

1 J'écris en chiffres ou en lettres.

mille dix-sept → .....

69 120 → .....

huit cent mille deux cent soixante et onze → .....

350 705 → .....

2 Je pose et j'effectue.

$10\ 142 + 213\ 698 + 6\ 080$

$378\ 605 - 72\ 481$

$2\ 081 \times 407$

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

3 Je complète.

$5\text{ km} = \dots\dots\dots\text{ m} \quad | \quad 700\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{ m} \quad | \quad 3\text{ hm } 2\text{ dam} = \dots\dots\dots\text{ m}$

$30\text{ kg} = \dots\dots\dots\text{ g} \quad | \quad 25\text{ g} = \dots\dots\dots\text{ cg} \quad | \quad 1\text{ kg } 7\text{ hg} = \dots\dots\dots\text{ g}$

4 Voici des nombres : 4 510 ; 67 012 ; 842 ; 64 309 ; 67 216.

Je les range du plus grand au plus petit.

.....

5 Méa, Yéo et Séka achètent ensemble un ballon. Séka donne 850 F, Méa et Yéo donnent chacun 465 F. Je calcule le prix du ballon.

Solution	Opérations