

LE CORPS DU PROGRAMME EDUCATIF

COMPETENCE 1

L'apprenant(e) doit être capable de traiter des situations faisant appel à des habiletés relatives aux objets géométriques suivants: points, droites, demi-droites, segments, angles, triangles, cercles, parallélogramme, pavé droit, cylindre droit et symétries par rapport à un point.

Cette compétence se décline en trois thèmes :

Thème 1 : Configurations du plan

Thème 2 : Transformations du plan

Thème 3 : Configurations de l'espace



Thème 1 : Configurations du plan

EXEMPLE DE SITUATION

Dans un sous quartier d'Abobo, une maison et l'école primaire sont reliés par une route toute droite. Un magasin de vente de riz et son entrepôt sont situés de part et d'autre de cette route.

A partir de l'entrepôt des camions ravitaillent régulièrement ce magasin.

Ces quatre lieux sont deux à deux reliés par des routes toutes droites aussi.

Un parent demande à son fils d'accompagner son petit frère de cette maison à l'école primaire et lui demande de faire attention aux camions.

Pour comprendre pourquoi ce père demande à son fils d'observer une si grande prudence, Il est nécessaire de faire un schéma en y indiquant l'endroit où il devrait faire plus attention.