

Possible ou impossible ?

Un bébé peut peser 40hg.

.....possible.....

Ton crayon peut peser 1 dag.

.....possible.....

Ton tube de colle peut peser 80hg.

.....impossible.....

Pour faire un gâteau, mami peut prendre 2hg de sucre.

.....possible.....

Ton vélo peut peser 80dag.

.....impossible.....

Dessine 8hg de 3 façons différentes. Indique la masse de chaque paquet dessiné.

Calcule ! Utilise toujours ton abaque !!! Et transforme !!!

$4\text{hg} + 6\text{dag} = \dots\dots46\dots\dots\text{dag}$

$75\text{dag} + 20\text{g} = \dots\dots770\dots\dots\text{g}$

$7\text{kg} + 2\text{hg} = \dots\dots7200\dots\dots\text{g}$

$100\text{g} + 3\text{dag} = \dots\dots13\dots\dots\text{dag}$

$5\text{hg} - 6\text{dag} = \dots\dots44\dots\dots\text{dag}$

$90\text{dag} - 150\text{g} = \dots\dots750\dots\dots\text{g}$

$2 \times 4\text{dag} = \dots\dots80\dots\dots\text{g}$

$5 \times 6\text{hg} = \dots\dots3000\dots\dots\text{g}$

$2\text{hg} : 2 = \dots\dots100\dots\dots\text{g}$

$6\text{dag} : 4 = \dots\dots15\dots\dots\text{g}$