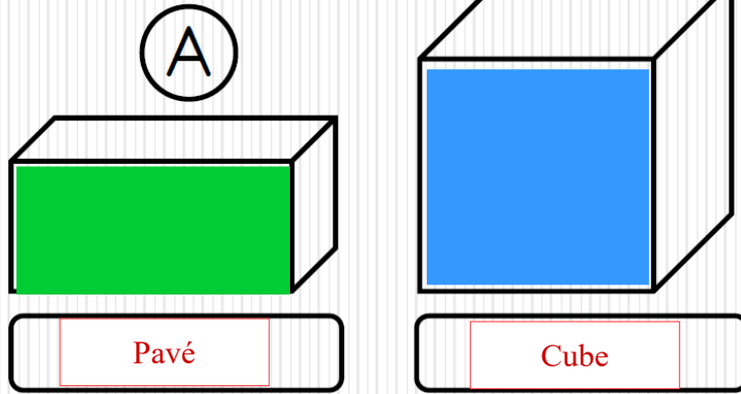


1

Observe ces deux figures.



a) Ecris le nom de chaque **solide** dans le cadre qui est dessous.

b) Colorie UNE face (et une seule !) du Solide A en vert.

c) Colorie UNE face (et une seule !) du Solide B en bleu.

d) Comment s'appelle le **polygone** que tu as colorié en vert? rectangle

e) comment s'appelle le **polygone** que tu as colorié en rouge bleu? Carré

f) Essaie maintenant (en t'inspirant des questions d et e ) d'écrire une phrase pour expliquer comment bien faire la différence entre un CUBE d'un PAVÉ :

Toutes les faces du CUBE sont des carrés alors que les faces du PAVÉ sont des rectangles.

2

Colorie de la même couleur ces autres solides et le nom qui leur correspond.

