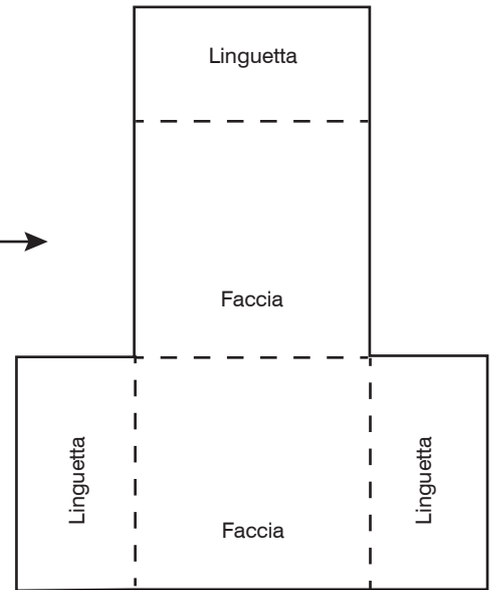
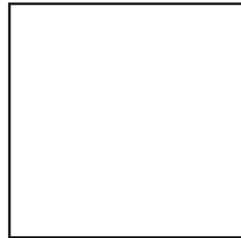


CUBO A TRE MODULI:

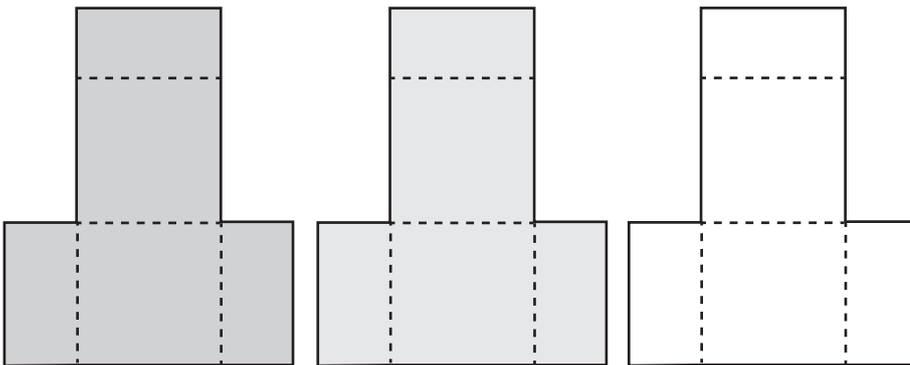
1) Creare un modulo di partenza ricavato da un quadrato di misure a piacere come nella figura:

MATERIALI OCCORRENTI:

CARTONCINI
di misure e colore a piacere
TAGLIERINO
MATITA
SQUADRE
PIANO DA TAGLIO

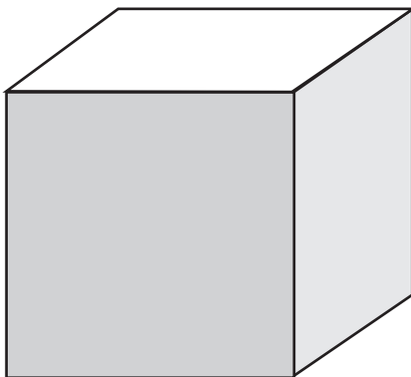


2) Disegnare e ritagliare dal cartoncino tre moduli della forma iniziale:



Pieghe: - - - -

3) Piegare e assemblare le forme incastrando le parti terminali dei moduli per ottenere il cubo finale:



* Le facce del cubo prima di essere assemblate possono essere caratterizzate con tagli (fustelle), disegni o immagini per creare soluzioni originali e personali.

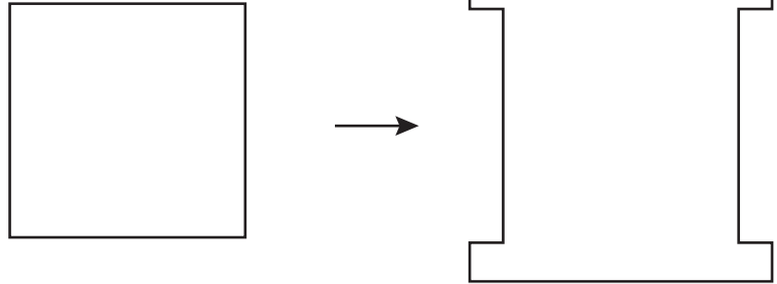


CUBO A SEI MODULI:

