

Geometrie 2D: Instrument CAA pentru recunoașterea formelor

Instrument CAA

Materiale necesare:

- Imagini
- Imprimantă (opțional)

Competență cheie: Numerația

OBIECTIVE GENERALE

Obiectivul acestui instrument este de a oferi **sprijin vizual** pentru înțelegerea **formelor geometrice 2D** și de a îmbunătăți abilitățile numerice prin intermediul obiectelor de zi cu zi, utilizând strategii de CAA.

Integrând imagini ale unor obiecte obișnuite cu forme geometrice clare, acesta îi ajută pe copii, inclusiv pe cei cu dificultăți de comunicare, să recunoască și să diferențieze forme precum cercurile, pătratele, triunghiurile și dreptunghiurile.

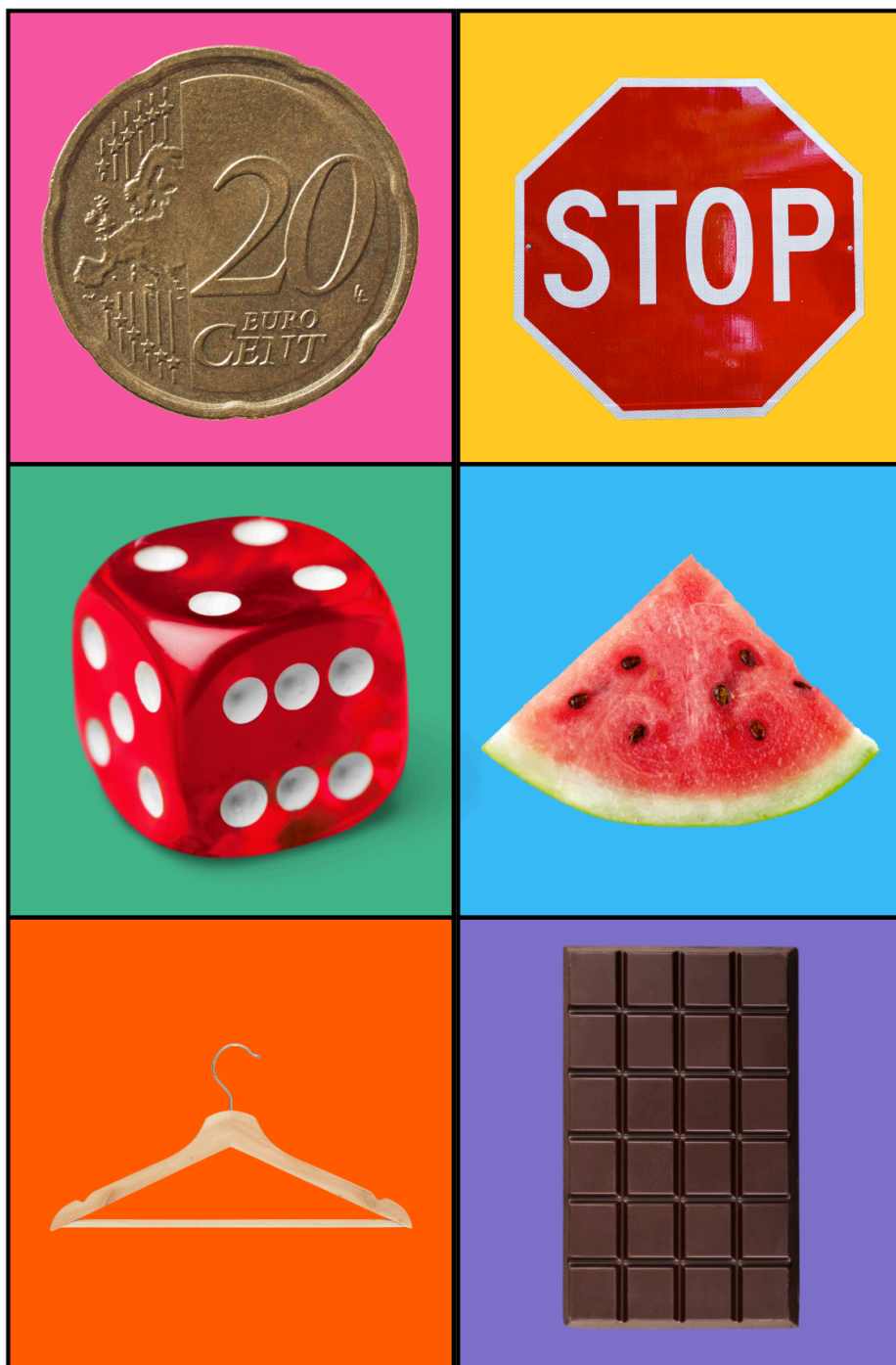
Acest instrument promovează dezvoltarea cognitivă și lingvistică, sprijină dobândirea vocabularului matematic și ajută la exprimarea și înțelegerea relațiilor spațiale.



MOD DE UTILIZARE

- 1. Introducere:** Prezentați instrumentul de CAA (pe ecran sau imprimat pe hârtie) și explicați scopul acestuia în îmbunătățirea abilităților de calcul și a dobândirii vocabularului matematic.
- 2. Identificați formele:** Prezentați diferitele imagini și identificați formele și obiectele.
- 3. Discutați:** Lăsați copiii să enumere mai multe obiecte care au aceeași formă.
- 4. Încurajați comunicarea:** Cereți copiilor să descrie formele: câte laturi au, câte unghiuri, cum sunt unghiurile etc.
- 5. Promovarea învățării:** Utilizați imaginile ca ajutor vizual în timpul activităților educaționale sau al discuțiilor despre geometrie.





Cofinanțat de
Uniunea Europeană

movetia

Austausch und Mobilität
Echanges et mobilité
Scambi e mobilità
Exchange and mobility

Plural
Words



Cofinanțat de
Uniunea Europeană

movetia

Austausch und Mobilität
Echanges et mobilité
Scambi e mobilità
Exchange and mobility

Plural
words