

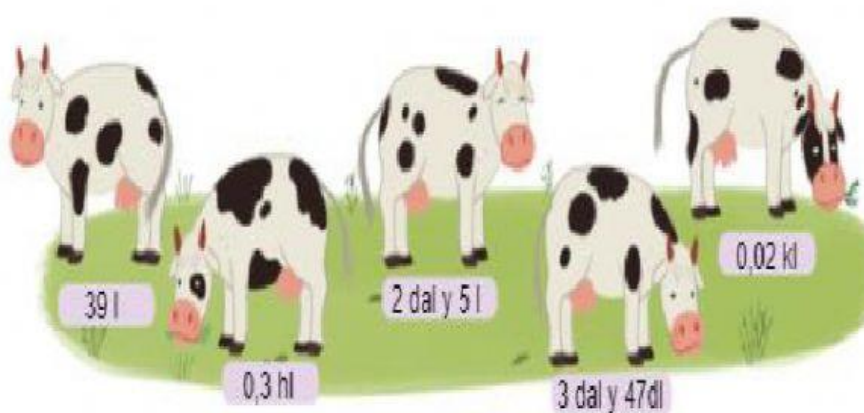
# MEDIDA.

## FICHA 3. RELACIONES ENTRE LAS UNIDADES DE CAPACIDAD.



1. Escucha el vídeo sobre las relaciones de las unidades de capacidad.

2. Ordena de menor a mayor las cantidades de leche que han dado las vacas:



< < < < <

3. Calcula y contesta:



4. Pasa a la unidad indicada.

- a)  $2\text{ kl} = \dots\text{ l}$     c)  $2,46\text{ dal} = \dots\text{ l}$     e)  $1,8\text{ l} = \dots\text{ cl}$   
b)  $7,5\text{ hl} = \dots\text{ l}$     d)  $3\text{ l} = \dots\text{ dl}$     f)  $0,4\text{ l} = \dots\text{ ml}$

5. Calcula y contesta.



2 ¿Cuántos litros de zumo ha comprado Begoña?

**6. Relaciona con flechas la capacidad de cada objeto con su medida y luego exprésala en la unidad que consideres más adecuada:**

Relaciona con flechas la capacidad de cada objeto con su medida y luego exprésala en la unidad que consideres más adecuada.

Objeto	Medida	Unidad más adecuada
Un cubo de agua	2.000 dl	En hectólitros
Un frasco de colonia	0,04 dal	En litros
Una cucharada de jarabe	8.000 ml	En centilitros
Un depósito de agua	0,005 l	En mililitros

**7. Calcula y contesta.**



- ❖ El kilo de queso curado cuesta
- ❖ El kilo de queso semicurado cuesta
- ❖ Es más barato:

euros.  
euros.