

Conversiones Kilogramo y gramo

1.- Complete:

$$2 \text{ Kg} = 2\,000 \text{ g}$$

$$2 \times 1000 = 200 \text{ g}$$

$$4\,000 \text{ g} = 4 \text{ Kg}$$

$$4\,000 \div 1\,000 = 4 \text{ Kg}$$

$$6 \text{ Kg} =$$

g

$$3\,000 \text{ g} =$$

Kg

$$9 \text{ Kg} =$$

g

$$12\,000 \text{ g} =$$

Kg

$$5 \text{ Kg} =$$

g

$$3\,000 \text{ g} =$$

Kg

2.- calcule :

$$1 \text{ kg} = 1\,000 \text{ g}$$

$$1 \text{ Kg} = 2 \text{ lb}$$

$$1 \text{ lb} 500 \text{ g}$$

4 kilos y medio

g

6 Kg y cuarto

g

7 Kilos y medio

g

1 kilo 2 libras

lb

4 kilos 3 libras

lb

5 libras

g

3.- Escriba la unidad con que se expresa cada peso, gramos o Kg

Peso de una uva

Peso de un sillón

Peso de una almohada

Peso de una vaca

Peso de un carro

Peso de una regla