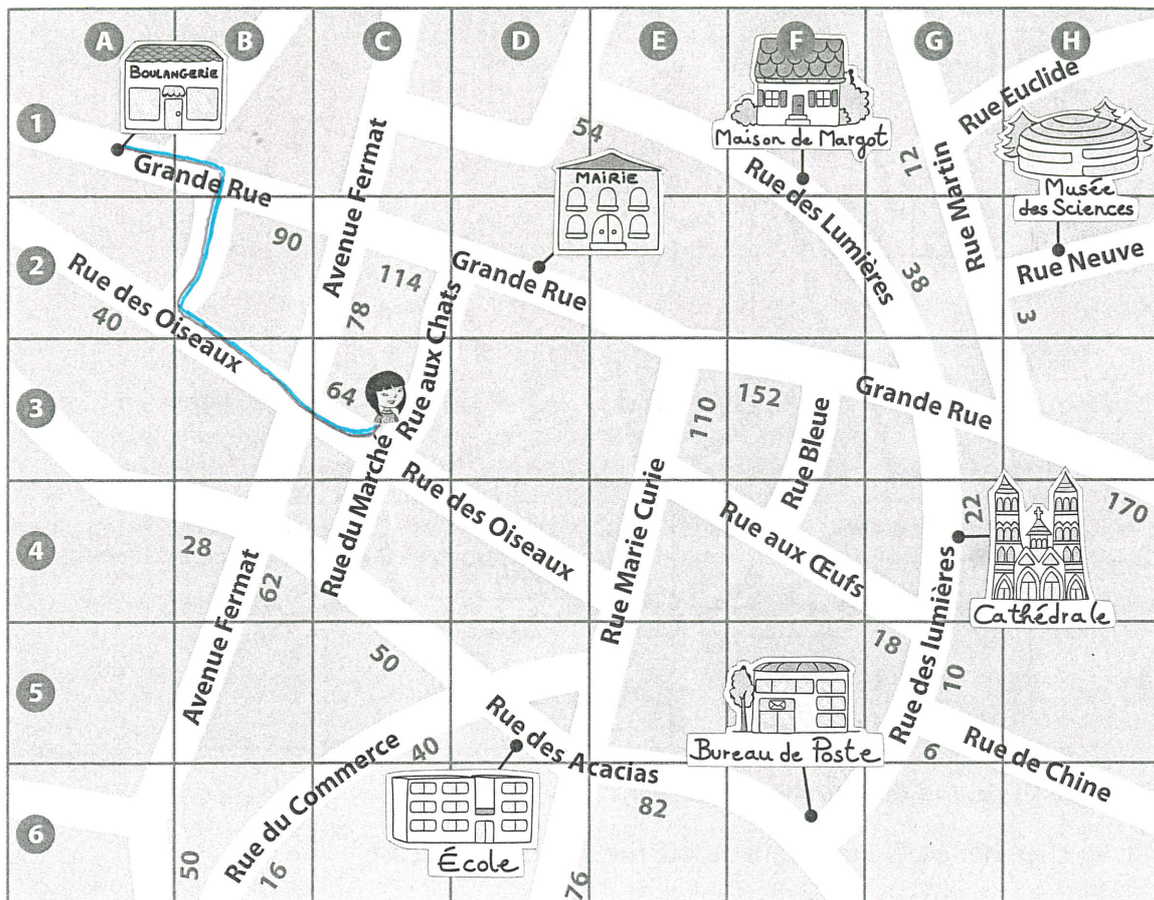


1 Voici le plan de la ville où habitent les élèves d'une classe de CM1.



a. Observe-le attentivement et **complète** les phrases.

- Margot habite dans la case **F1**.
- Margot a rendez-vous avec Lou qui se trouve dans la case **C3**.

