

SÚPER CUADERNO DE PROBLEMAS MATEMÁTICOS



Actividades
de
Infantil y Primaria



PROBLEMAS DE SUMAS

- En un estadio de fútbol hay 105 aficionados de un equipo y 127 del otro equipo. ¿Cuántos aficionados hay en total?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Julio tiene 93 cromos y su primo Marcos, 88 cromos. ¿Cuántos cromos tienen entre los dos?

Datos:

Operación:

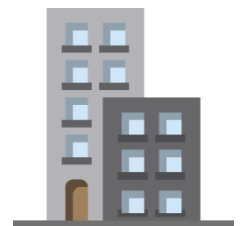


Resultado:

- En el edificio A viven 75 personas y en el edificio B, viven 19 personas más que en el A. ¿Cuántas personas viven en el edificio B?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE SUMAS

- El panadero vendió el sábado 216 barras de pan y el domingo 174. ¿Cuántas barras vendió en total en el fin de semana?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En la biblioteca de mi pueblo hay 155 libros de aventuras, 78 de historia y 181 de novela. ¿Cuántos libros hay en total en la biblioteca?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Tomás se ha comprado una televisión que costaba 618 € y un ordenador que le ha costado 359 €. ¿Cuánto dinero se ha gastado?

Datos:

Operación:



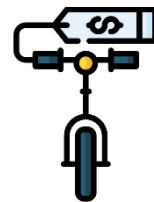
Resultado:

PROBLEMAS DE RESTAS

- Lucía quiere comprar una bicicleta que cuesta 126€. Si tiene ahorrado 88€, ¿cuánto dinero le falta para poder comprársela?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En mi colegio, hay 153 niñas y 118 niños. ¿Cuántas niñas hay más que niños?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En un tren viajan 312 pasajeros. En la siguiente parada se bajarán 158 personas. ¿Cuántas personas irán en el tren tras pasar la siguiente parada?

Datos:

Operación:



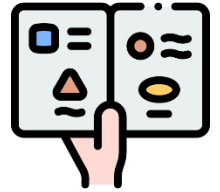
Resultado:

PROBLEMAS DE RESTAS

- Lucas tiene 125 cromos de una colección de 250. ¿Cuántos cromos le faltan para completar la colección?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Para el partido de esta noche, se han vendido 307 entradas de las 514 que había a la venta. ¿Cuántas entradas se han quedado sin vender?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Paco ha comprado una televisión que costaba 619€. Cuando ha ido a pagar a la caja, la cajera le ha dicho que estaba rebajada 128€. ¿Cuánto dinero le ha costado al final la televisión?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE MULTIPLICACIONES

- Quedan 39 semanas para las vacaciones de verano, ¿cuántos días quedan?

Datos:

Operación:



Resultado:

- El tren con destino a Madrid tiene 11 vagones, y en cada vagón hay 46 pasajeros. ¿Cuántas personas viajan en el tren?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En mi urbanización hay 12 bloques; si cada bloque tiene 18 pisos, ¿cuántos pisos hay en mi urbanización?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE MULTIPLICACIONES

- Un olivo da 593 aceitunas. Si un agricultor tiene 58 olivos, ¿cuántas aceitunas tiene en total?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En un camión caben 224 cajas; si cada caja pesa 35 kilos, ¿cuántos kilos lleva el camión si está completo?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En la biblioteca municipal hay 42 estanterías y en cada estantería hay 356 libros. ¿Cuántos libros hay en total en la biblioteca?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE DIVISIONES

- Un depósito de 1.500 litros de gasolina abastece a 12 surtidores. ¿Cuántos litros repartirá por igual a cada surtidor?

Datos:

Operación:

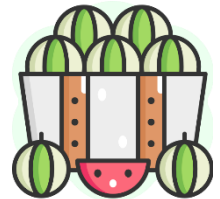


Resultado:

- El frutero ha repartido 270 sandías en 15 cajas. ¿Cuántas sandías hay en cada caja?

Datos:

Operación:

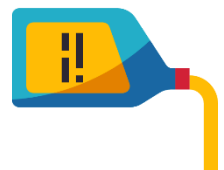


Resultado:

- En una almazara, hay un depósito de aceite de 1.975 litros. ¿Cuántos bidones de 25 litros podemos llenar?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE DIVISIONES

- El viaje de fin de curso cuesta en total 15.088€. Si al viaje van 46 alumnos, ¿cuánto tendrá que pagar cada alumno?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En un tren de 34 vagones viajan 1.768 personas. ¿Cuántos personas viajan en cada vagón?

Datos:

Operación:



Resultado:

- En la empresa de mi padre ha tocado un décimo de lotería que tienen que repartir entre los 110 trabajadores. Si el premio que ha tocado ha sido 275.000 €, ¿cuánto dinero recibirá cada uno?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS CON DECIMALES

- Pedro quiere recorrer en bicicleta 17,9 Km y ya ha recorrido 9,26 Km. ¿Cuántos kilómetros le quedan por recorrer?

Datos:

Operación:

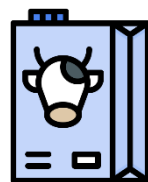


Resultado:

- Si cada litro de leche cuesta 1,15€ y yo tengo 30€. ¿Cuántos litros de leche me podré comprar?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Paloma ha comprado 12 cuadernos a 2,13€ cada uno. ¿Cuánto dinero se ha gastado?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS CON DECIMALES

- El precio total de un viaje al que van 13 personas es 3.357,38€. ¿Cuánto dinero tiene que pagar cada uno?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Un agricultor recogió el sábado 345,57 kg de aceitunas y el domingo, 568,06 kg. ¿Cuántos kilos recogió en total en todo el fin de semana?

Datos:

Operación:

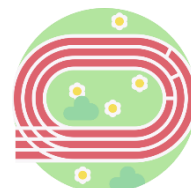


Resultado:

- Lucas ha dado cuatro vueltas y media a la pista de atletismo. Si la pista mide 8,34 metros, ¿cuántos metros ha recorrido Lucas?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE FRACCIONES

- Alicia ha recorrido dos sextos de su recorrido. Si todavía le quedan 125 metros, ¿cuántos metros es el recorrido completo?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Carlos se ha gastado 240€ de sus ahorros en una bicicleta y todavía le quedan dos cuartos del total del dinero ahorrado que tenía. ¿Cuánto dinero tenía ahorrado Carlos?

Datos:

Operación:



Resultado:

- El viaje de fin de curso de Raquel cuesta 489€; si ya ha pagado tres séptimos del total, ¿cuánto dinero le queda por pagar?

Datos:

Operación:



Resultado:

PROBLEMAS DE FRACCIONES

- Miguel ha comprado una bolsa de caramelos para él y su hermana. Él se ha comido un quinto de los caramelos y su hermana dos quintos, y quedan en la bolsa 35 caramelos. ¿Cuántos caramelos había en la bolsa?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Hemos recorrido cuatro sextos del trayecto de un viaje. Si el trayecto total son 68 km, ¿cuántos kilómetros nos quedan por recorrer?

Datos:

Operación:



Resultado:

- Para la sesión de las ocho del cine, han vendido siete novenos del total de las entradas. Si aún quedan 46 entradas, ¿cuántas entradas hay en total para la sesión de las ocho?

Datos:

Operación:



Resultado: