



Numere din nisip

Materiale pentru CAA

Materiale necesare:

- Lipici solid sau lipici cu pensulă
- Cartoane, 15x15cm
- Mălai/nisip
- Șablonul numerelor

Competență cheie: competențe de calcul

OBIECTIVE GENERALE

Numerele din nisip prezintă numeroase potențiale și pot fi utilizate și de elevii mai mari.

- Pot fi folosite pentru copiii cu tulburări specifice de învățare (TSI), ca suport pentru o mai bună însușire a valorilor numerice cu simbolurile scrise.
- Oferă o dimensiune senzorială
- Oferă o reprezentare vizuală a numerelor
- Dezvoltă abilitățile motorii fine ale copiilor pentru a decupa numerele și a crește gradul de asimilare a lor
- Numerele din nisip pot fi, de asemenea, folosite pentru elevii ce vorbesc o limbă străină și care trebuie să se familiarizeze cu numerele într-o limbă nouă



CUM SE FOLOSEȘTE

- **Pasul 1:** Numiți numărul în timp ce urmăriți conturul.
- **Pasul 2:** Identificați numărul, cerându-i elevului să deseneze conturul “4”, “0”, de exemplu.
- **Step 3:** Găsiți numărul lipsă, numindu-l.
- **Step 4:** Combinați numerele: cum se creează zecile și sutele.

Numerele din nisip pot fi, de asemenea, folosite ca suporturi vizuale pentru activitățile din cutie. Pot servi, totdată, și la alte activități în care copiii prezintă dificultăți de calcul.

CUM SE CREEAZĂ

Numerele din nisip sunt ușor de produs și nu sunt costisitoare.

1. Pregătiți câteva cartoane cu dimensiunile de 15x15cm.
2. Tipăriți numerele pe hârtie obișnuită.
3. Decupați numerele printate și aplicați lipici pe ele.
4. Adăugați mălai/nisip pe numerele cu lipici.
5. Lipiți numerele din nisip pe carton.

Și gata!

EXTINDERE

Pentru a implica elevii în procesul de creație, puteți organiza un atelier în cadrul căruia aceștia să își poată produce propriile numere din nisip. Puteți să faceți această activitate și mai ludică prin folosirea sărurilor colorate sau a mălaiului colorat, spre exemplu.



Numere din nisip

