

Exercice 2
5 points

Antiprisme

Un prisme droit est un polyèdre ayant deux faces polygonales parallèles et superposables et dont les faces latérales sont des rectangles.

Un antiprisme est un polyèdre ayant aussi deux faces polygonales parallèles et superposables mais dont les faces latérales sont des triangles isocèles.

Construire le patron d'un antiprisme tel que :

- **Les deux faces parallèles soient des hexagones réguliers de côté 3 cm.**
- **Les faces latérales soient des triangles isocèles. Leurs côtés égaux mesurent 4 cm.**

Coller le patron sur la feuille-réponse.

