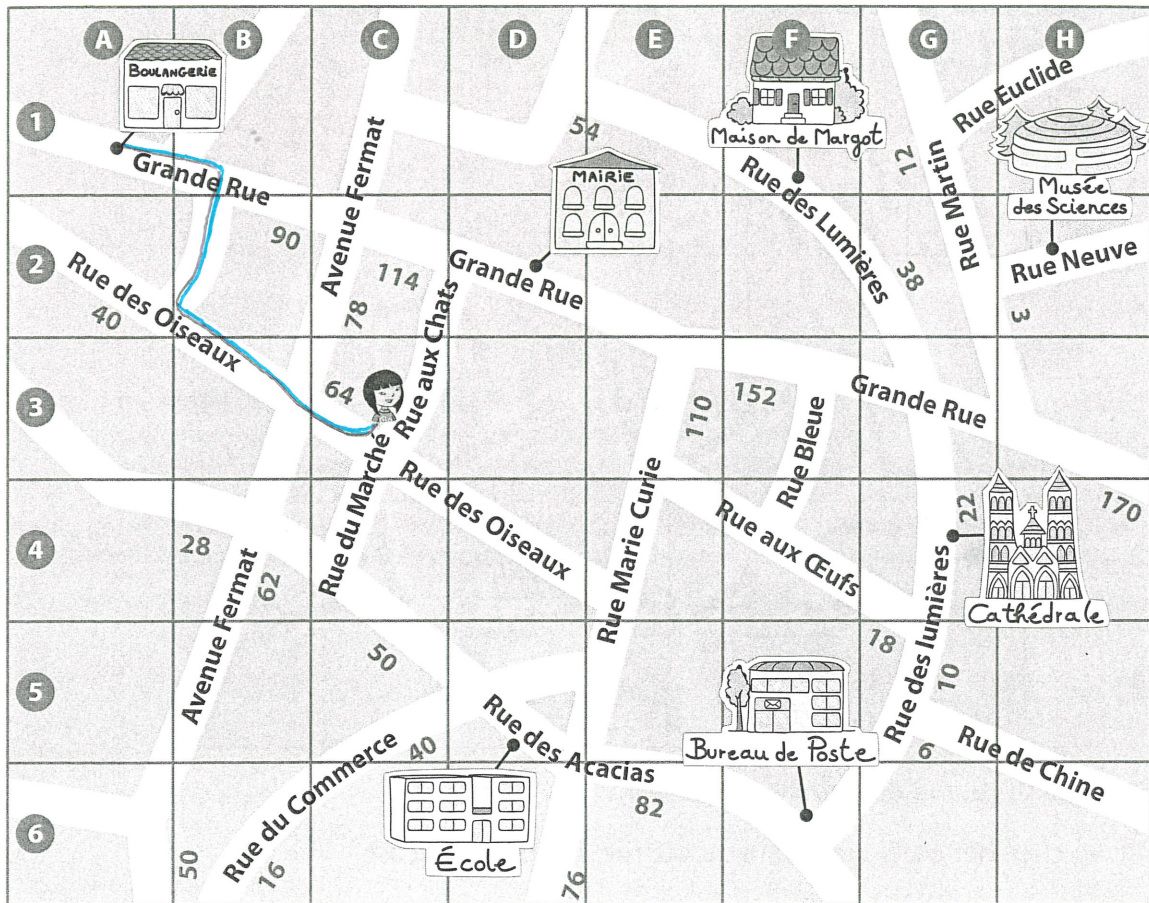


1 Voici le plan de la ville où habitent les élèves d'une classe de CM1.



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.

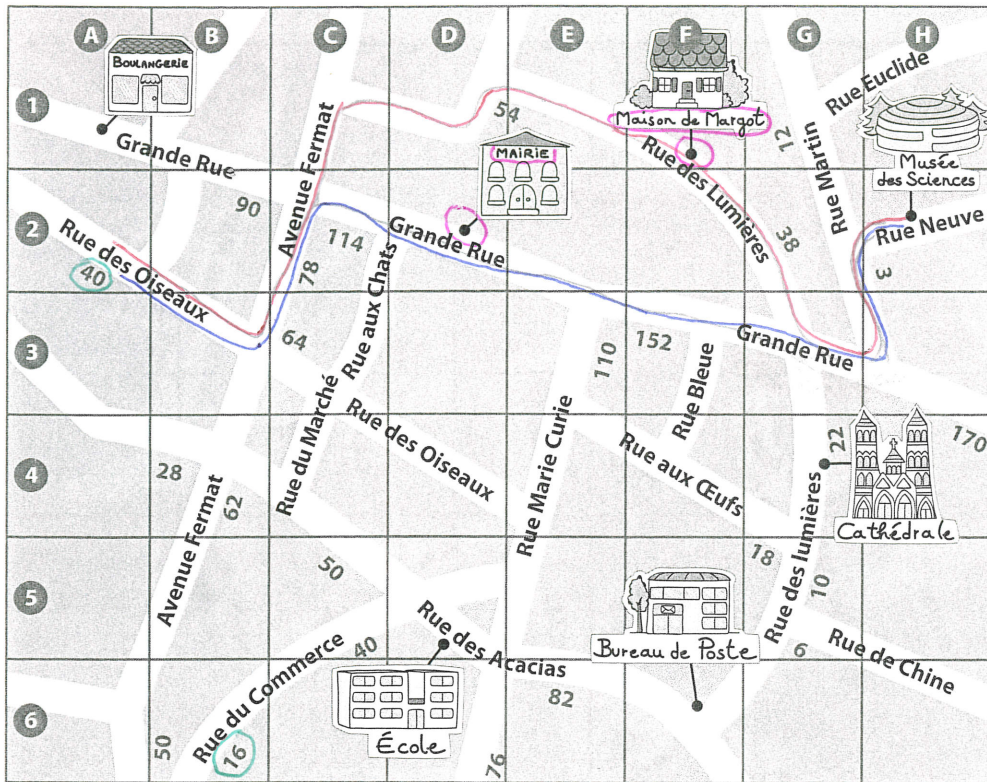
- Margot descend la rue **des Lumières**, tourne sur sa droite dans la **Grande rue**, puis avance jusqu'à la rue **aux Chats** où elle tourne à gauche.
- Margot et Lou décident d'aller ensemble à la boulangerie qui se trouve dans la case **A1**.

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.