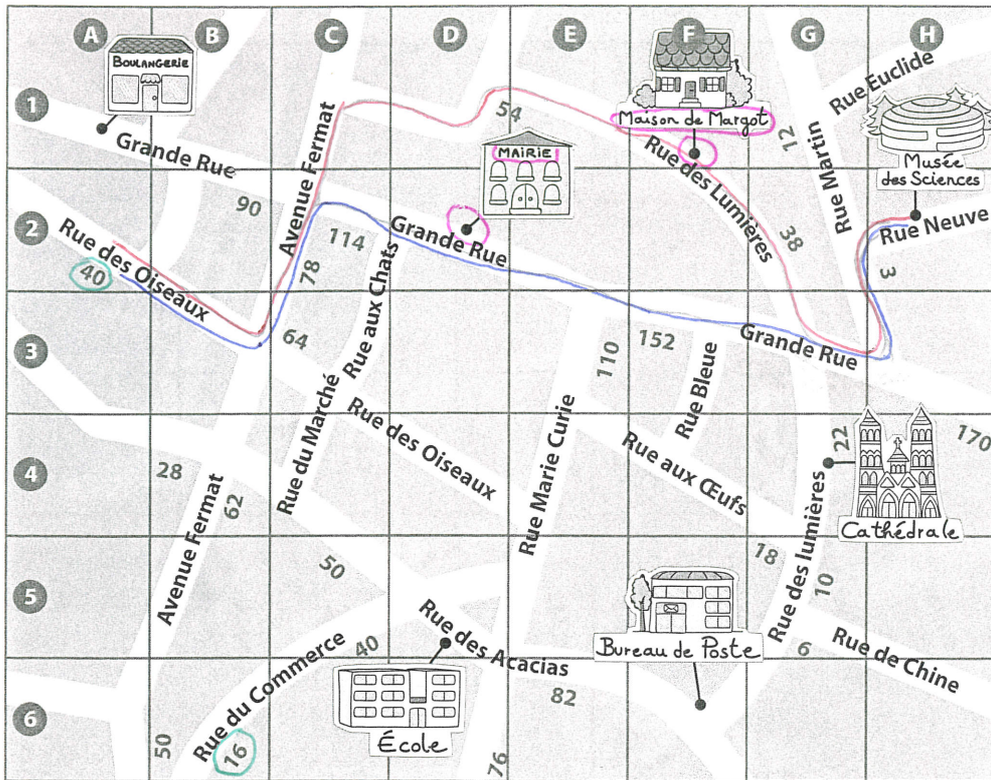
b. **Complète** le chemin que va suivre Margot pour rejoindre Lou.

- Margot descend la rue **des Lumières**, tourne sur sa droite dans la **Grande rue**, puis avance jusqu'à la rue **aux Chats** où elle tourne à gauche.
- Margot et Lou décident d'aller ensemble à la boulangerie qui se trouve dans la case **A1**.

c. **Trace** sur le plan un chemin possible pour s'y rendre, puis **écris** le nom des rues par lesquelles elles passent.

Elles sont dans la rue aux Chats. Elles tournent à droite dans la rue des Oiseaux. Puis elles prennent la même rue à droite. Enfin elles tournent à gauche dans la Grande rue.

1 a. Observe attentivement ce plan et **complète** les phrases.



- Zora habite 16, rue du Commerce (case B6).
- Elle va chercher Maël qui habite au 40, rue des Oiseaux (case A2).
- Zora remonte la rue du Commerce puis tourne à gauche dans la rue des Acacias.
Elle tourne à droite dans la rue du Marché puis à gauche dans la rue des Oiseaux. Là, elle retrouve Maël au numéro 40.
- Zora veut passer par la maison de Margot pour rejoindre le musée des Sciences [H2] (case F1). Maël préfère passer par la mairie (case D2).

b. Trace en rouge sur le plan le chemin de Zora et en bleu celui de Maël. Puis **décris** les chemins de chacun, en indiquant le nom des rues et s'il faut tourner à **droite** ou à **gauche**.

- Chemin de Zora:

Rue des Oiseaux - Avenue Fermat à gauche - même rue à droite - Rue des Lumières à droite - Grande rue à gauche - rue Martin à gauche - rue Neuve à droite.

- Chemin de Maël:

Rue des Oiseaux - Avenue Fermat à gauche - Grande rue à droite - Rue Martin à gauche - Rue Neuve à droite.