

NOMBRE: _____

① Mamel pesa 53 kilos y María 5 kilos y medio menos. ¿Cuál es el peso de los dos juntos?
OPERACIONES

Solución: _____

② ¿Cuántos metros faltan para llegar a 1 km?

(a) 750 m → _____ m (b) 480 m → _____ m

(c) 200 m → _____ m (d) 575 m → _____ m

③ Completa:

7 m = _____ cm

9.000 m = _____ km

16 km = _____ m

3.500 cm = _____ m

5 kg = _____ g

8.000 g = _____ kg

7 kg = _____ g

17.000 g = _____ kg

5 L = _____ mL

4.000 mL = _____ L

8 L = _____ mL

2.000 mL = _____ L

④ Expresa en gramos.

Un cuarto de kilo _____ g

Tres cuartos de kilo _____ g

medio kilo _____ g

Dos kilos y medio _____ g

Dos kilos y cuarto _____ g

Cuatro cuartos de kilo _____ g

Tres cuartos de kilo _____ g

⑤ Calcula cuánto litros son.

$$\frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L = \text{_____} L$$

$$2L + \frac{1}{2}L = \text{_____} L$$

$$3.000\text{ml} + \frac{1}{2}L + \frac{1}{2}L = \text{_____} L$$

$$\frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L = \text{_____} L$$

$$\frac{1}{2}L + \frac{1}{2}L + \frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L = \text{_____} L$$

$$5.000\text{ml} + \frac{1}{4}L + \frac{1}{4}L = \text{_____} L$$