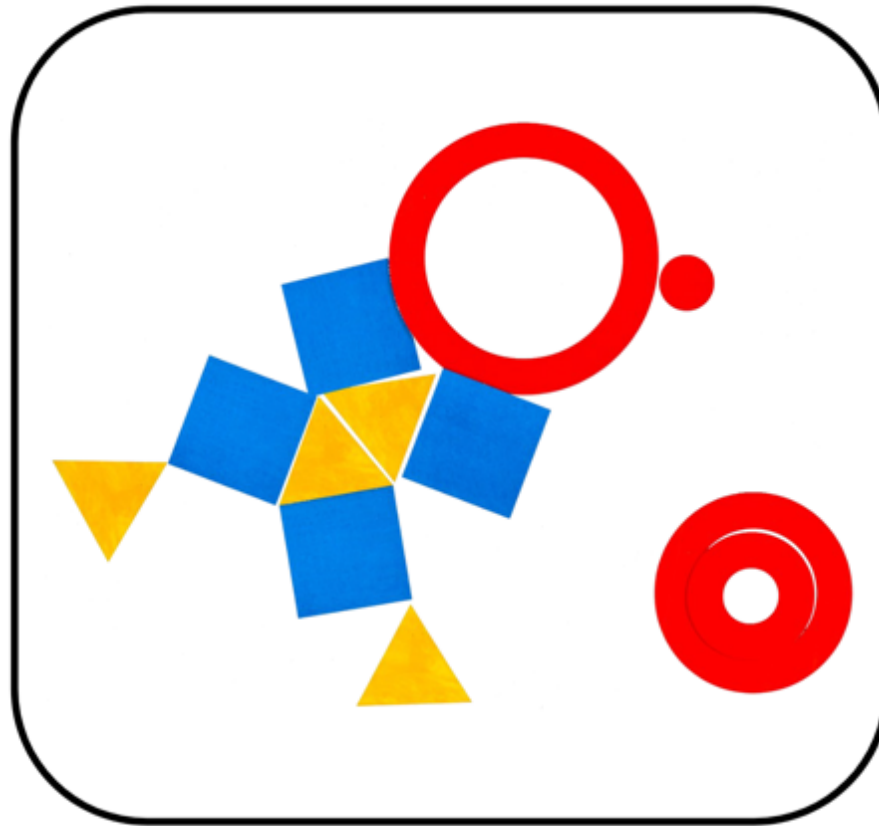




Reproduis ce modèle à l'aide des formes proposées ci-dessous, (garde les formes, tu auras un autre modèle dans la semaine).

