

Les mois

Chaque année est divisée en 12 mois :
janvier, février, mars, avril, mai, juin, juillet,
août, septembre, octobre, novembre, décembre.

- 6 En suivant les flèches et l'ordre des mois, Koajojo doit aller de « janvier » à « juin » et Koalili de « juillet » à « décembre ».

Trace les deux chemins.



Les jours de la semaine

Il y a 2500 ans, les anciens Grecs avaient repéré 7 astres particuliers dans le ciel étoilé :
le Soleil, la Lune et 5 planètes.
Ces planètes sont : Mercure, Vénus, Mars, Jupiter et Saturne.

7

Retrouve et complète le nom de la planète associée à chaque jour de la semaine.

Dimanche,
Sunday en
anglais,
le jour du

Soleil

Lundi,
le jour de la Lune

Mardi,
le jour de

Ma.....

Samedi,
le jour de

Sa.....

Mercredi,
le jour de

Me.....

Jeudi,
le jour de

Ju.....

Vendredi,
le jour de

Vé.....

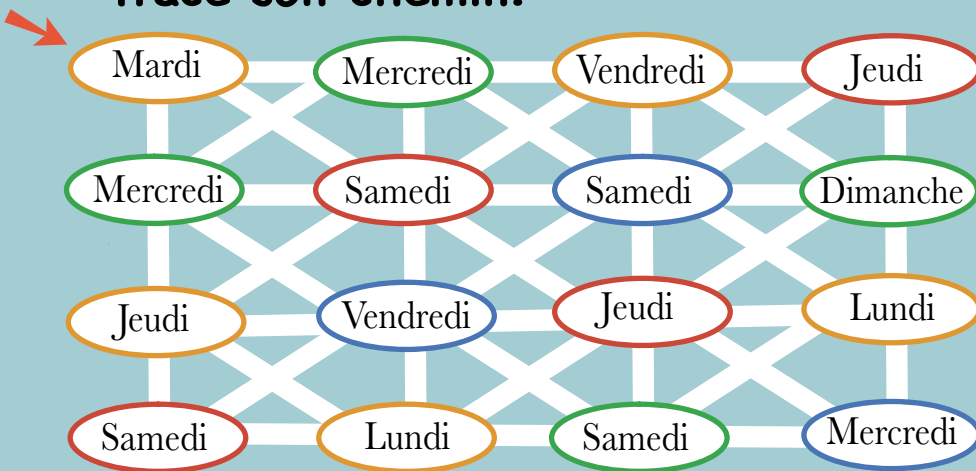
8 Complète les cases par les bons jours de la semaine.

Jade va à la piscine, c'est mercredi.

- 3 jours après, le soir elle va au cirque, c'est
- 2 jours encore après, elle va à l'école, c'est
- 6 jours après, elle part chez sa grand-mère, c'est

9 Emma doit, en partant de mardi, passer dans l'ordre, par tous les jours de la semaine.

Trace son chemin.



10 Naïm a noté tous les jours du mois de février où il est allé chez son grand-père.

Jour de février

Jour de la semaine



le 1er, c'était un

le 6, c'était un

le 10, c'était un

le 12, c'était un

le 18, c'était un

le 23, c'était un

le 28, c'était un