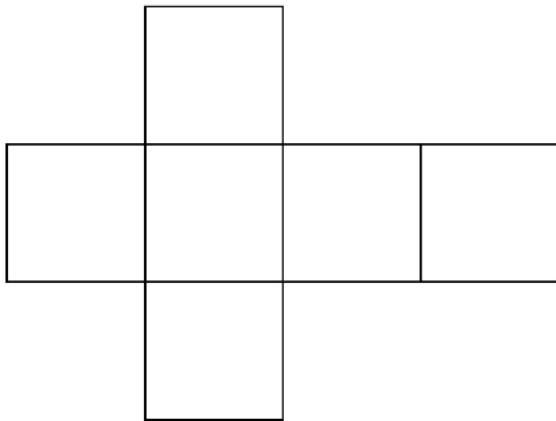


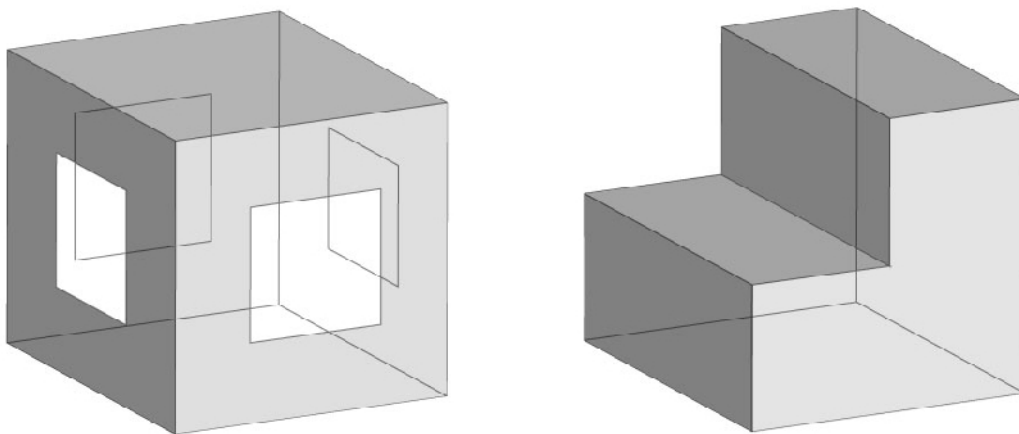
L'exercici consta de dues activitats:

**1a. Activitat**

A partir de 6 quadrats de 10 cm de costat, construeix un cub, pots seguir el model.



A partir d'aquest volum cúbic de 10 cm<sup>3</sup> has de projectar una petita forma escultòrica. Mitjançant talls i doblecs, pots obrir, i reduir els costats i/o les bases del polígon. En el resultat final s'ha d'entreveure el cub inicial com es mostra en els següents esquemes.



Has de treballar el conjunt atenent al seu interès des de tots els punts de vista. Has d'estudiar diverses possibilitats mitjançant esquemes i petites explicacions.

Construcció i ordenació de formes a partir d'un pla de referència.

Mitjançant talls i doblecs en aquesta superfície bàsica has de crear diverses formes relacionades entre si. Aquestes formes sorgeixen del material del pla, poden plegar-se o separar-se'n totalment, recorda que si han de plegar-se han de mantenir un costat unit per tal de poder-se articular (les formes no es poden tallar d'un lloc i enganxar en un altre).

Cal treballar el conjunt establint una relació entre totes les formes i els espais que el defineixin, unint-los de manera que visualment assoleixin una **coherència formal**.

Els espais buits que quedin en el pla després d'extreure les formes també s'han de preveure com una part del conjunt.

Valorarem la riquesa formal, així com la realització acurada (talls i unions correctes) i el valor tridimensional del treball (interès des de tots els punts de vista).

Procés:

1. Planteja un mínim de dues possibilitats mitjançant esbossos, anota petites explicacions per fer-los més comprensibles.
2. Si tens temps, prepara els quadrats en petit, en un full de prova i talla'ls per provar el resultat, pensa en les pestanyes que necessites.
3. Dibuixa els quadrats i totes les línies a la cartolina, fes-ho suaument per poder esborrar el llapis un cop tallades les formes i marcats els plecs.
4. Plega i enganxa el teu resultat a la base.

Recomanacions:

- Tens prou material per fer un treball de prova i el definitiu. Utilitza la prova per estudiar la idea i en el definitiu fes atenció a una realització correcta.
- Abans de doblegar la cartolina s'ha de marcar una mica amb el cúter la línia de doblec per la part externa.
- Si has de tallar corbes utilitza un cúter de llanceta i fes una primera passada suau.
- Si has de fer unions pots utilitzar cola de barra o cinta adhesiva.
- És millor posar poca quantitat de cola en les unions per tal d'accelerar el procés d'assecat i evitar deformacions en el paper.

Juntament amb el resultat final has de lliurar els esbossos preparatius que hagis fet prèviament.

## 2<sup>a</sup> Activitat

Les imatges A i B, mostren dos dels mòbils de Calder.

Descriu els elements del llenguatge visual propis de l'expressió tridimensional utilitzats i l'estructura compositiva en les obres proposades.

Si ho consideres convenient pots acompanyar la resposta de petits esquemes on es vegi la seva estructura de composició.

(2 punts)



Puntuació: valoració total 10 punts

### 1<sup>a</sup> activitat

Correcta construcció del cub 5 punts

Riquesa formal 1 punt

Coherència formal i valor tridimensional 2 punts

### 2<sup>a</sup> activitat

Identificació dels elements del llenguatge visual que configuren la representació tridimensional 1 punt

Descripció de l'estructura compositiva 1 punt