



Conta fino a 10 con i Sioux e i corvi

Scheda attività

- **Gruppo target:** dai 6 anni in su
- **Durata:** 15/30 minuti
- **Materiale necessario:**
 - 9 strisce plastificate da 1 a 9 caselle chiare con corvi
 - 9 strisce plastificate da 1 a 9 caselle scure con Sioux
 - un quaderno o un foglio
- **Competenza chiave:** abilità matematiche

OBIETTIVI GENERALI

Questa attività è utile per sviluppare:

- agilità aritmetica per calcolare rapidamente fino a 10
- capacità mnemoniche

La ripetizione di questo esercizio aiuta gli alunni:

- a integrare il meccanismo del contare fino a 10
- e a trovare strategie per renderlo automatico



Cofinanziato
dall'Unione europea

movetia

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

**Plural
Words**

REALIZZAZIONE

1/ Introduzione al lavoro con un gioco orale di addizioni che fanno 10: $8+2$ / $7+3$ / $6+4$ / ...

2/ Presentazione del materiale e di come usarlo: se hai una striscia di 3 corvi, allora devi completarla con una striscia di 7 Sioux.

3/ I bambini possono semplicemente manipolare il materiale e poi disegnare nel loro quaderno.

4/ Oppure l'insegnante può anche stamparle in modo che l'alunno possa incollare le strisce nel proprio quaderno.

POTENZIALI PER LO SVILUPPO DELLE COMPETENZE CAA

Questa attività è interessante per lo sviluppo CAA poiché consiste in una manipolazione sensoriale con carte.

È un'attività semplice che incoraggia il calcolo mentale.

È come una ginnastica per il cervello.

PER APPROFONDIRE

Questa attività può essere estesa ad altri complementi come esercizio.

Oppure, ad esempio, creare strisce che aiutino a contare di 10 in 10.

