

Nom

Date

» LES MESURES - LES MASSES



1. Décompose.

$$2\ 019\text{ g} = 2\text{ kg } 1\text{ dag } 9\text{ g}$$

$$654\ 256\text{ cg} =$$

$$3\ 650\text{ cg} =$$

$$2\ 018\text{ cg} =$$

$$7\ 842\text{ cg} =$$

$$6\ 841\text{ cg} =$$

$$98\ 215\text{ cg} =$$

$$25\ 479\text{ cg} =$$

2. Additionne comme dans l'exemple.

$$\begin{aligned} & 23\text{ dag} + 7\text{ g} + 50\text{ cg} + 30\text{ dg} + 12\text{ hg} \\ & = 230\text{ g} + 7\text{ g} + 0,5\text{ g} + 3\text{ g} + 1\ 200\text{ g} = 1\ 440,5\text{ g} \end{aligned}$$

$$8\ 705\text{ dag} + 4,5\text{ mg} + 1,69\text{ hg} + 96\text{ mg} + 3\text{ dg}$$

$$85,93\text{ mg} + 2\ 578\text{ dg} + 1,578\text{ hg} + 8\text{ daL } 0,5\text{ daL}$$

$$4\ 120\text{ cg } 3,95\text{ dg} + 4,22\text{ dag} + 0,2\text{ dag } 1\text{ cg} + 4\text{ g } 11\text{ mg}$$

$$14\text{ hg } 70\text{ g} + 24\text{ dag } 2\text{ dg} + 98,41\text{ hg } 30\text{ cg}$$