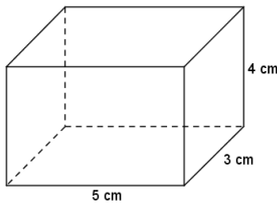


Construire le patron d'un solide

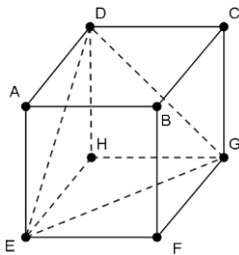
Exercice 1 :

Construire le patron de ce pavé droit :



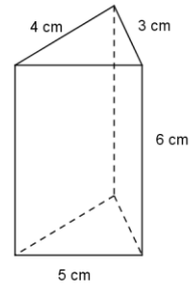
Exercice 3 :

ABCDEFGH est un cube d'arête 5 cm. Il contient la pyramide HDEG. Construire le patron de cette pyramide



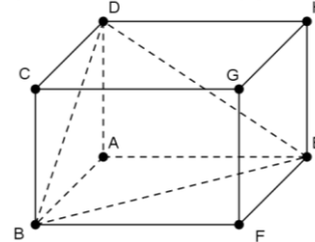
Exercice 2 :

Construire le patron de ce prisme droit :



Exercice 4 :

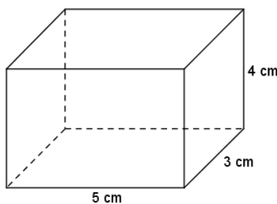
ABCDEFGH est un pavé droit tel que $AB = 4$ cm, $AD = 3$ cm et $AE = 5$ cm. Il contient la pyramide DABE. Construire le patron de cette pyramide.



Construire le patron d'un solide

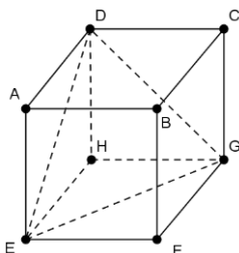
Exercice 1 :

Construire le patron de ce pavé droit :



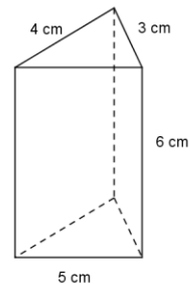
Exercice 3 :

ABCDEFGH est un cube d'arête 5 cm. Il contient la pyramide HDEG. Construire le patron de cette pyramide



Exercice 2 :

Construire le patron de ce prisme droit :



Exercice 4 :

ABCDEFGH est un pavé droit tel que $AB = 4$ cm, $AD = 3$ cm et $AE = 5$ cm. Il contient la pyramide DABE. Construire le patron de cette pyramide.

