

Up 9 Nom:

Data

1. Transforma:

34.400 cg =	g
14.000 m =	km
5km 2 hm 4 dam	m
12 kl 5 hl 30 l =	dal

2. En la primera columna escriu el resultat amb números i unitats i la unitat corresponent i a la segona columna escriu l'operació.

Exemple 3.600cm : 100 = 36 m	3,5 km x	= 3.500m
4.800mm : 1.000 =	34.000 mg :	= 34g
0,0056 kl X 1000 =	0,5 kl x	= 500 l
174 cm : 100 =		

3. He sortit a córrer una distància de 14 km, quan porto recorreguts 35 hm i 150 dam faig un petit descans per beure aigua. Quants **metres** em queden encara per recórrer?

Dades	Operacions	Solució
Distància total: Transforma'l m He recorregut: Transforma'l m		Encara queden m

4. He repartit una ampolla d'aigua de 2 litres entre 10 gots. Quants **cl** hi haurà en cada got?

Dades	Operacions	Solució
Capacitat ampolla: Transforma'l cl Nombre de gots:		Cada got té una capacitat de cl

5. A la festa del meu aniversari he repartit un pastís que pesava 1 kg i 200 grams entre 6 persones. Si tots els trossos són iguals, quants **grams** de pastís li correspon a cada convidat?

Dades	Operacions	Solució
Pes del pastís : Transforma'l g Nombre de persones		Cada persona menjarà g

6. En un restaurant tenen 2,5 kg de pernil per preparar entrepans de 125 **g** per cada entrepà. Quants entrepans podran fer? Si cada entrepà ho venen per 1,2 €. Quant diners guanyaran quan els tinguin venuts?

Dades	Operacions	Solució
Pes total del pernil: Transforma'l g Cada entrepà té: o de pernil		Nombre de entrepans Diners que guanyarà :

