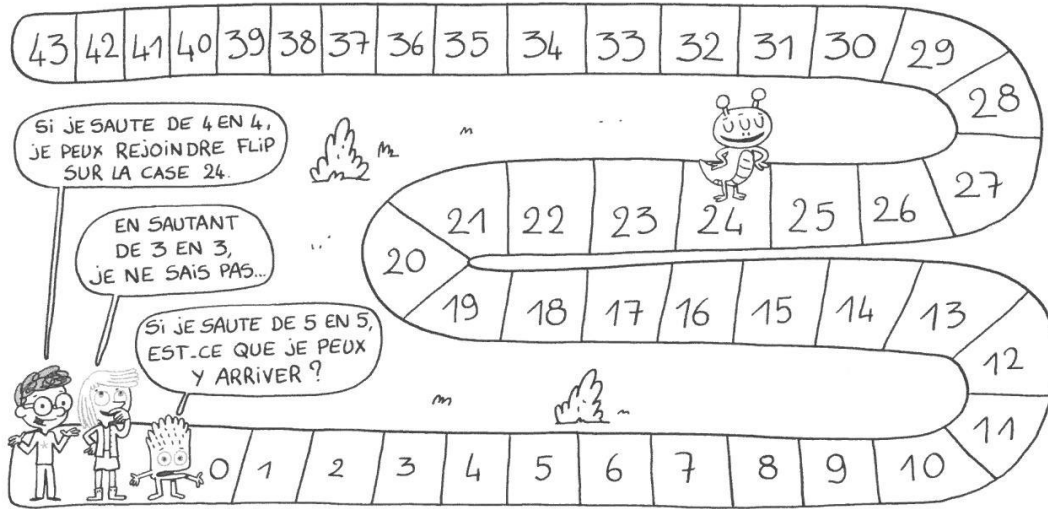


Rendez-vous sur la piste (1)

Pour les questions 1 à 4, Lou, Sam et Pok partent tous de la case 0.



Recherche

1 Sam a-t-il raison ? OUI NON (Entoure la bonne réponse.)

Si oui, combien de sauts devra-t-il faire pour rejoindre Flip sur la case 24 ?

.....

2 Lou et Pok pourront-ils rejoindre Flip sur la case 24 ? OUI NON (Entoure la bonne réponse.)

Si oui, combien de sauts chacun devra-t-il faire ?

.....

3 Flip change de case. Il est maintenant sur la case 40. Pok décide de sauter de 5 en 5, Lou de 8 en 8 et Sam de 12 en 12.

Qui va pouvoir rejoindre Flip ? En combien de sauts ?

.....

.....

4 Trouve d'autres sauts possibles pour arriver à 40.

.....

.....

.....

.....