



Classe : EB3
Matière : Math

1. Complète le tableau suivant.

234	deux cent trente - quatre	$200 + 30 + 4$
	cent dix - huit	
563		
		$700 + 8$

2. Complète en utilisant les signes $<$, $>$ ou $=$.

$$943 \dots\dots\dots 90 + 40 + 3$$

$$219 \dots\dots\dots 200 + 9 + 10$$

$$800 + 70 + 5 \dots\dots\dots 900$$

$$300 + 6 + 50 \dots\dots\dots 3 + 60 + 500$$

3. Calcule. Pense à grouper pour faciliter les calculs.

$$56 + 29 + 34 = \dots\dots\dots$$

$$58 \quad 167 + 42 = \dots\dots\dots$$

4. Au jardin, Rania et Nisrine cueillent des fleurs.

	tulipes	marguerites
Rania	57	64
Nisrine	48	32

Qui a cueilli le plus de fleurs ?

.....
.....
.....

De combien ?

.....
.....

5. Colorie toutes les étiquettes du nombre 806.

800 + 6

8 centaines et 60 unités

806

8 centaines et 6 dizaines

86 dizaines

80 dizaines et 6 unités

860

8 centaines et 6 unités

800 + 60

6. Relie chaque longueur à sa mesure.

- | | | |
|------------------------|---|----------|
| longueur d'une gomme | • | • 2 m |
| taille d'un enfant | • | • 5 cm |
| longueur d'une abeille | • | • 138 cm |
| taille d'un basketteur | • | • 2 cm |

7. Range ces longueurs de la plus grande à la plus petite.

87 cm

2 m

2 cm

117 cm

1 m 26 cm

207 cm

8. Voici la taille de 5 enfants.

Sara : 135 cm

Tony : 108 cm

Rita : 1 m 18 cm

Nada : 93 cm

Samer : 1 m 8 cm

Qui a la plus grande taille ?

Quels sont les enfants qui ont la même taille ?

Qui mesure moins d'un mètre ?

Combien de cm manque-t-il à Rita pour avoir la même taille que Sara ?
