

## PROBLEMAS DE PORCENTAJES

1) El 40% del alumnado de un grupo de 1º de ESO se ha presentado a un concurso literario. Calcula el número de alumnos de ese grupo si los que se han presentado al concurso son 12.

La clase tiene \_\_\_\_\_ alumnos.

2) En una empresa se fabrican diariamente 80 lavadoras, de las que un 65% se vende en el extranjero. ¿Cuántas lavadoras se dedican a la exportación diariamente?

Se venden al extranjero \_\_\_\_\_ lavadoras.

3) Ana tenía ahorrados 50.000€ y se ha gastado 20.000€ en un coche. ¿Qué porcentaje de sus ahorros ha gastado?

Se ha gastado un \_\_\_\_\_ % de sus ahorros.

4) En mi clase nos hemos apuntado 7 estudiantes al equipo de atletismo, es decir, el 25% del total de estudiantes de la clase. ¿Cuántos estudiantes tiene la clase?

La clase tiene \_\_\_\_\_ estudiantes.

5) En la granja hay 40 vacas y 12 de ellas han tenido este año un ternero. ¿Qué tanto por ciento han tenido un ternero este año?

Un \_\_\_\_\_ % de las vacas ha tenido un ternero este año.

6) La familia Wong ingresa 2400€ al mes y destina el 35% de sus ingresos a pagar la hipoteca del piso. ¿Cuánto pagan de hipoteca?

Pagan \_\_\_\_\_ € al mes de hipoteca.