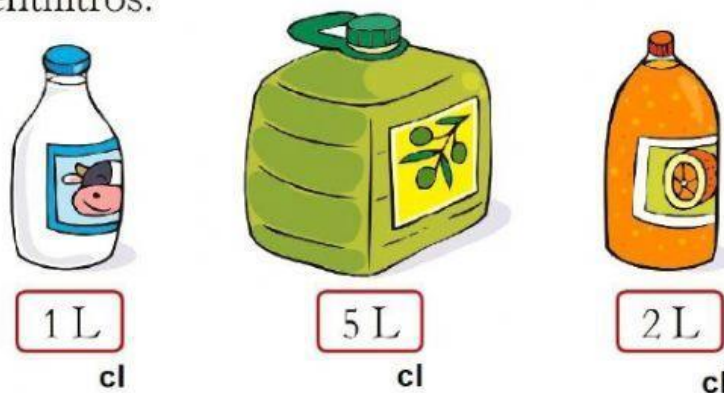


1 Copia y completa en tu cuaderno:

- $3 \text{ L} = \dots \text{ medios litros} = \dots \text{ cuartos de litro}$
- $\dots \text{ kg} = 8 \text{ medios kilos} = \dots \text{ cuartos de kilo}$
- $\dots \text{ kg} = \dots \text{ medios kilos} = 28 \text{ cuartos de kilo}$
- $\dots \text{ L} = \dots \text{ medios litros} = 36 \text{ cuartos de litro}$

2 Expresa la capacidad de estas botellas en centilitros:



3 Expresa en centilitros:

- $\frac{1}{2} \text{ L} \quad \text{cl}$
- $7 \text{ L} \quad \text{cl}$
- $\frac{1}{4} \text{ L} \quad \text{cl}$
- $40 \text{ L} \quad \text{cl}$

4 Copia y completa en tu cuaderno:

Kilos	1	5	
Medios kilos		6	12
Cuartos de kilo			40

5 ¿Cuántos gramos pesa una caja de bombones de tres cuartos de kilo? **gr**

