

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS 9.

Resuelve los problemas que hay en la ficha.



1. En un campo de fútbol se necesitan 7.200 refrescos para un partido. Han recibido 18 cajas con 25 paquetes cada una. Cada paquete tiene 10 refrescos. ¿Tienen suficientes refrescos para el partido?



Total de refrescos: . tienen refrescos suficientes.

2. Andrés fue ayer al banco a cambiar dinero. Entregó 20 billetes de 50€, 12 billetes de 10€, 15 billetes de 5€, 21 monedas de 2€ y 66 monedas de 1€. ¿Cuánto dinero llevo al banco?



Solución: euros.

3. Una furgoneta puede cargar un total de 320 kilos. El transportista ha cargado 10 cajas de plátanos de 6 kilos cada una y 3 cajas de piñas de 10 kilos cada una. ¿Podrá llevar toda la carga en un sólo viaje?



Total kilos. puede llevar toda
la carga en un solo viaje.

4. Marta tiene en su tienda 84 pantalones, el triple de camisetas y la mitad de faldas. ¿Cuántas camisetas y faldas hay?



Camisetas.

Faldas.