

Kilogramo y tonelada

PLAN DE MEJORA

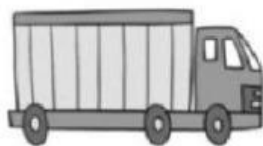
Nombre _____ Fecha _____

RECUERDA

La **tonelada** es una unidad de masa mayor que el kilogramo.

- 1 tonelada es igual a 1.000 kilogramos ► $1\text{ t} = 1.000\text{ kg}$.

1 ¿Cuál es el peso más apropiado? Rodea.



15 kg 700 g 8 t



4 t 10 kg 100 g

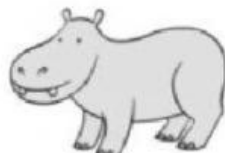


10 kg 2 t 150 g

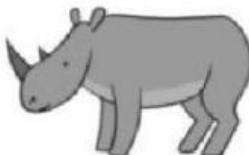
2 Completa.

- | | |
|---|---|
| • $1\text{ t} = 1.000\text{ kg}$ | • $4.000\text{ kg} = 4\text{ t}$ |
| • $6\text{ t} = \underline{\hspace{2cm}}$ kg | • $15.000\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}$ t |
| • $13\text{ t} = \underline{\hspace{2cm}}$ kg | • $32.000\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}$ t |
| • $20\text{ t} = \underline{\hspace{2cm}}$ kg | • $48.000\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}$ t |

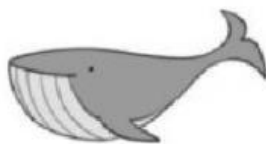
3 Expresa el peso de estos animales en kilos.



$$\blacktriangleright 2\text{ t y }150\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ kg}$$



$$\blacktriangleright 4\text{ t y }50\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ kg}$$



$$\blacktriangleright 30\text{ t y }12\text{ kg} = \underline{\hspace{2cm}}\text{ kg}$$