

PRUEBA DE PROBLEMAS 1 4º E.P.

NOTA:

- No olvides escribir las respuestas con parte de la pregunta.
- Añade siempre la unidad de medida al dato numérico (7 €, 8 km...).
- Revisa siempre la ortografía, incluyendo las tildes.

NOMBRE: _____

1) Ángela quiere comprar un zumo que cuesta 95 céntimos y Carmen, un refresco de cola que cuesta 1 € y 75 céntimos. Si entre los dos tienen dos monedas de 2 €, ¿Cuánto dinero les sobrará?.

Solución:

2) ¿Cuántos kilómetros le faltan para llegar a Madrid a un hombre que ha recorrido en bicicleta 37 kilómetros al día durante 12 días seguidos, si el pueblo de donde salió, se encuentra a 285 kilómetros de Madrid?

Solución:

3) Antonio, el panadero, tiene que empaquetar 324 bollitos en cajas con 12 bollitos en cada una. ¿Cuántas cajas necesita?

Solución:

4) El padre de Samuel compró hace dos años una finca por 7.345 €. Durante este tiempo le ha ocasionado unos gastos de 850 € y ahora la vende por 13.500 €. ¿Cuánto ha ganado?

Solución:

5) El rodillo de una apisonadora recorre 7 metros cada vez que da una vuelta completa. ¿Cuántas vueltas ha dado si ha recorrido 336 m? ¿Y si recorre 392 m?

Solución: