
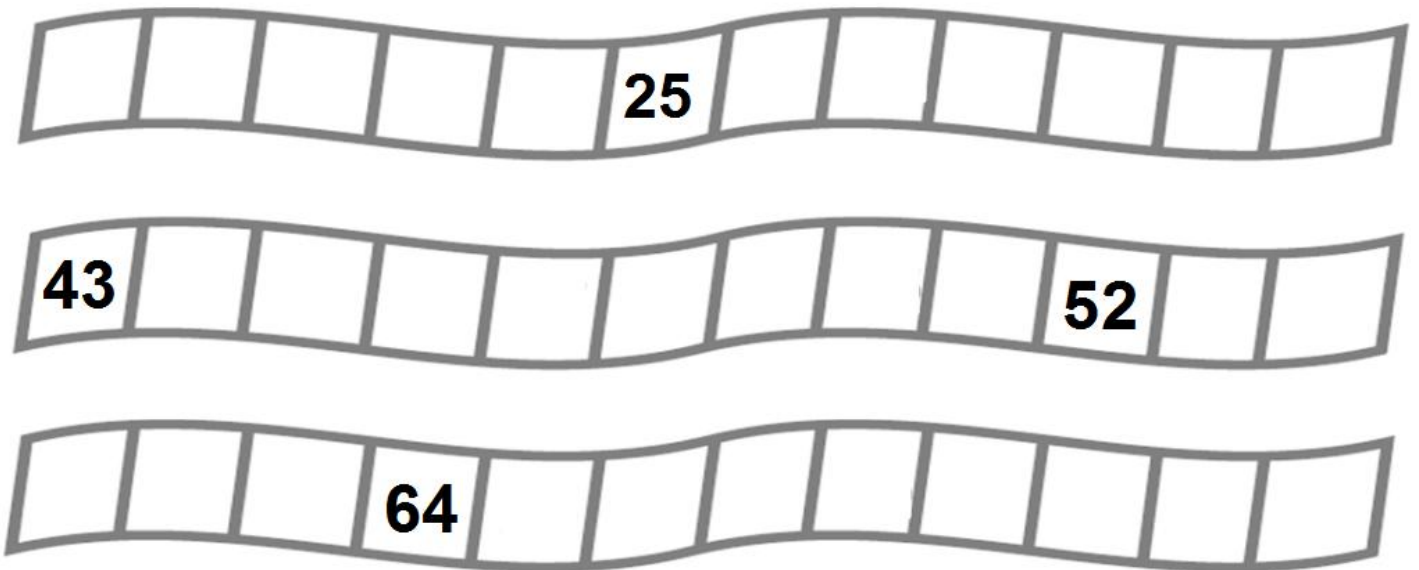


Nom :		Domaine : Fiche 21
Date : ____ mars 2020		Classe : EB1
Prof : Zeinab youness		Durée :
Leçon : Les nombres de 0 jusqu'à 70 Les formes géométriques		<u>Département des Maths</u>

Question 1: Complète les suites de nombres.



25

43 52

64

Question 2: Écris le nombre qui vient juste avant ou celui qui vient juste après.

Juste avant

_____ 22

_____ 19

_____ 48

_____ 60

juste après

50 : _____

39 : _____

68 : _____

43 : _____

Question 3: Compare ces nombres en utilisant les signes: $<$; $>$ ou $=$

57

.....

$10+10+10+3$

47

.....

$20+40$

79

.....

7 dizaines et
9 unités

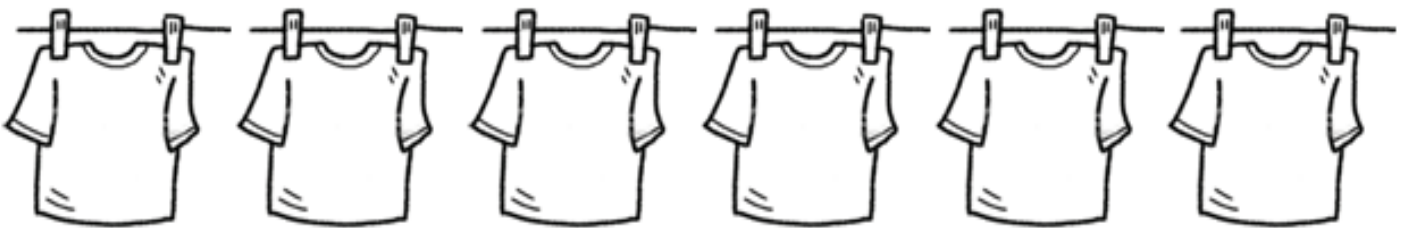
68

.....

6 dizaines

Question 4: Range ces nombres du plus grand au plus petit.

70 - 53 - 16 - 40 - 28 - 33



Question 5: Compte de 2 en 2.



Question 6: Colorie les formes géométriques de la couleur indiquée puis compte -les.



Vert



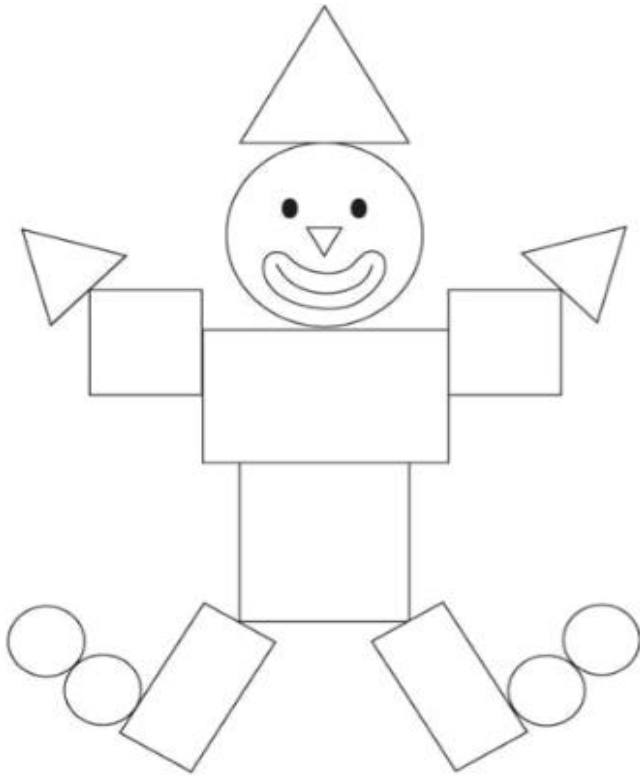
Jaune







Rouge



Bleu



Formes	Nombre
Carrés 
Rectangles 
Cercles 
Triangles 

Question 7: Utilise la table d'addition pour arriver au sommet de chaque pyramide.

