

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN GR SUMA

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

Gg
GGGGGG
gggggggggg
GgGgGgGg
gGgGgGgGg

RESTA



La autora de la **biografía** de Justin Beiber 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 quirófano, 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 pesan los dos sacos?



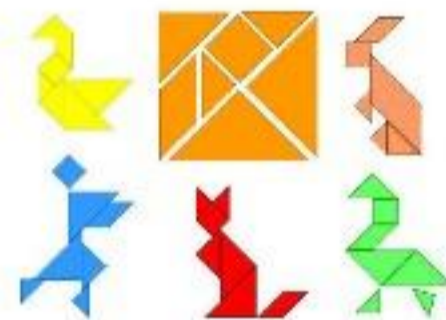
SUMAR X



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

RESTAR X

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



X X

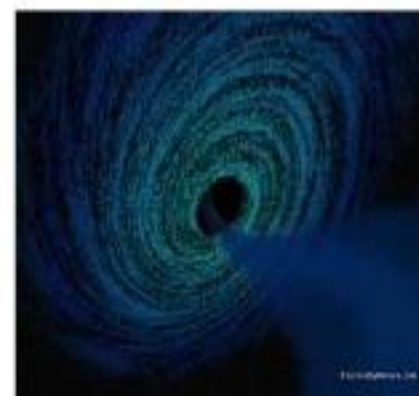


Un bote de pomada tiene para untar su crema aproximadamente 357 veces, ¿Cuántas veces nos durará si tengo 7 granos que he de tratarme tres veces al día?

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 marisco variado 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 fotográfico 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 vender 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.

Maria 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 les 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 patos. Este año han conseguido obtener 1250 gallinas y 999 patos. 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



Grumos del colá-cao

En vaso de leche con cacao hay 6 grumos, pero consigo quitar 4. ¿Cuántos grumos quedar en el vaso?

MULTIPLICAR

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



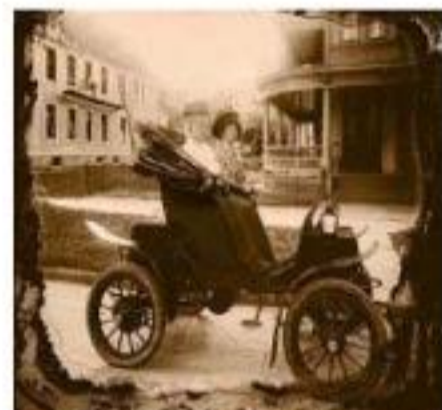
RESTA



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 borradado 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 granados. 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?