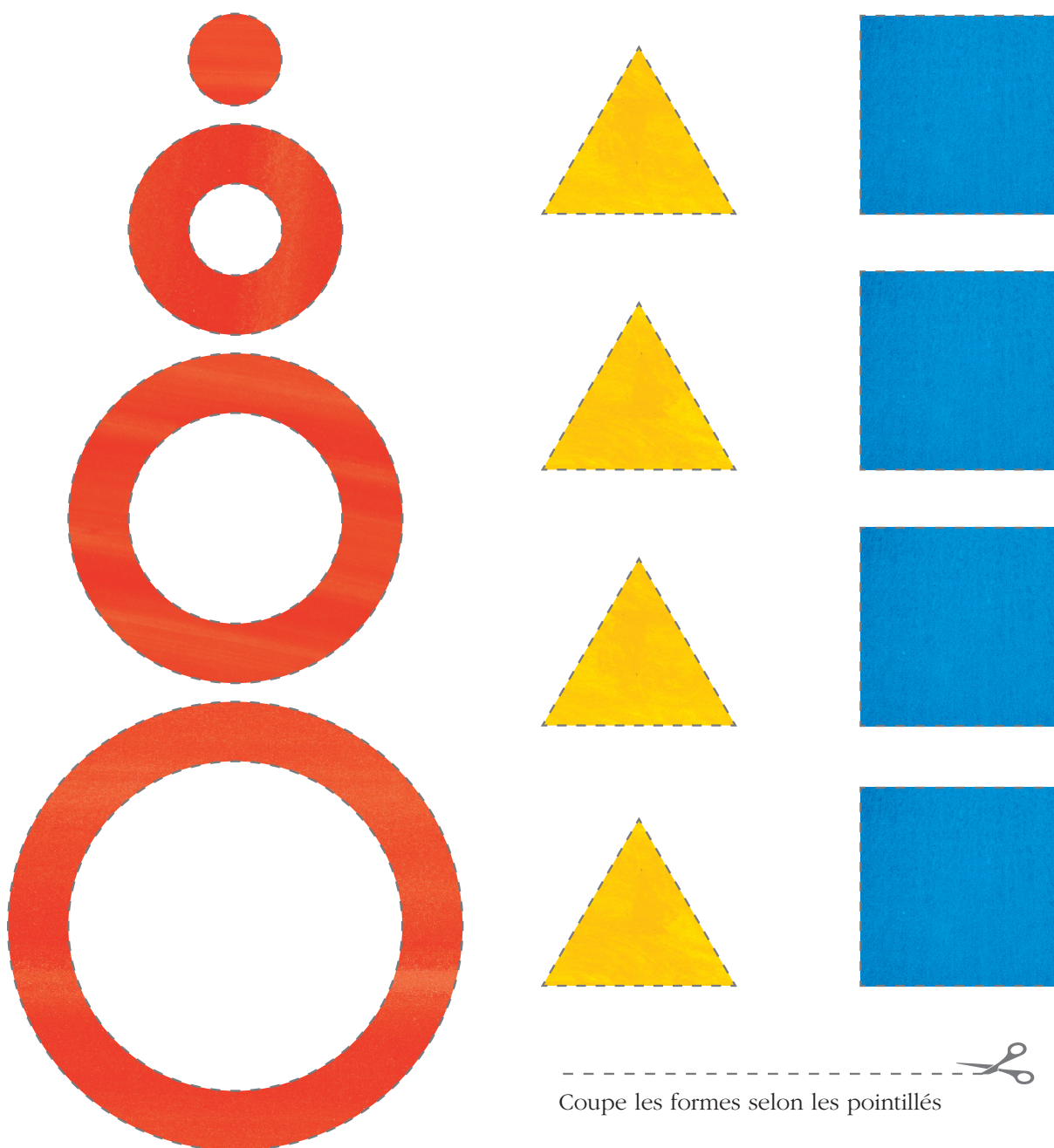




Et si les formes...

Guido van Genechten

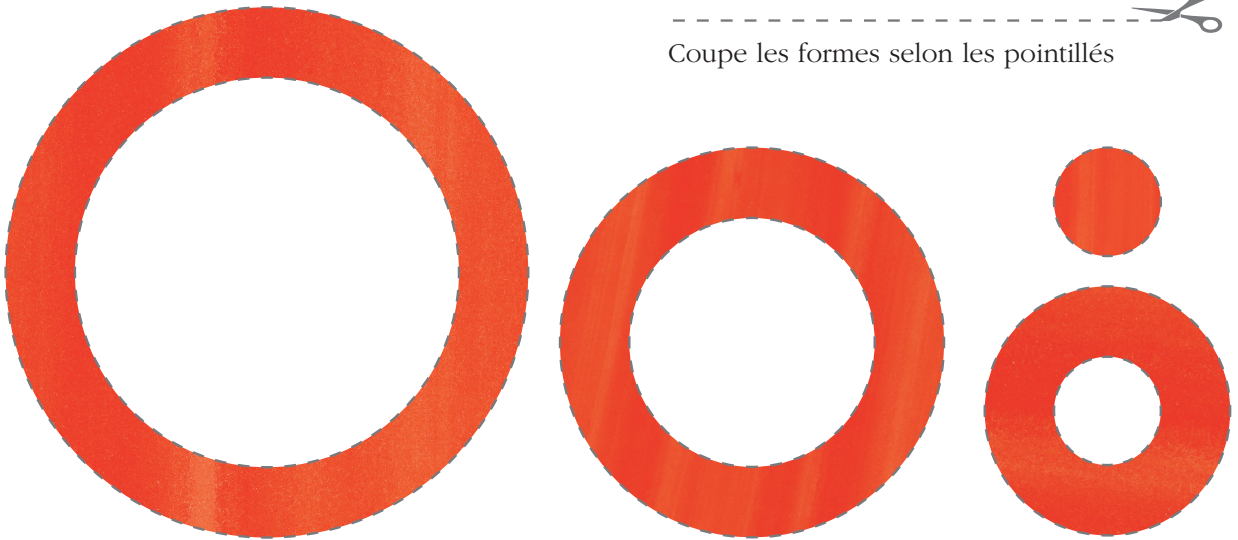
Toutes les illustrations de ce livre proviennent de 12 formes différentes: 4 cercles, 4 triangles, 4 carrés. Réalise toi aussi tes propres illustrations. Avec le rouge, le bleu, le jaune et avec le rond, le triangle et le carré, découvre toutes les choses que tu peux créer: des arbres et des oiseaux, des fusées et des voitures de course, des enfants qui jouent, des papas et des mamans.

