



Harjoitus: Lukumäärien laskemista arkeen

Miksi?

Tuet lasta laskemaan lukumääriä mukavissa arjen tilanteissa.

Miten?

Kiinnitä lapsen huomio arjessa ohimennen määriin ja laskemiseen.

Esimerkkejä:

- Laskekaa, kuinka monta rappusta nousette.
 - Lapsi voi näyttää lukumääriä sormilla, myös 10 ylittäviä lukuja. Esimerkiksi sisarusten tai sukulaisten iän voi näyttää sormilla.
 - Lapsi voi kokeilla ja laskea, kuinka monta kertaa hän saa pomputettua palloa tai hypättyä trampoliinilla tiettyjä hyppyjä.
 - Lapsi voi laskea, kuinka monen oksan päältä hän kävelee.
 - Lukuja voi luetella niin, että sanoo joka toisen (2, 4, 6 ... tai 1, 3, 5...) tai joka viidennen (5, 10, 15, 20 ...) tai joka kymmenennen (10, 20, 30, 40). Lapsi voi sanoa ensin luvun, esimerkiksi 12). Sitten toinen leikkijä sanoo siitä seuraavan luvun (13) tai edellisen luvun (11). Laskemista voi soveltaa leikkiin, esimerkiksi raketin lähtölaskenta tai kokeillaan yhdellä jalalla hyppimisen ennätyksiä vuorotellen ja samalla laskien.
 - Pöydän kattaminen: kuinka monta lautasta tarvitaan omalle perheelle? Entä, kun tulee vieraita?
 - Rahojen laskeminen: paljonko rahaa on? Riittävätkö ne karkkipäivän herkkuihin?
 - Kaupassa voi pyytää lasta ottamaan tietyn määrän hedelmiä ja punnitsemaan ne.
 - Leipossa ainesten mittaaminen. Tämä on isommalle lapsella myös hyvää tilavuusmittojen harjoittelua.
 - Pelikorttien jakaminen, numeroiden yhdistelyä vaativat pelit (esim. UNO), pelilaudalla tietyn askelmäärän liikkuminen, digipeleissä erilaisten kohteiden määrän laskeminen. Peleissä korttien määrän laskeminen niin, että ne voi pinota esimerkiksi 10 kortin kasoihin. Montako kasaa tulee, jääkö kortteja yli?
 - Ruutuhyppely.
-