

FICHA DE PORCENTAJES.

- 1) De una ciudad de 125000 habitantes, el 15% son mayores de 65 años. ¿Cuántos habitantes son mayores de 65 años? Hazlo de las dos formas.
- 2) De un programa de televisión de 125 minutos, el 12% lo dedican a publicidad. ¿Cuánto representa eso? Hazlo de las dos formas.
- 3) De los 300€ que tengo ahorrados, el 20% lo voy a gastar en ropa y el 18% lo voy a meter en una hucha. ¿Cuánto gasta en ropa y cuánto mete en la hucha? Hazlo de las dos formas.
- 4) De una clase de 30 alumnos y alumnas, el 35% juegan al baloncesto en el recreo. ¿Cuántos NO juegan al baloncesto? Hazlo de las dos formas.
- 5) De un programa de televisión, de cada 8 minutos, 3 son de publicidad. ¿Que % representa?
- 6) De un grupo de amigos, 3 nunca van de viaje, que representa el 10%. ¿Cuántos amigos son en el grupo?
- 7) En un examen un estudiante falló 8 preguntas, que representa el 40%. ¿Cuántas preguntas tiene el examen?
- 8) 20 de cada 80 personas de un pueblo van a la comida anual que celebra la comisión de fiestas. ¿Qué porcentaje representa?
- 9) En un museo, 2 de cada 5 cuadros son de artistas españoles. Si hay 2400 cuadros en el museo. ¿Cuántos sonde artistas españoles?
- 10) Un equipo de baloncesto femenino, ganó 5 de cada 6 partidos de la temporada. Si hubo 30 partidos, ¿Qué porcentaje de partidos ganaron y qué porcentaje perdieron? ¿Cuántos partidos ganaron y cuándo perdieron?
- 11) El año pasado fueron 250 personas a una comida de antiguos jugadores de un club de tenis. Este año irán el 20% más. ¿Cuántas personas van este año? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 12) U programa de radio tenía una audiencia de 300000 personas el año pasado y este año un 30% menos. ¿Cuántos oyentes tiene este año? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 13) El año pasado había 300 animales en una granja. Este año hay el 60% más. ¿Cuántos animales hay este año? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 14) En un parque infantil, en una semana, pasaron 450 personas para jugar Esta semana irán el 15% menos. ¿Cuántas personas van esta semana al parque? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 15) Una persona el mes pasado pesaba 70kg, y adelgazó un 10% de su peso en un mes. ¿Cuánto pesa ahora? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 16) En una empresa hay 560 trabajadores, y se prevé que para el mes que viene habrá un 30% más. ¿Cuántos trabajadores habrá para el mes que viene? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 17) En un hospital, hay 500 personas enfermas de neumonía. Se prevé que para el mes que viene haya un 24% más. ¿Cuántas personas habrá enfermas para el mes? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 18) En un supermercado, la semana pasada un litro de leche costaba 0,7 euros, y esta semana bajó un 20%. ¿Cuánto costará esta semana un litro de leche? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 19) En una oferta me dice que un juego de consola me cuesta 45€ sin IVA. Si el IVA es del 10%, ¿Cuánto va a pagar al final? Calcula el resultado realizando una sola operación.
- 20) Según el gobierno de España, las pensiones van a subir un 0,9%. Si una persona antes de la subida cobraba 615€, ¿Cuánto cobrará después de la subida? Calcula el resultado realizando una sola operación.