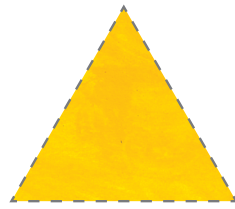
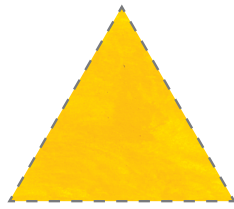
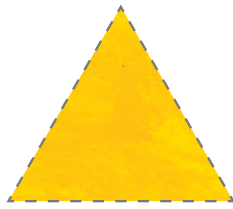
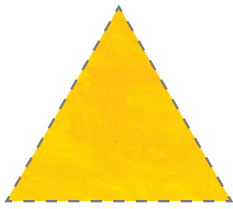


Coupe les formes selon les pointillés

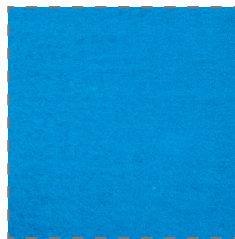
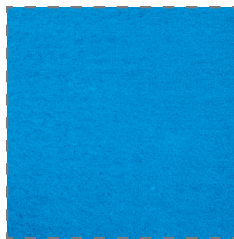
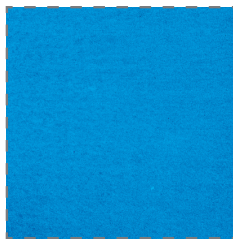
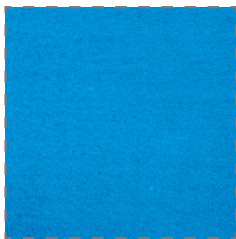
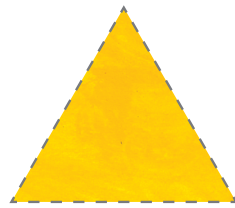
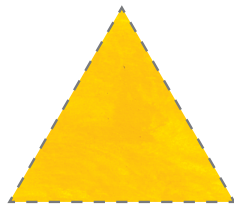
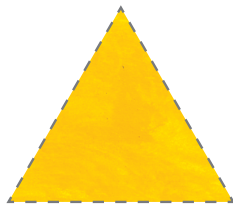
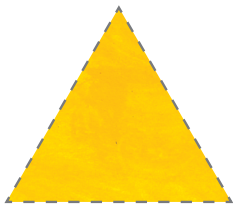
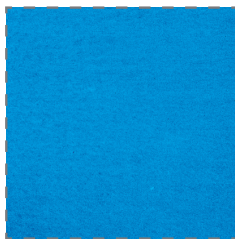
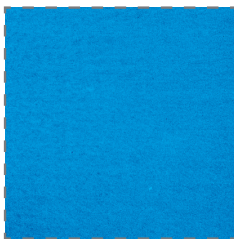
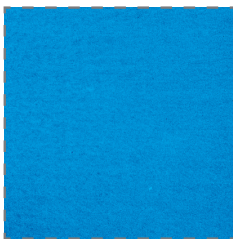
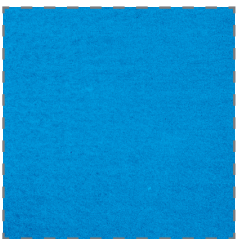
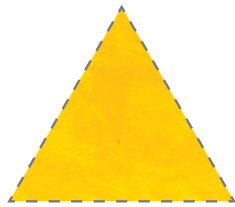
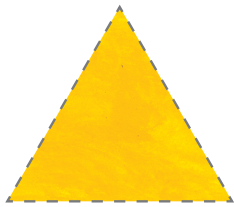
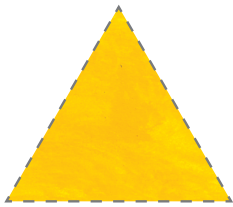
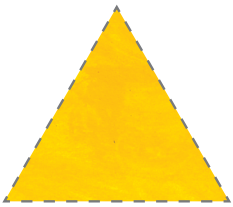
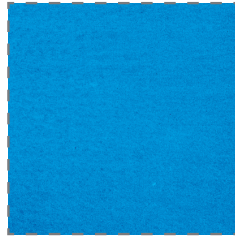
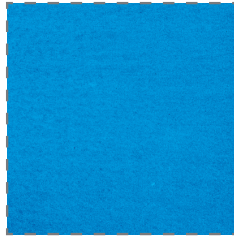
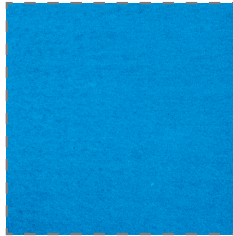
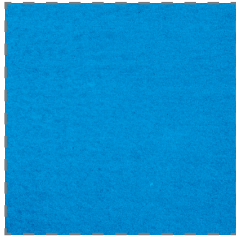


