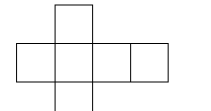
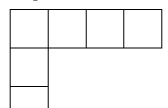
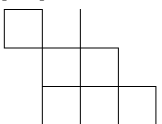
TD MATHEMATIQUES : PAVÉS

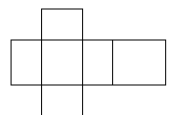
1. Les figures suivantes sont-elles des patrons de cube ? Sinon, pourquoi ?

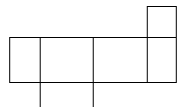


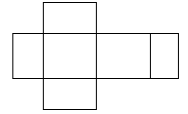


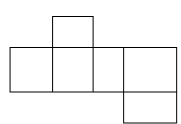


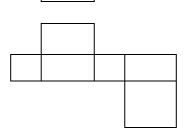
2. Les figures suivantes sont-elles des patrons de pavé ? Sinon, pourquoi ?

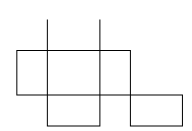






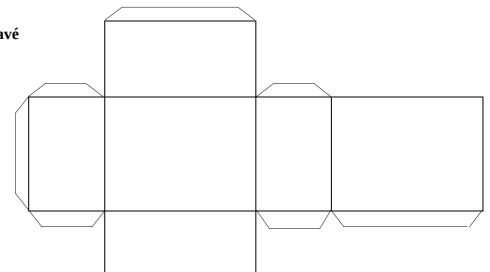






3. Découper le patron de pavé ci-contre

Plie bien sur chaque arête puis forme le pavé et colle les pattes.



4. Construis le patron du pavé dont voici la perspective ci dessous :

Longueur = AD = 6 cm

Largeur = AB = 2 cm

Hauteur = AF = 4 cm

N'oublie pas les pattes de collage (si tu veux le coller)

