

EVALUATION DIAGNOSTIQUE

Exercice 1

Ranger les nombres suivants pour qu'ils forment une suite numérique logique .
10 , 8 , 12 , 6 , 2 , 4.


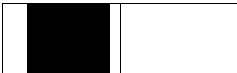

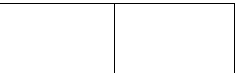
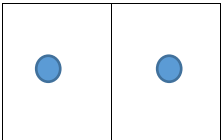
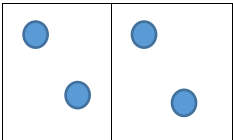
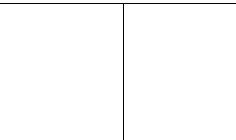
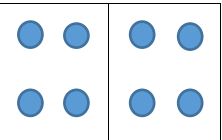
Exercice 2

Donner l'opération qui permet de passer du nombre au suivant dans cette suite numérique logique.

14 , 10 , 6 ; 2 , -2

Exercice 3

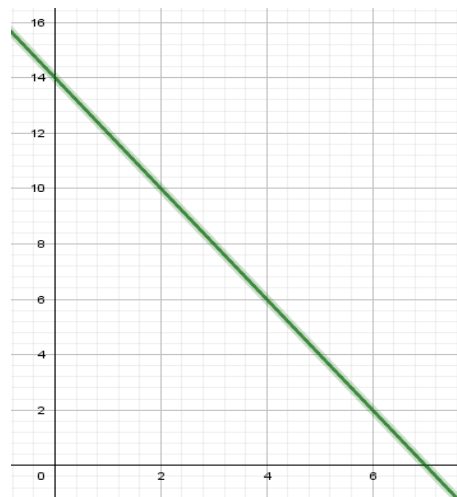
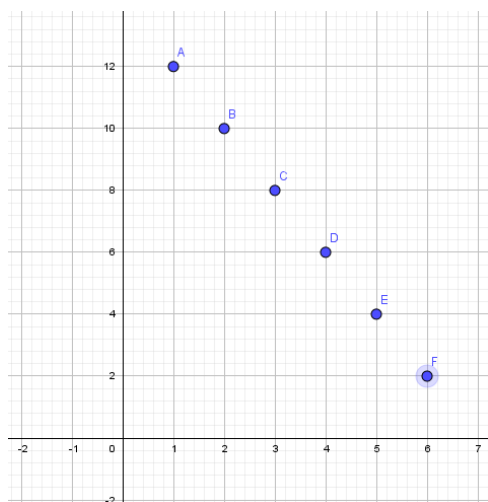
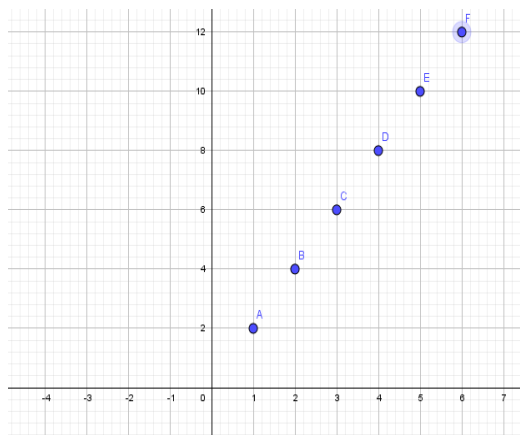
Compléter les cases vides :

			
			
1	3		7
7	10		16
2	4	8	

Exercice 4

Sachant que la représentation graphique d'une suite est un ensemble de points non reliés.

Cocher le graphique qui correspond à une suite décroissante.



Bilan de mon test sur après autocorrection

Exercice 1:



Exercice 2



Exercice 3



Exercice 4



DOMAINE :

THEMATIQUE :

CORRECTION EVALUATION DIAGNOSTIQUE

Exercice 1

Exercice 2

Exercice 3

Exercice 4