----- ✂
Coupe les formes selon les pointillés





Coupe les formes selon les pointillés 



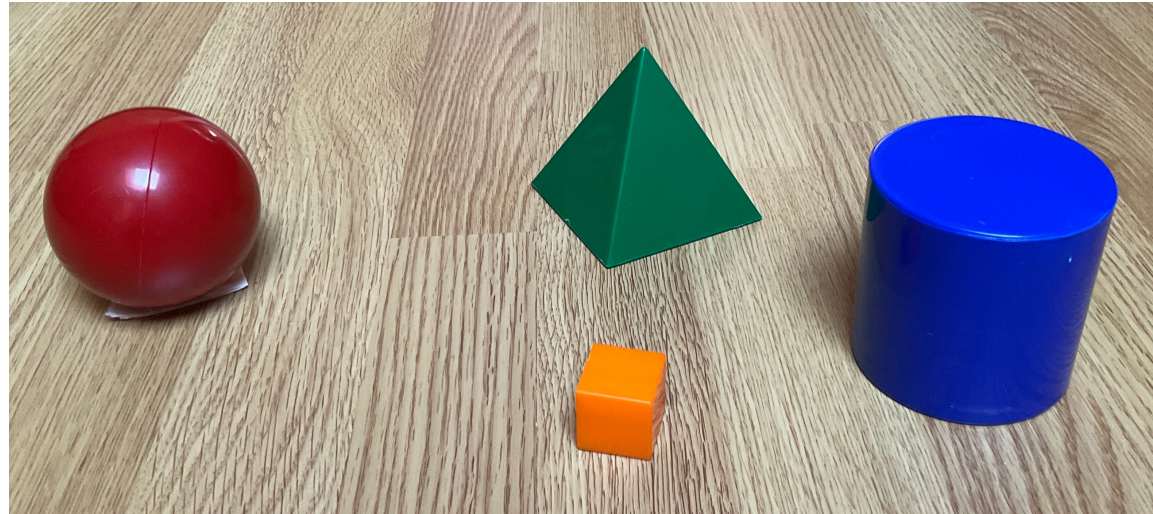


Énigm'Oise



semaine 2
jour 2

Donne le nom du solide qui correspond à la description,
(pour t'aider tu peux fabriquer les solides avec les patrons tracés sur les pages suivantes).

