



Problemas con números naturales

Resuelve

- * Queremos llenar un depósito de agua de 150.000 litros que está vacío. Primero vierten 87.956 litros y, después, 40.851 litros. ¿Cuántos litros podemos echar aún para llenarlo?
- * Un restaurante recibió durante la mañana un pedido de 12 packs de zumos de melocotón con 28 zumos cada uno. Si se han servido 17, ¿cuántos zumos de melocotón les quedan?
- * John ha comprado 4 billetes de tren por internet. Cada uno cuesta 62€ y el coste total de la gestión es de 3€. ¿Cuánto ha pagado John en total?
- * Peter ha anotado en un partido de baloncesto 9 triples y 13 canastas. ¿Cuántos puntos ha anotado Peter en total?
- * ¿Cuánto pagará Louis cada mes, durante un año, si compra una moto de 4.320€?



- * *Si un tigre cumple 15 años, ¿cuántos días tiene?*

- * *Esther tenía 13 estampas y compró 12 sobres con 3 estampas cada uno. Si repartió todo a partes iguales entre 7 amigas, ¿cuántas estampas dio a cada una?*

- * *La diferencia entre dos motos es de 4.583€. Si la más cara de las dos cuesta 15.738€, ¿cuánto cuesta la más barata?*

- * *Un tráiler puede transportar una carga de 3.600 kg. Si el tráiler transporta cajas de 12 kg con libros. ¿Cuántas cajas como máximo puede llevar?*

- * *Tres amigos que ganan un premio lo reparten de la siguiente manera. A Soles le corresponde 27.570 €; a Chema, 8.530 € más que a Soles, y Martina recibe una cantidad igual a la suma de los otros dos amigos. ¿Qué cantidad recibe cada uno? ¿Cuál fue el valor del premio?*