


I Présentation

Séquence 1 : code de couleur

Les nombres entiers sont composés d'**unités**, de **dizaines** et de **centaines**, des couleurs précises leur sont attribuées ainsi qu'aux bonbons qui leur correspondent.



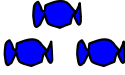
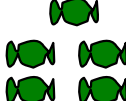
Le **vert**  c'est la couleur des **unités** (**unités**, **unités de mille**, **unités de millions**, **unités de milliards...**)



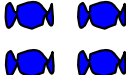

Le **bleu**  c'est la couleur des **dizaines** (**dizaines**, **dizaines de mille**, **dizaines de millions**, **dizaines de milliards...**)

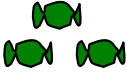

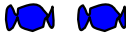
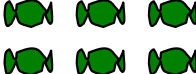
Le **rouge**  c'est la couleur des **centaines** (**centaines**, **centaines de mille**, **centaines de millions**, **centaines de milliards...**)

On va retrouver ces trois couleurs à chaque séquence, ce sont des repères très précieux qui facilitent la compréhension.

Exemples :

			
1	3	3	5
Mille	trois cent	trente - cinq	
Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités

			
2	1	4	2
Deux mille	cent	quarante - deux	
Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités

			
3	0	2	6
Trois mille		vingt - six	
Unités de mille	Centaines	Dizaines	Unités