

Géographie – correction

Document 1 :

La cour est entourée d'immeubles hauts. L'habitat vertical est caractéristique du milieu urbain. Il y a beaucoup d'élèves dans la cour (la densité d'élèves y est élevée). Ceci n'est pas systématique mais les cours d'école sont souvent plus petites en ville qu'à la campagne pour des raisons évidentes de place disponible et de coût élevé des terrains.

Document 2 :

Pour calculer la distance entre le domicile et l'école de Nicolas, tu devais repérer l'échelle : le petit trait en bas à gauche qui mesure 1,2 cm avec écrit dessus « 50 m » qui signifie « 50 mètres ».

Pour traduire cette échelle tu dois dire : « 1,2 cm sur le plan correspond à 50 mètres dans la réalité. Pour aller de son domicile à son école, Nicolas passe par la rue Milton. Si tu as mesuré avec ta règle, tu as repéré que l'on peut reporter environ 4 fois 1,2 cm. 50 mètres 4 fois correspond à 200 mètres.

Il y a donc environ 200 mètres entre le domicile et l'école de Nicolas.

Document 3 :

Le bâtiment de l'école est plus petit, il ne compte qu'un étage. Mais la cour, elle, est très grande. Contrairement à l'autre école, la densité d'élèves est moins élevée. Les bâtiments voisins sont éloignés, et ce sont des maisons individuelles.

Document 4 :

Sur la carte, tu devais encore repérer l'échelle : pour 1,3 cm sur la carte, cela correspond à 300 mètres dans la réalité. Tu pouvais reporter environ 10 fois 1,3 cm sur la carte. Donc $300 \times 10 = 3000$ mètres, soit 3 km.

Clara a un trajet beaucoup plus long que Nicolas. Elle ne peut ni y aller à pied, ni à vélo, c'est trop loin. Elle doit y aller en voiture ou utiliser un service de ramassage scolaire.