

PROBLEMAS DE PORCENTAJES

Calcula ordenadamente en tu cuaderno



1. En una tienda, hay un 25% de descuento en una chaqueta que cuesta \$48.000. ¿Cuánto es el descuento?

2. En una encuesta, 120 personas dijeron que les gusta el chocolate, lo que representa el 40% del total. ¿Cuántas personas participaron en la encuesta?

3. En una clase, 12 de los 30 alumnos aprobaron con nota sobresaliente. ¿Qué porcentaje del curso obtuvo nota sobresaliente?

4. Un colegio tiene 800 estudiantes, y el 60% son mujeres. ¿Cuántas estudiantes mujeres hay?

5. Un estudiante obtuvo 18 puntos en una prueba, que representa el 75% del total. ¿Cuál era el puntaje máximo de la prueba?

6. Una familia gasta \$180.000 en alimentación y su gasto total mensual es de \$600.000. ¿Qué porcentaje del gasto total representa la alimentación?

7. Un terreno de 150 m^2 representa el 30% del área total de una parcela. ¿Cuál es el área total de la parcela?

8. Pedro ahorra el 15% de su sueldo mensual de \$520.000. ¿Cuánto dinero ahorra al mes?

9. Una batería duró 6 horas, y normalmente dura 8 horas. ¿Qué porcentaje de la duración normal tuvo?