

CAMBIO 4

Problemas de restar: se parte de una cantidad inicial y, por una transformación, se llega a una cantidad final conocida y menor que la inicial. Se pregunta por la transformación.

- En una carnicería han hecho trescientos veinte ocho kilos de chorizo y les han sobrado solamente veinticinco kilos. ¿Cuántos kilos de chorizo han vendido?

- En una heladería han preparado leche merengada con dos mil quinientos litros de leche. Si quedan cuarenta y cinco litros, ¿cuántos litros de leche merengada han vendido?

- En una tienda había mil camisas. Si quedan trescientas once. ¿Cuántas han vendido?

- Un televisor que costaba ochocientos treinta y cinco euros, en las rebajas puede comprarse por seiscientos noventa y nueve euros. ¿Cuánto dinero lo han rebajado?

- En la carrera de fórmula uno, los tres primeros han sido Alonso, Hamilton y Raikonen. Alonso tardó una hora y veinte minutos, Hamilton una hora y veintidós minutos y Raikonen una hora y veintitrés minutos. ¿Cuál es la diferencia de tiempo entre el primero y el tercero?

- Javier ha leído un libro que tiene cuatrocientas treinta y dos páginas. Su hermana le queda por leer cien diez. ¿Cuántas páginas ha leído la hermana de Javier?

- De una granja partió un camión con quince mil trescientos huevos y llegaron al almacén once mil doscientos cinco huevos sin romper. ¿Cuántos huevos se rompieron por el camino?

- En un concurso de comedores de flanes se prepararon dos mil trescientos quince flanes. Si se los veinticinco concursantes se comieron mil ochocientos noventa y un flan. ¿Cuántos flanes sobraron?