

Problemas matemáticos

Nombre:	Fecha:	

Lee los siguientes problemas matemáticos y formula la pregunta más adecuada para resolverlos.

.....



- Un tren salió de la estación con 250 pasajeros. En la siguiente parada, se bajaron 85.
- 2 Almudena tiene 25 años y su hermana mayor, ocho años más que ella.
- Un cantante va a donar el dinero recaudado con la venta de las entradas de su último a concierto a una ONG. Si ha conseguido vender 350 entradas y cada entrada costaba 27 euros,
- Un parque de atracciones recibió 650 visitantes el sábado. El domingo, el número de visitantes fue 175 menos que el sábado.
- 5 Una almazara tiene que repartir 15 000 litros de aceite en bidones de 25 litros.
 - Pregunta:







Problemas matemáticos

Nombre:	Fecha:	

Lee los siguientes problemas matemáticos y formula la pregunta más adecuada para resolverlos.



- Esta tarde, Lucas y su padre van al cine a la sesión de las seis y media a ver una película que dura 90 minutos.
- Alberto se ha comprado una camiseta que cuesta 28 € y ha pagado con un billete de 50€.
- 3 El jefe de una empresa ha decidido repartir entre los 24 empleados de su fábrica, una paga extra de 30 000 €.
- Para comprar el regalo de cumpleaños de Marisa, cada amigo ha puesto 12€. Si el grupo de amigos de Marisa está compuesto por 17 personas,
- 5 Un ciclista ha recorrido 34,8 km en una etapa, 19,65 km en otra etapa y 27,2 km en la tercera etapa. Si la carrera es de 100 km,



