

## PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN GR

### SUMA

Una alumna se hace 30 hojas de *caligrafía* en un mes, ¿Cuántas hojas hará en octubre y noviembre?



### RESTA



La autora de la *biografía* de Justin Beaber ha vendido su libro por 25 €, pero la editorial ha decidido rebajarlo en siete euros, ¿Por cuántos euros se vende actualmente en las librerías?

### MULTIPLICAR

Una *fotógrafa* del National Geographic realiza cada día 57 fotos, ¿Cuántas hará en una semana ininterrumpida de trabajo en la sabana?



### DIVIDIR



De un *grupo de sangre* se disponen 44 litros para quirófanos, si en cada operación se gastan 4 litros, ¿Cuántas operaciones se podrían realizar de urgencia hoy?

## PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

En un saco de *granos* de café hay 45 kilos y en otro hay 6 kilos menos, ¿Cuánto pesarán los dos sacos?



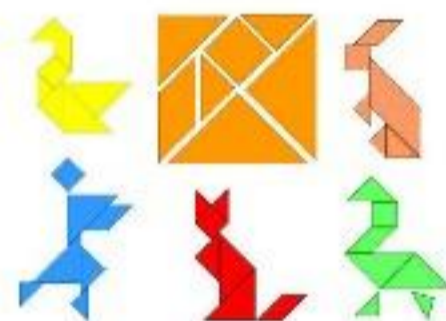
SUMAR X



La entrada a ver la *Sagrada Família* cuesta 3 euros y el audioguía 5 €, ¿Cuánto se recaudará si la visitan 340 personas?

RESTAR X

En una clase de los juegos de *tamgran*, se han extraviado seis piezas, ¿Con cuántas piezas cuento de 23 juegos completos?



X X



Un bote de pomada tiene para untar su crema aproximadamente 357 veces, ¿Cuántas veces nos durará si tengo 7 *granos* que he de tratarme tres veces al día?

## PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

## SUMA

Si un agujero negro tragó el año pasado 357 planetas y el año anterior 467. ¿Cuántos planetas se ha tragado en total en esos dos años?



## RESTA



Una farmacia tenía a principio de mes 207 botes de lágrima artificial. Al finalizar el mes tiene 123 botes. ¿Cuántos botes de lágrima artificial han vendido durante el mes?

## MULTIPLICAR

Un grifo estropeado expulsa 678 gotas de agua al día. ¿Cuántas gotas de agua expulsará en 29 días?



## DIVIDIR



Hoy inauguran un restaurante y ofrecerán a sus clientes mariscos variados para comer. Si han comprado 126 cangrejos y han acudido a la inauguración 42 personas. ¿Cuántos cangrejos podrá comer cada persona?

## PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

SUMAR RESTAR

Gregorio ha llevado a revelar al estudio fotografico 125 fotografías de Navidad y 287 de un viaje. Al recoger las fotografías del fotógrafo comprueba que 36 fotos están desenfocadas. ¿Cuántas fotografías han salido correctamente?



SUMAR X



En las oficinas de una gran empresa utilizan el quitagrapas de lunes a jueves 95 veces y de viernes a domingo 28 veces. ¿Cuántas veces utilizarán el quitagrapas en 6 semanas?

RESTAR X

En una fábrica de pintura producen 945 latas de pintura gris y venden 678 al mes. ¿Cuántas latas de pintura quedarán en la fábrica al cabo de 12 meses?



X X



En el zoológico de Córdoba tienen 8 tigres. Cada tigre come 9 kilos de carne al día. ¿Cuánta carne necesita comprar el zoológico para alimentar a los tigres durante una semana?

## PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

## SUMA

Ayer los campesinos recogieron 375 kg de **grosellas** y hoy han recogido 874 kg. ¿Cuántos kg se han recogido en total?



## RESTA



En un pueblo de Andalucía hay 1.974 personas censadas. Si de ellas 901 son blancos. ¿Cuántos habitantes **negros** hay en el pueblo andaluz?

## MULTIPLICACIÓN

Un fotógrafo realiza las **fotografías** de los alumnos de un colegio. Si en cada clase hay matriculados 25 alumnos y el centro tiene 12 aulas. ¿Cuántas fotografías realiza?



## DIVISIÓN



Los alumnos de 6º de primaria están reciclando unos cuadernillos de matemáticas y para ello tienen que quitarle las grapas que los encuadernan. Si en total hay 854 cuadernillos y son 8 los alumnos que tienen **quitagrapas**. ¿Cuántos cuadernos tendrán que arreglar cada uno?

## PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

## SUMAR RESTAR

El domingo un grupo de amigos van a realizar una fiesta. María ha traído 120 discos, Pedro 285 y Miguel 165. Cuando los prueban en el **gramófono** 144 no funcionan. ¿Cuántos discos han traído? ¿Cuántos discos funcionan realmente?



## SUMAR X



Se va a realizar un torneo de **esgrima** en el que se han apuntado 250 deportistas masculinos y 450 femeninos. Cada participante intervendrá en 4 enfrentamientos. ¿Cuántos enfrentamientos se realizarán en total en dicho torneo?

## RESTA X

Juan y Elena quieren realizar este verano un safari pues le encantan los **tigres**. Juan ha conseguido ahorrar 3500 € y Elena 2999 €. Necesitan ahorrar el doble de lo ahorrado. ¿Cuánto dinero ha ahorrado Juan más que María? ¿Cuánto dinero deben ahorrar?



## XX



En una **granja** han decidido criar gallinas y pollos. Este año han conseguido obtener 1250 gallinas y 999 pollos. Si todos los años consiguen criar la misma cantidad. ¿En 5 años cuántos animales habrán conseguido obtener?

## PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN GR

### SUMA

Una *grúa* es capaz de levantar 1500 kilogramos. ¿Cuántos kilogramos levantarán entre dos grúas?



### RESTA



En vaso de leche con cacao hay 6 *grumos*, pero consigue quitar 4. ¿Cuántos grumos quedan en el vaso?

### MULTIPLICAR

Si a España vuelven en primavera 1525 *grullas* cada día. ¿Cuántas grullas llegarán durante las dos semanas en las que están llegando?



### DIVIDIR



Un *grumete* trabaja en un barco de vela 35 horas a la semana de lunes a viernes. ¿Cuántas horas trabaja cada día?

**PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES**

SUMAR RESTAR

En una ciudad de Grecia hay 345,000 habitantes y en otra 123,000. Si emigran al extranjero 778. ¿Cuántas personas quedan en total?



SUMAR X



Tengo 5 peluches de Gremlins de 4 euros cada uno, mi prima tiene 7 Gremlins de 4 euros también. ¿Cuánto dinero nos hemos gastado entre los dos?

RESTAR X

Una gruta tenía 57 kilómetros y me he recorrido 34. Si cada kilómetro gasto 234 calorías. ¿Cuántas calorías me quedan por gastar?



X X



Greenpeace hace entre semana cada día 72 socios y el sábado y domingo 143. ¿Cuántos socios se hacen en toda la semana?



## PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN

## SUMA

Un empresario tiene 5 *grúas* en una obra de Ayuntamiento, 7 en la construcción de un centro comercial y 2 en la construcción de una avenida. ¿Cuántas grúas tiene el empresario en total?



## RESTA



Al comenzar el año pasado se apuntaron a clases de *esgrima* 73 alumnos/as. Este año en Enero el número de alumnos/as es de 34. ¿Cuántos alumnos/as se han borrado de clase?

## MULTIPLICAR

Un álbum de *fotografías* tiene 10 páginas y en cada página hay 6 fotos. ¿Cuántas fotografías hay en todo el álbum?



## DIVIDIR



En un almacén de objetos musicales hay 285 *gramófonos* que hoy se han repartido entre las 5 tiendas que hay en la ciudad dedicadas a la venta de objetos musicales. ¿Cuántos gramófonos han quedado en el almacén?

## PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES

## SUMAR RESTAR

En el patio de mi casa había ayer 15 grillos y hoy he visto 5 más. Cuando me han escuchado se han marchado 12. ¿Cuántos han quedado?



## SUMAR X



En casa de mi tío hay cinco granadas. Ayer mi prima le cogió 5 barquillas de granadas con 16 granadas en cada una y hoy ha recolectado 6 bolsas con 18 granadas en cada una. ¿Cuántas granadas se han recogido entre los dos días?

## RESTAR X

En una pescadería hay 2 cajas de cangrejos con 25 cangrejos cada una. A lo largo de la mañana se han vendido 13 cangrejos. ¿Cuántos cangrejos han quedado en la pescadería?



## X X



Para la elaboración de una piscina un albañil necesita 10 cajas de losetas para la greca de 200 cada una y 15 cajas de azulejos con 1.500 losetas. ¿Cuántas losetas necesita en total?