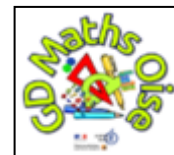


J'ai 6 faces je suis

J'ai 5 faces je suis

J'ai deux faces je suis

Je n'ai pas de face je suis

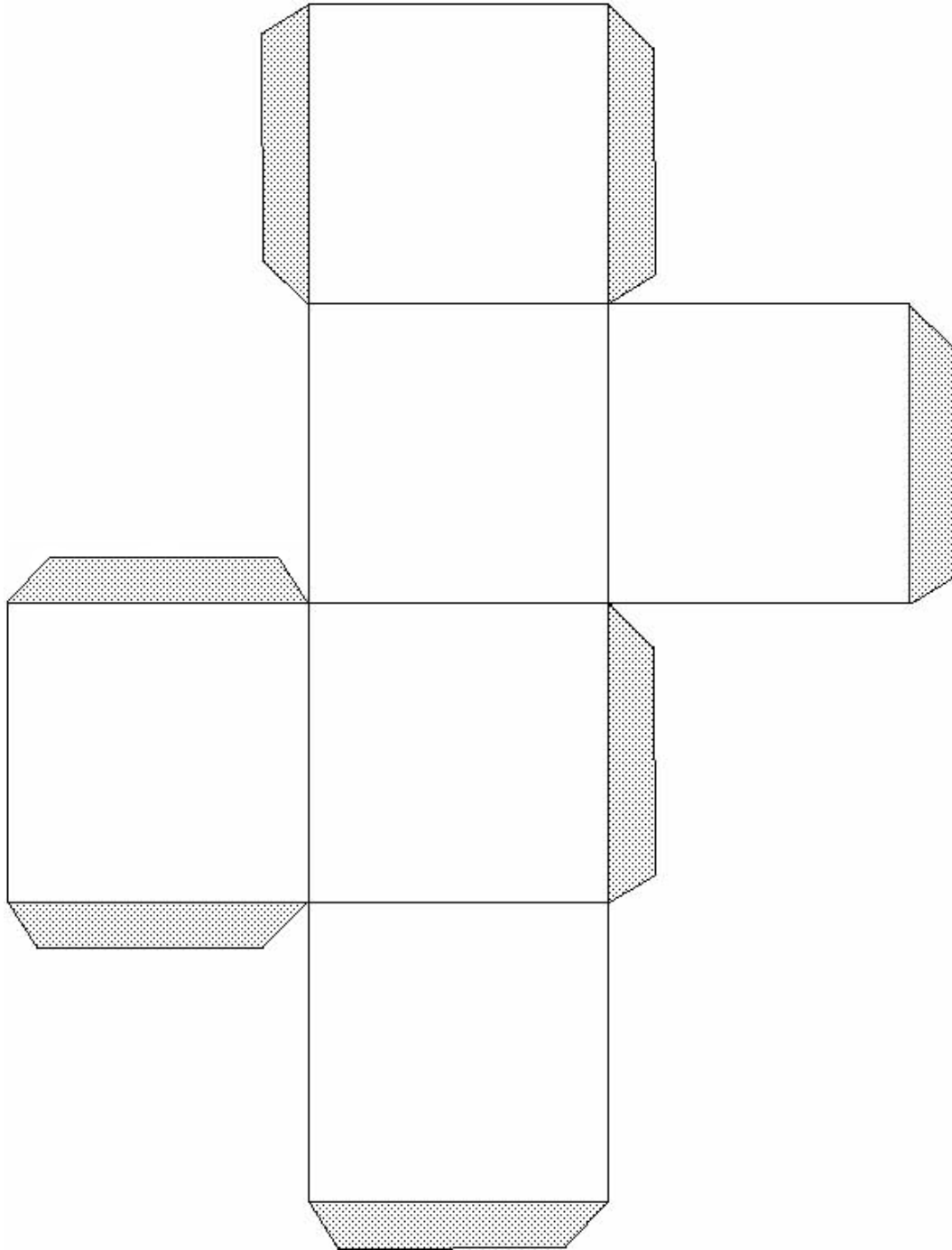


Prénom :

Date :

