

Exercici 2

[3 punts en total]

TEMA: Sistemes de representació de l'espai

Gérald Poussin és un il·lustrador i dibuixant de còmics suís a qui es va encarregar el disseny d'una cadira que pogués encaixar en l'univers dels seus personatges Buddy i Flappo. Podeu veure'n el resultat a la imatge 3.

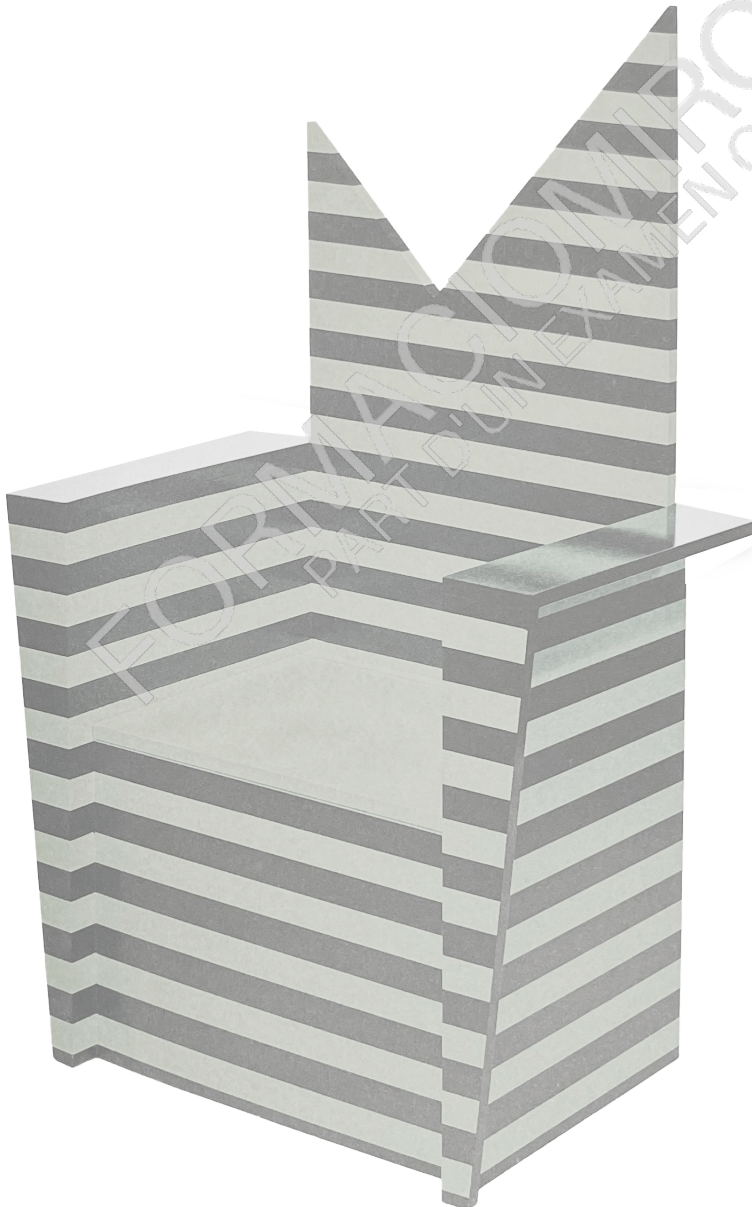
Sabem que la cadira té les mides globals següents:

- amplada: 85 cm;
- fondària: 50 cm;
- alçària: 140 cm;
- gruix de la fusta: 2 cm.

- 2.1. Sobre la imatge inferior, feu un estudi a mà alçada per a deduir les dimensions i les proporcions aproximades de la cadira. A l'hora de situar les mides en la imatge, tingueu en compte els aspectes sobre la normalització en les acotacions. [1 punt]



IMATGE 3. Cadira per als personatges Buddy i Flappo (<https://www.artnet.de/k%C3%BCnstler/gerald-poussin>).



2.2. A partir de les mides i les proporcions deduïdes, representeu a continuació, amb els estris propis del dibuix tècnic, la planta i l'alçat frontal de la figura a una escala adequada a la mida del paper. Dibuixeu tant les línies vistes com les ocultes. No cal que representeu el ratllat decoratiu. Escriviu en el requadre inferior de la pàgina l'escala que heu utilitzat. [2 punts]

FORMACIOMIRO.COM
PART D'UN EXAMEN OFICIAL

Escala: