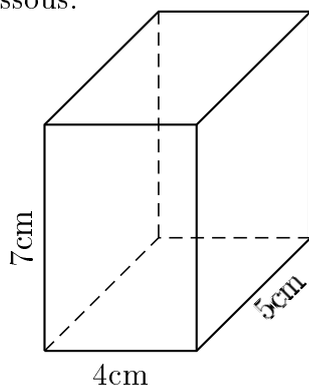


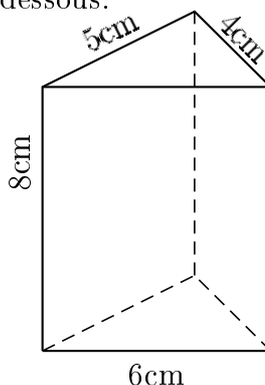
Construire un « paper toy »

Partie N° 1

① Construis, avec le matériel de géométrie, sur une feuille blanche, un patron du pavé droit ci-dessous.

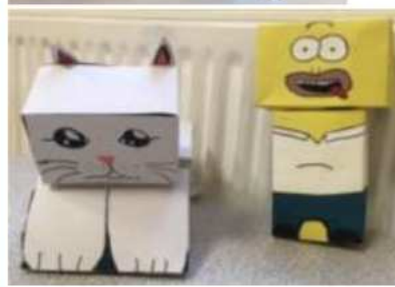


② Construis, avec le matériel de géométrie, sur une feuille blanche, un patron du prisme droit ci-dessous.



Partie N° 2

Un « paper toy » est un jouet de papier, animé ou non par des mécanismes, et représentant le plus souvent des personnages.



Ton travail

- Réalise un « paper toy » fabriqué à partir de solides usuels (pavés droits, prismes droits, pyramides à base carrée, cubes ...)
- Ton « paper toy » devra comporter les deux solides que tu as construits dans la partie N° 1 (et tu peux ajouter d'autres solides).
- Tu peux ajouter en plus des solides utilisés des éléments supplémentaires comme des ailes, des oreilles ...

Sois créatif et imagiatif!