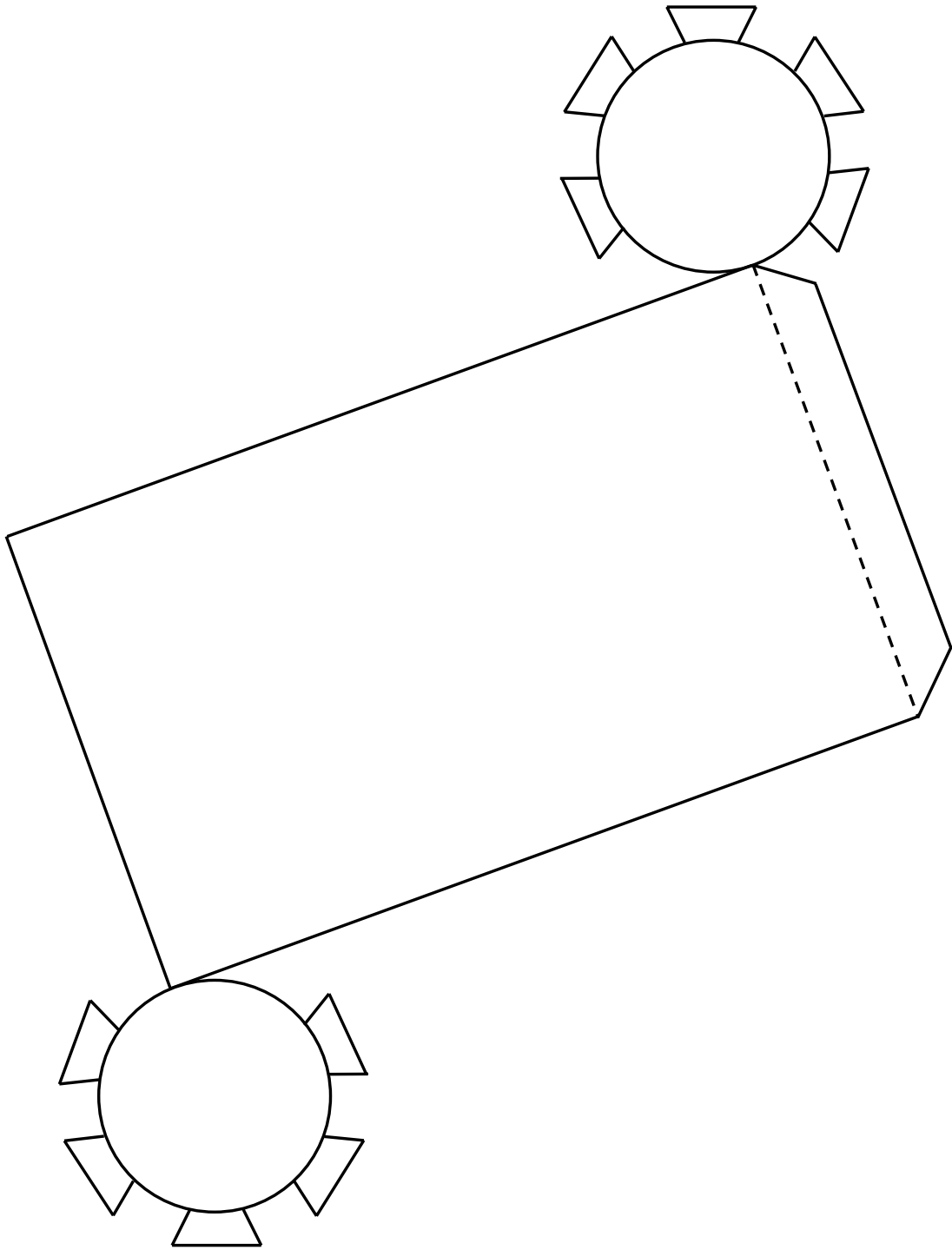
GÉOMÉTRIE

LES SOLIDES
Le patron du cube

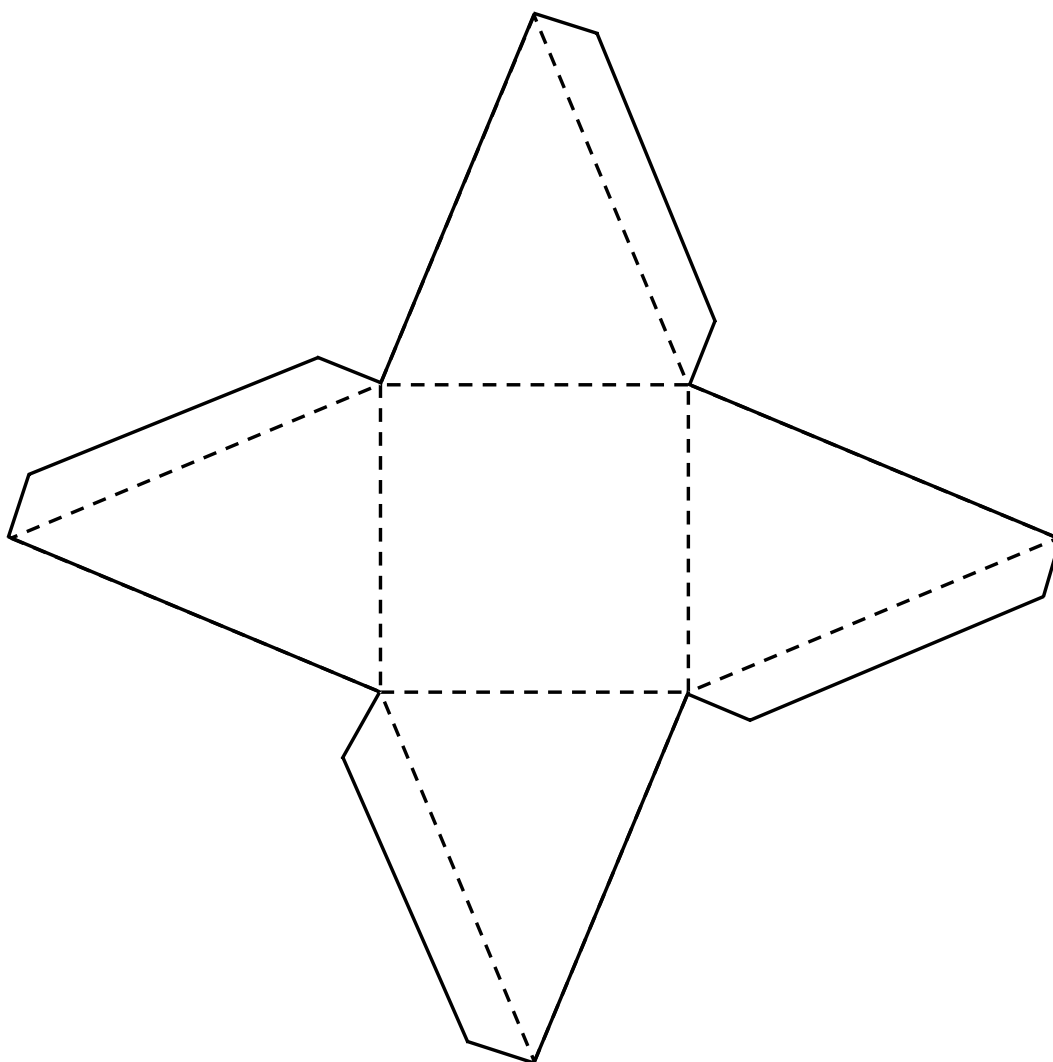


le cube

Développement d'un cylindre fermé

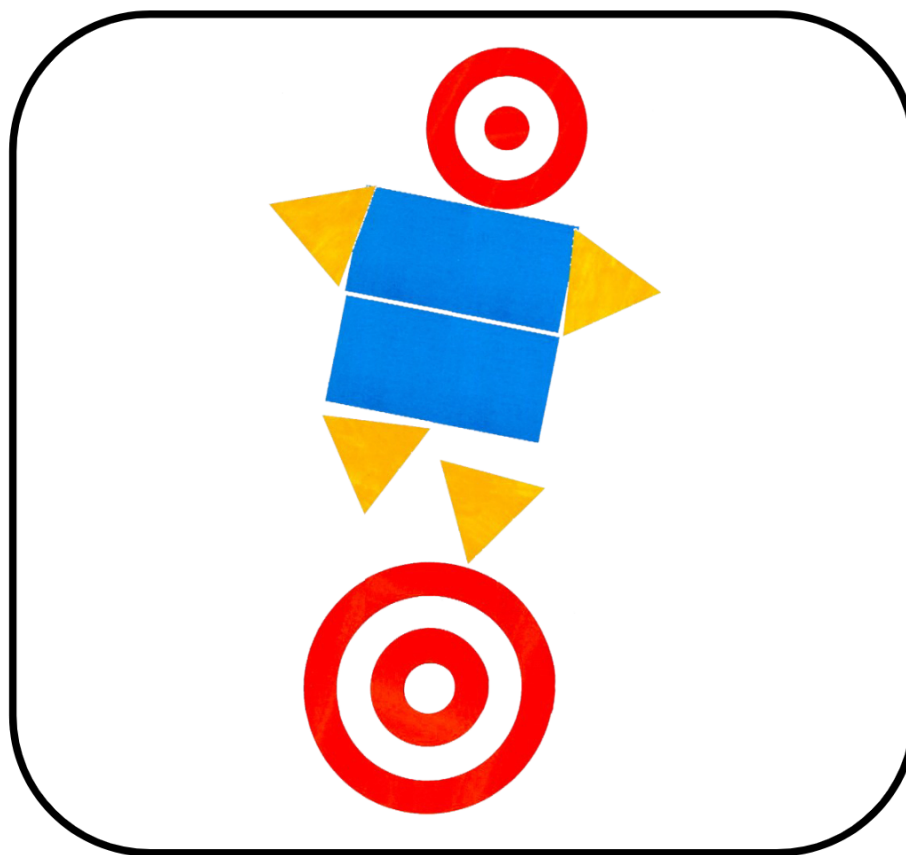


Développement d'une pyramide à base carrée





Reproduis ce modèle à l'aide des formes proposées ci-dessous.





Complète le sudoku des formes : sur chaque ligne et sur chaque colonne, il doit y avoir les 4 formes.