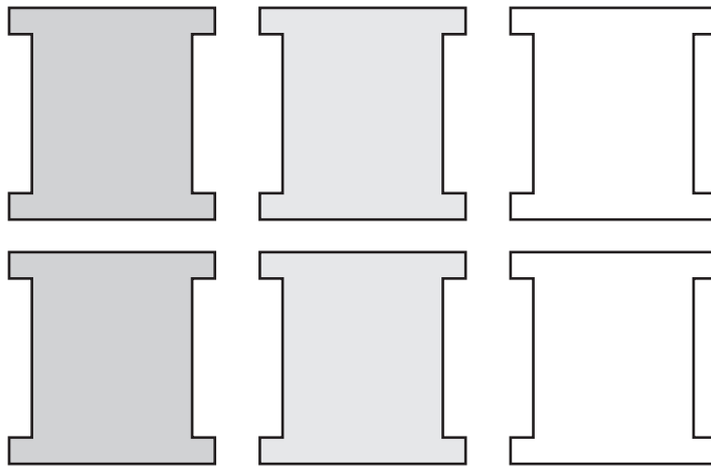
- 1) Creare un modulo di partenza ricavato da un quadrato di misure a piacere come nella figura:

MATERIALI OCCORRENTI:

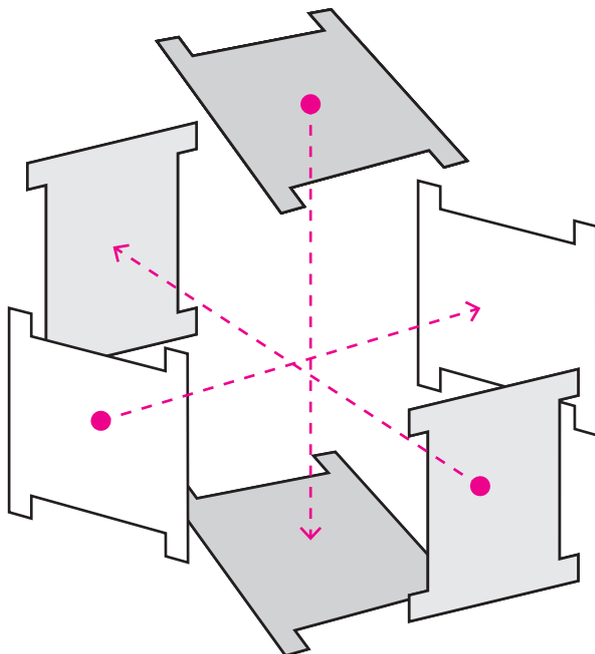
CARTONCINI
di misure e colore a piacere
TAGLIERINO
MATITA
SQUADRE
PIANO DA TAGLIO



- 2) Disegnare e ritagliare dal cartoncino sei moduli della forma iniziale:



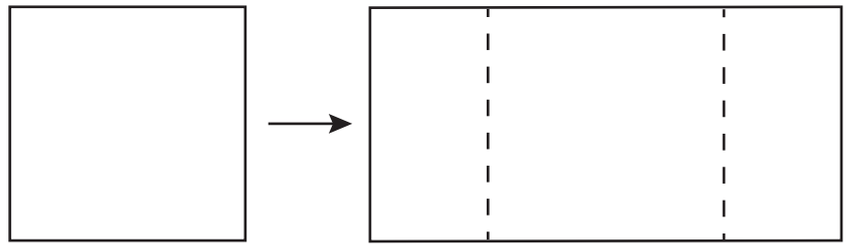
- 3) Assemblare le forme incastrando le parti terminali dei moduli per ottenere il cubo finale:



CUBO A SEI MODULI:

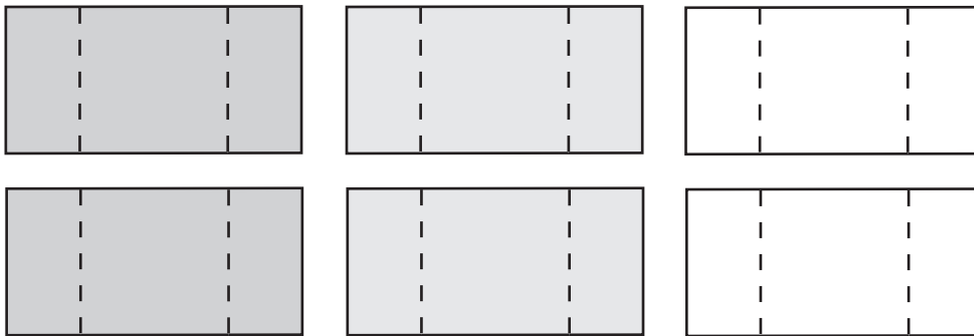
- 1) Creare un modulo di partenza ricavato da un quadrato di misure a piacere come nella figura:

MATERIALI OCCORRENTI:
CARTONCINI
di misure e colore a piacere
TAGLIERINO
MATITA
SQUADRE
PIANO DA TAGLIO



Pieghe: - - - -

- 2) Disegnare e ritagliare dal cartoncino sei moduli della forma iniziale:



- 3) Piegare ogni pezzo seguendo le pieghe e il disegno sotto assemblando poi ad incastro tutti i pezzi per formare il cubo:

