

DISEGNI IN MOVIMENTO

ETÀ : dai 9 anni

TEMPO : 1 ora e 30 minuti

MATERIALI :

- 2 fogli di carta A4/disegni
- matita e gomma
- pennarelli/matite colorate
- forbici
- cartoncino bianco 30x21 cm
- colla
- cartoncino nero (o 2 cartoncini 32x23 cm)
- scotch

SVOLGIMENTO : *Disegno*

Su due fogli A4 realizzare due disegni diversi di 25x21 cm e colorarli a piacere, avendo cura che abbiano lo stesso orientamento (cioè siano entrambi orizzontali o verticali). Per entrambi i disegni, partendo dalla sinistra del foglio, tracciare delle linee verticali a 5 cm di distanza l'una dall'altra. Ritagliare i disegni seguendo le linee tracciate e tenere ben separati i vari pezzi ottenuti. Incollare sul cartoncino bianco di 30x21 cm i disegni in modo alternato, mettendo in sequenza i rettangoli 1-1, 3-3, 5-5; avendo cura che ogni rettangolo combaci con il precedente.

Cornice

Prendere il cartoncino nero e tagliare due rettangoli di 32x23 cm. Su un cartoncino nero disegnare una cornice di 2 cm a sinistra, 5 cm a destra e 1 cm in alto e basso. Nel rettangolo interno ottenuto, tracciare 5 linee verticali a 5 cm di distanza l'una dall'altra. Partendo da sinistra, tagliare un rettangolo sì e uno no fino alla fine del cartoncino, in modo da ottenere 3 rettangoli completamente aperti. Si avrà così una specie di "gabbia". Cancellare le linee a matita rimanenti. Incollare il lato sinistro del cartoncino "gabbia" all'altro cartoncino nero. Attaccare con lo scotch i lati superiori e inferiori dei due cartoncini, lasciando aperto il lato destro. Infilare il cartoncino con i disegni all'interno della gabbia: se si tira il foglio verso destra compare un disegno, se spinto verso sinistra si vedrà l'altro disegno.

NOTE : Per realizzare il laboratorio anche con i più piccoli si può consegnare il facsimile del disegno assemblato e usare un punteruolo al posto delle forbici.

