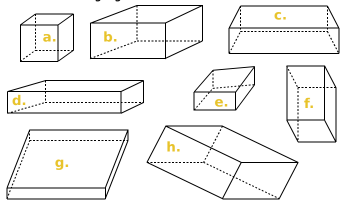
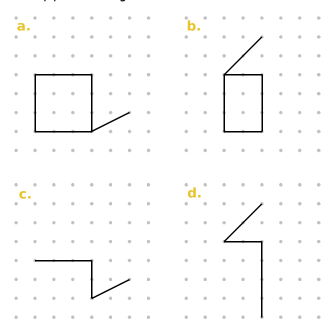
·-----

Séance 4

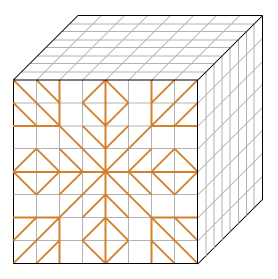
1 Parmi les figures suivantes, entoure celles qui sont des représentations en perspective cavalière de parallélépipèdes rectangles en utilisant ta règle graduée.



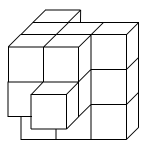
Dans chaque cas, complète le dessin de façon à obtenir la représentation en perspective cavalière d'un parallélépipède rectangle.

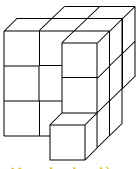


Reproduis le dessin de la face avant sur les deux autres faces visibles du cube.



4 En collant des petits cubes identiques de couleur blanche, on forme un objet dont voici une vue de face et une vue de derrière.





Vue de face

Vue de derrière

- a. Combien de cubes composent cet objet?
- b. On peint entièrement l'objet en jaune puis on décolle tous les cubes. Quel est le nombre total de faces jaunes ?
- C. Quel est le nombre total de faces qui sont restées blanches ?
- d. Dessine la vue de gauche en perspective de cet objet.