

Le bracelet d'Adnane (fonction modulo)

Adnane a présenté au quoi de neuf un bracelet brésilien avec 4 couleurs.

Fushia, rose, bleu et violet. C'est un **rythme**.

Les quatre couleurs reviennent.

Défi n°1 : quelle sera la 5^{ème} couleur ?

Fushia

Défi n°2 : quelle sera la 7^{ème} couleur ?

Bleu

Défi n°3 : quelle sera la 10^{ème} couleur ?

Rose

Défi n°4 : quelle sera la 15^{ème} couleur ?

.....

Technique d'Amana

Elle dessine sur sa feuille les 15 couleurs qui se suivent.

C'est long et Elowan trouve qu'avec cette technique on « s'embrouille »



Technique de Wyatt

Wyatt, pour aller sa table les quatre couleurs et il récite 15 en pointant ses en pointant les crayons



plus vite, pose sur crayons de la comptine jusqu'à crayons.

Technique de Lamya

Lamya veut aller encore plus vite, elle dessine les quatre couleurs sur sa feuille et récite la comptine en pointant les couleurs jusque 15.



Technique d'Elowan

Il utilise son dernier résultat pour aller plus vite. Il ne recommence à compter à partir de 1.