

ASSOCIAZIONE NUMERICA

Ecco una attività per l'associazione numerica.

Qui ci esercitiamo ad associare i numeri alle quantità. È un ottimo esercizio, da fare ogni giorno e da implementare con nuovi numeri e nuove quantità, man mano che andiamo avanti.

Si presenta anche come una attività di gioco che coinvolge più aspetti:

- L'aspetto logico-matematico
(il quantificare con l'associazione)
- L'aspetto fino-motorio
(manipolazione del materiale)
- Aspetto visivo (coordinazione oculo manuale)
- Aspetto percettivo (con l'esercizio quotidiano si giunge al riconoscimento delle quantità a colpo d'occhio)

È di semplice realizzazione. Qui vi offro alcune indicazioni, ma potete personalizzare con i materiali che avete a disposizione a casa ([#iorestoacasa](#))!

Materiale occorrente:

1) scatola da scarpe con coperchio



2) cartoncino



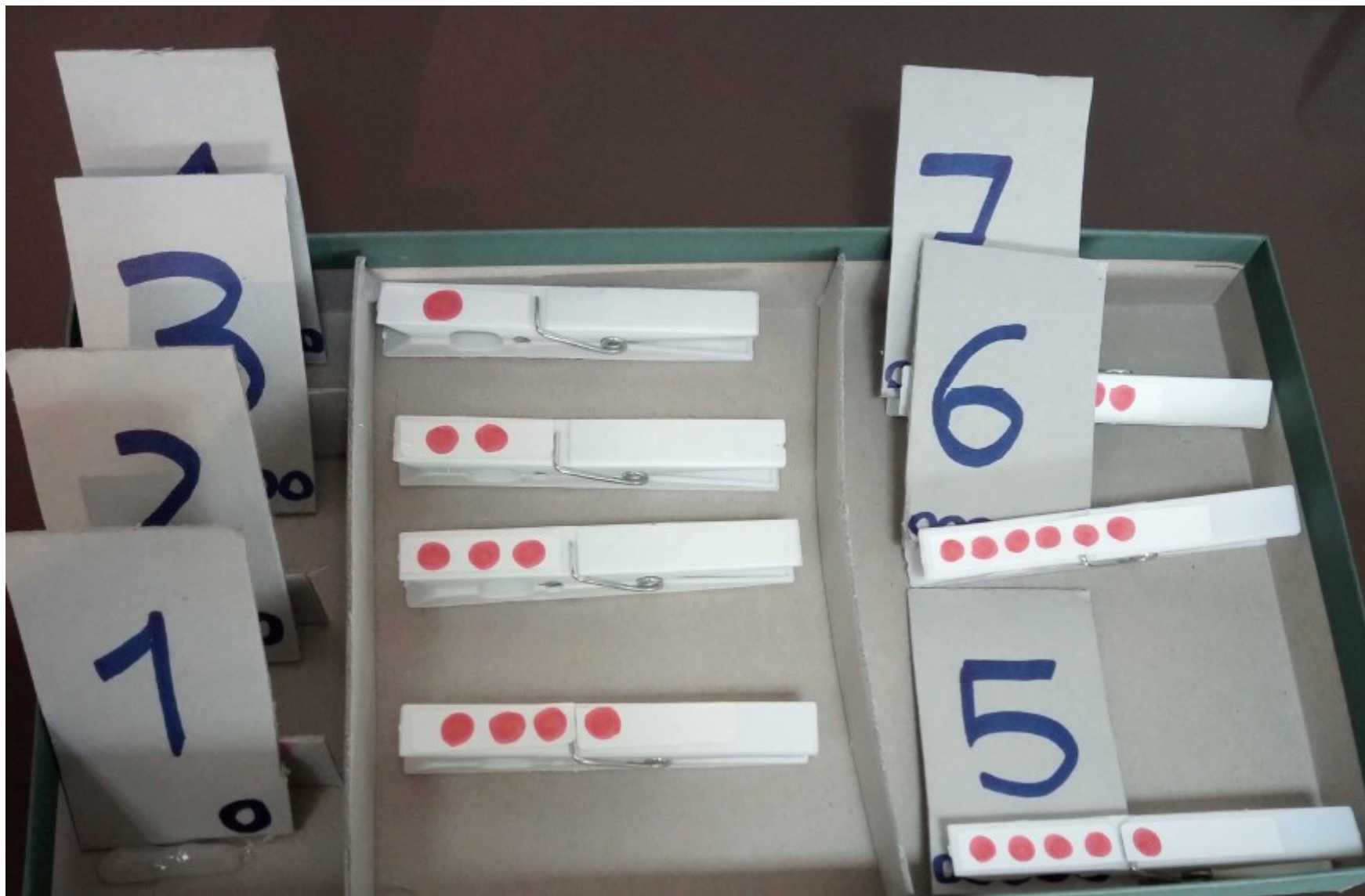
3) mollette da bucato

PREPARAZIONE:

- 1) prendi il coperchio della scatola da scarpe e dividilo in tre sezioni: una centrale più ampia e due laterali più strette



- 2) Ottieni dei supporti piegando delle strisce di cartoncino e incollali equidistanti nelle sezioni laterali più strette. davanti ad essi, incolla dei piccoli spessori di cartoncino.
- 3) prendi delle mollette da bucato e contrassegna ciascuna con un numero progressivo di pallini (se sono mollette di legno puoi scriverci sopra con un pennarello, se sono di plastica puoi appiccicarci dei foglietti o dello scotch di carta)
- 4) ritaglia dei cartoncini in forma rettangolare poi scrivi sopra ad ognuno un numero e la corrispondente quantità di pallini. Disponi le mollette nella sezione centrale e i cartellini in piedi tra i supporti e gli spessori delle sezioni laterali.



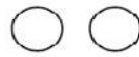
SVOLGIMENTO:

PRENDI UNA MOLLETTA ALLA VOLTA DALLA SEZIONE CENTRALE E PINZALA AL BORDO DEL CARTELLINO CON IL NUMERO CORRISPONDENTE ALLA SUA QUANTITÀ DI PALLINI.
NELLA PAGINA SEGUENTE HO INSERITO I CARTELLINI DA RITAGLIARE, CHE PER IL MOMENTO SONO DA 1 A 8.
POSSIAMO IMPLEMENTARLI PIÙ AVANTI!

1



2



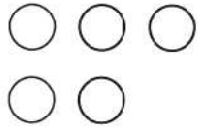
3



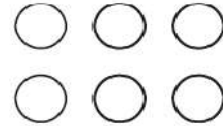
4



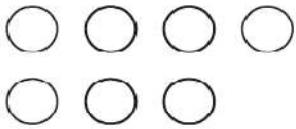
5



6



7



8

