

Potenziamento abilità numeriche

È importante che la scuola accompagni fin dalla tenera età non solo lo sviluppo del linguaggio ma anche la costruzione dell'intelligenza numerica. Generalmente il numero viene presentato come concetto astratto da utilizzare nel contesto scolastico che spesso induce diffidenza nei confronti della matematica. Il seguente laboratorio è orientato a potenziare, attraverso il gioco, quelle abilità che i bambini presentano spontaneamente fin dalla scuola dell'Infanzia.

Destinatari:

Bambini del secondo e del terzo anno della scuola dell'infanzia

Obiettivi:

- Sviluppare le diverse componenti che entrano in gioco nello sviluppo della conoscenza numerica: processi lessicali, processi semantici, processi sintattici, counting
- Aiutare a potenziare le conoscenze necessarie all'apprendimento matematico richiesto alla scuola di base: enumerare, contare, calcolare

Operatore coinvolto:

Psicologo

Referente:

Centro Ricreazione - Via Giorgio Paglia 26, Bergamo. Tel. 035.236385

Dott.ssa Simona Bozzolo cell. 347.6500755 s.bozzolo@cooperativaprogettazione.it