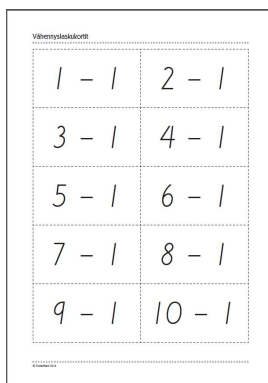


TAVOITE

- lukujonossa edellisen luvun sanominen
- vähennä 1 -laskut

MATERIAALI

- jokaiselle lapselle viisi pientä esinettä ja munakenno
- Liite: Vähennyslaskukortit (5 - 1, 4 - 1, 3 - 1, 2 - 1, 1 - 1)



TEHTÄVÄSSÄ ETENEMINEN

Nyt harjoittelemme laskemista niin, että vähennämme aina yhden. Jaa lapsille esineet ja munakennot.

Kerron pienen laskutarinan. Tee esineiden avulla munakennoon sama, mitä tarinassa kerrotaan. Esimerkiksi näin: Samulla on kolme dinosauruserä. Laitan kolme esinettä munakennoon merkiksi dinosaurusten määrästä. Samu lainaa yhden dinosauruksen pikkuveljelleen. Otan yhden esineen munakennosta pois merkiksi siitä, että tämä yksi dinosaurus lainataan pikkuveljelle. Kuinka monta dinosaurusta Samulla on nyt yhteensä? Mikä näistä laskukorteista sopisi kuvaamaan tätä laskua?

Käykää läpi seuraavat laskut itse keksittyjen tai alla olevien tarinoiden avulla ja valitkaa jokaiseen laskuun sopiva laskukortti.

4 - 1: Pöydällä on neljä omenaa. Johanna syö niistä yhden. Kuinka monta omenaa pöydälle jää?

2 - 1: Leikkipuistossa keinu kaksista lasta. Yksi lapsi hyppää keiusta pois. Kuinka monta lasta on nyt keinumassa?

5 - 1: Valtterilla on viisi ilmapalloa. Niistä karkaa taivaalle yksi. Kuinka monta ilmapalloa Valtterille jää?

Pohdintaa: Kiinnittäkää laskukortit loppuksi taululle ja kirjoittakaa jokaiseen vastaus. Mitä samaa laskuissa on? Huomaavatko lapset alkutilanteen ja lopputilanteen luvuista sen, että ne ovat peräkkäiset? Vastaus on aina yhden aloituslukua pienempi. Aina kun vähennetään yksi, vastaus on edellinen luku.