

SUMAS Y RESTAS UNIDADES DE PESO



Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:



Calcula:



$$8 \text{ kg } 7 \text{ hg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ g}$$

$$5 \text{ hg } 20 \text{ g} \rightarrow + \underline{\dots\dots\dots \text{ g}}$$

.....

$$9 \text{ g } 3 \text{ cg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ mg}$$

$$2 \text{ g } 10 \text{ dg} \rightarrow - \underline{\dots\dots\dots \text{ mg}}$$

.....

$$6 \text{ hg } 30 \text{ dg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ dg}$$

$$2 \text{ kg } 9 \text{ dag} \rightarrow + \underline{\dots\dots\dots \text{ dg}}$$

.....

$$7 \text{ kg } 6 \text{ g} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ g}$$

$$8 \text{ dag } 4 \text{ g} \rightarrow - \underline{\dots\dots\dots \text{ g}}$$

.....

$$4 \text{ g } 5 \text{ dg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ cg}$$

$$3 \text{ dag } 2 \text{ g} \rightarrow + \underline{\dots\dots\dots \text{ cg}}$$

.....

$$5 \text{ hg } 8 \text{ g} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ dg}$$

$$4 \text{ dag } 2 \text{ g} \rightarrow - \underline{\dots\dots\dots \text{ dg}}$$

.....

$$7 \text{ dg } 23 \text{ cg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ mg}$$

$$5 \text{ cg } 60 \text{ mg} \rightarrow + \underline{\dots\dots\dots \text{ mg}}$$

.....

$$8 \text{ kg } 5 \text{ hg} \rightarrow \dots\dots\dots \text{ cg}$$

$$1 \text{ hg } 6 \text{ dg} \rightarrow - \underline{\dots\dots\dots \text{ cg}}$$

.....