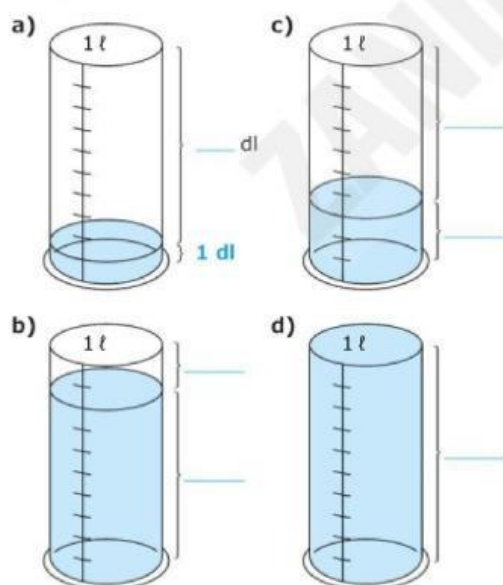


COGNOME\_NOME\_CLASSE 1 A DATA\_N.

- 1 Quanto liquido c'è nel contenitore?  
Quanto manca a 1 litro?  
Completa:



# TRASFORMA NELL'UNITA' DI MISURA INDICATA

580 cm =      m

2,5 Km =      m

1800 g =      kg

2,5 Kg =      dg

3500 ml =      l

24 l =      cl

4 dl =      l

300 g =      hg

# SCRIVI LA MISURA MANCANTE PER ARRIVARE AL VALORE INDICATO NELLA PRIMA RIGA

1 Km	
600 m	
4 hm	
0,2 Km	
1 m	






1 l	
7,5 dl	
5 cl	
900 ml	
0,45 l	

1 hg	
80 g	
0,32 g	
4 dag	
10 dg	

# SCRIVI UN VALORE RAGIONEVOLE PER OGNI FIGURA



**ORDINA IN MODO CRESCENTE E IN BASE AL PESO LE FIGURE**

				
75 Kg	5400 g	630 hg	2500 dag	80 Kg
...	...	...	...	...

**SVOLGI SUL FOGLIO PROTOCOLLO LE SEGUENTI OPERAZIONI DOPO AVER TRASFORMATO NELLA STESSA UNITA' DI MISURA**

$$2,18 \text{ dag} - 10,3 \text{ dg} = \underline{\hspace{1cm}} \text{g}$$

$$2,5 \text{ m} + 105 \text{ cm} + 6250 \text{ mm} = \underline{\hspace{1cm}} \text{m}$$

$$1325 \text{ ml} + 0,08 \text{ l} = \underline{\hspace{1cm}} \text{l}$$

**RISOLVI I SEGUENTI PROBLEMI SUL FOGLIO PROTOCOLLO**

1. Un flacone contiene 3,5 l di detersivo per lavatrice. Per ogni lavaggio si usano circa 5 cl di detersivo. Quanti lavaggi si potranno fare con tutto il flacone?
2. Un autocarro trasporta 120 tubi di acciaio, ciascuno dei quali pesa 600 Kg. Quale sarà il peso complessivo del carico?
3. Paola ha comprato al mercato un pezzo di stoffa lungo 6,7 m. Usa 190 cm di stoffa per realizzare una tovaglia. Si accorge che la stoffa rimasta può essere usata per ricoprire 6 cuscini. Qual è la misura di ciascun cuscino?