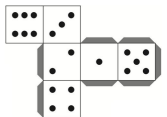
Que remarques-tu?

## Ne colle pas immédiatement cette fiche, une partie est à découper

Voici le patron d'un dé cubique.

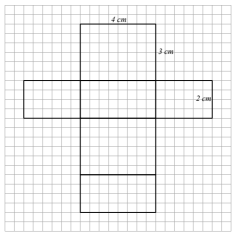
a.	Quelle face est opposée à la face « 1 »?	; à la face « 2 » ?	•
	à la face « 3 » ?		



b. Découpe, plie et colle le patron du bas de la feuille pour fabriquer un dé, et vérifie les réponses que tu as données à la question a.

> Conseil: pour plier avec précision, trace sur les plis avec un stylo bille en appuyant assez fort

- a. Complète cette phrase : Le patron d'un cube comporte .
  - b. Dessine sur ton cahier trois patrons différents de ceux déjà vus (il y en a 11 au total).
- a. Complète cette phrase : Le patron d'un pavé droit comporte .
  - b. Dessine ce patron en vraie grandeur sur une feuille quadrillée.



c. Il ne faut pas oublier d'ajouter les . Découpe, plie et colle ce patron.

Patron à découper :

