

## TABLAS DE PROPORCIONALIDAD DIRECTA

## HOJA - 2

1.- Cada botella de detergente contiene 1.5 litros. Completa la siguiente tabla:

Número de botellas	1	2	3	4		
Detergente (litros)	1,5				12	36

2.- Para hacer natillas para 2 personas se necesitan 2 huevos, 50g de harina, cuarto litro de leche y 125 g de azúcar. ¿Qué cantidades serán necesarias para hacer natillas para 9 personas?

	Huevos	Harina (g)	Leche (l)	Azúcar (g)
Para dos personas	2	50	$\frac{1}{4}$	125
Para nueve personas				

3.- En la frutería, la bolsa de 5 kilos de naranjas tiene un precio de 7,5 €. Completa la siguiente tabla:

Cantidad (Kg)	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Precio (€)									

4.- Completa la siguiente tabla con ingredientes para la elaboración de una receta.

Personas	Leche (cl)	Huevos	Levadura (g)
Para 1 persona			
Para 6 personas	300 cl	6	18
Para 12 personas			

5.- Completa la siguiente tabla de ingredientes en un alimento.

	Proteínas (g)	Hidratos de carbono (g)	Lípidos (g)
100 gramos	8	45	12
200 gramos			
400 gramos			

6.- Tenemos la receta para hacer una tarta con los ingredientes para 4 personas. Completa la receta para 6, para 8, para 10 y para una persona.

	Harina (g)	Leche (cl)	Huevos	Azúcar (g)	Cacao (g)	Mantequilla (g)
Para 4 personas	150	75	4	50	250	125
Para 6 personas						
Para 8 personas						
Para 10 personas						
Para 1 persona						