



GUIDA PER STUDENTI DAI 4 AI 10 ANNI

1. **ARTE:** Prendi una scatola di cartone e pratica delle aperture ai lati. Colloca diversi oggetti nella scatola e chiedi agli alunni di osservarli attraverso i fori. In questo modo, i bambini capiranno come ognuno vede le cose in un modo diverso. Discuti con gli alunni il fatto che le persone possono avere diverse prospettive e punti di vista.
2. **DISCUSSIONE:** Chiedi agli alunni: “Vi piacerebbe che tutti fossero esattamente come voi? Perché?” Realizza un poster con i risultati.
3. **COSTRUISCI E RIFLETTI:** Si usano i mattoncini Lego®. Distribuisci 10 mattoncini dello stesso colore a ciascun alunno, accertandoti che ogni bambino abbia un colore diverso dagli altri. Chiedi agli alunni di costruire qualcosa e poi spiegare agli altri cos’ha costruito. Poi, chiedi a due bambini di condividere i mattoncini, in modo che entrambi abbiano due colori per costruire qualcosa. Aggiungi altri colori (rosso, blu, verde, giallo, bianco). Quando hanno terminato, chiedi loro se sia più facile costruire con i mattoncini uguali o con mattoncini diversi. Annota le loro riflessioni in modo creativo.