



MATHS

# “Számolás csomag”

Ref. 32020



# SZÁMOLÁS CSOMAG

Ref. 32020



## TARTOZÉKOK:

A játék 216 kétoldalú, igazán tartós és minőségi, vastag kartonpapír kártyából áll. A kártyák mérete: 4,8 x 4,8 cm

## KÁRTYÁK JELLEMZŐI:

- 180 kártya számokkal, az előlapjukon pirossal, a hátoldalukon feketével.
- 36 kártya matematikai szimbólumokkal, az előlapjukon pirossal, a hátoldalukon feketével.

## AJÁNLOTT KOR:

5-től 9 éves korig.

Mivel ez egy többcélú termék, lehetővé teszi különböző matematikai műveletek végzését, amelyek könnyebbek vagy összetettebbek a gyermek életkorától és tanulási szintjétől függően.

A legfiatalabb gyermekeknél egyszerű műveletekkel kezdhetjük, például összeadással és kivonással, majd ahogy haladnak a tanulással, bevezethetjük a szorzást és az osztást is. Ugyanez a helyzet más matematikai jelekkel (nagyobb/kisebb és egyenlőség jel) vagy a tizedes törtekkel, amire akkor kerülhet sor, amikor az osztályban már megtanulták.

## DIDAKTIKUS CÉLOK:

- o A különböző matematikai műveletek elsajátítása: összeadás, kivonás, szorzás és osztás.
- o Feladatok végzése egész számokkal és tizedes törtekkel.
- o Feladatok végzése az egyenlőtlenségi szimbólumokkal „nagyobb” és „kisebb”, és az összehasonlítás képességének elsajátítása.

## FELADATOK:

Többféleképpen lehet játszani. Az egyes gyerekek tudása alapján választhatjuk egyiket vagy másikat:

1. **Találd meg az eredményt:** A gyereket arra kérjük, hogy oldja meg a műveletet és találja meg az eredményt.
2. **Találd meg a műveletet:** Adunk egy számot a gyerekeknek, akinek meg kell találni, mely számokon vagy mely műveletekkel érhetjük el ezt a számot. Az egyszerűsítés kedvéért megadhatunk 5 vagy 6 számkártyát, amiből ki kell választania az eredményt. Azt is jelezhetjük, hogy milyen művelettel kell elérnie az eredményt.



3. **Nagyobb, kisebb vagy egyenlő?**: Egy-egy számot tartalmazó kártyát helyezünk az asztalra (egyet jobbra és egyet balra) és a gyereket megkérjük arra, hogy helyezze közéjük a megfelelő egyenlőtlenség jelet: „nagyobb”, „kisebb” vagy „egyenlő”.

