

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



Han ido a ver la película de **Frodo**, el Sr. De los Anillos, 120 personas en cada una de las tres salas del cine. ¿Cuántas personas han visto el film?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Freddy Mercury fue quien inauguró junto a la cantante de ópera Montserrat Caballé las olimpiadas de Barcelona de 1992. ¿Cuántos años han transcurrido?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Imagina que en un **cofre** llamado "Pandora" se conservarían monedas en honor a todos los seres humanos que han hecho posible un mundo mejor, como símbolo de nuestra riqueza. Calcula si nuestro país tiene 17 CC.AA. y de cada una de ellas surgen 3 personas, ¿Cuántas monedas aportará nuestro país al cofre?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Una imitación del cuadro de **Frida** Kahlo que vale 33 millones de euros, se ha vendido por un tercio de su valor, ¿Por cuánto dinero se ha vendido?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En la película de **Freddy** Krueger participan 75 extras y 18 protagonistas, de los cuales se encarga de 53. ¿Cuántos participarán en el próximo film?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un convento de **frailles**, se necesitan comprar catorce túnicas a 7 euros cada una y cuatro alpargatas de esparto a 3 € el par. ¿Cuánto dinero tendrán que ahorrar los hermanos?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En un cesto que pesa 100 gramos, se han recogido flores de **azafrán** por peso total de 600 g. Sabiendo que de un gramo salen diez cajitas de "pelicos", ¿Cuántas cajas obtendremos de las flores una vez se han deshilachado?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Una botella de cava **Freixenet** vale 5 €, ¿Cuánto valdrán tres cajas de doce botellas?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En un laboratorio están comprobando el efecto de distintas cremas antiarrugas. Deben observar las arrugas en la **frente** de distintas personas tras haber utilizado una crema. El mes pasado fueron al laboratorio 179 personas y este mes 232. ¿Cuántas personas acudieron al laboratorio en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

El lunes de Semana Santa iba a salir en procesión la cofradía de mi barrio con 421 **cofrades**. Pero al comienzo del día se nubló y 153 cofrades no fueron a la procesión porque pensaban que iba a llover. ¿Cuántos cofrades salieron en procesión al final?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



La televisión emite los dibujos animados de Frosty 4 veces al mes. ¿Cuántas veces aparece el muñeco Frosty en la televisión en 18 meses?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Es la temporada de la fresa y hoy han recogido los trabajadores 650 cajas de fresas. Han llegado 25 furgonetas para recoger las cajas y tienen que distribuir las. ¿Cuántas cajas de fresas transportará cada furgoneta?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En la tienda de disfraces del centro comercial tienen 25 disfraces del año pasado y 189 nuevos de este año. Al final del Carnaval ha vendido 147 disfraces. ¿Cuántos disfraces le han sobrado?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Francisco quiere ir a una exposición de imágenes de fractales con sus 12 amigos y sus 9 primos. La entrada cuesta 13 euros. ¿Cuánto dinero necesitarán entre todos para ir a la exposición?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



A una película de La guerra de las galaxias quedan 80 frikis. Al final no asisten 17 porque les parece cara la entrada. Si la entrada cuesta 7 euros, ¿Cuántos euros se gastarán entre todos?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En la película del Señor de los Anillos, el personaje de Frodo tiene que preparar las raciones de comida que le van a hacer falta para emprender su viaje. El viaje durará 9 semanas y Frodo comerá 5 veces al día. ¿Cuántas raciones de comida tendrá que llevar?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En una fábrica de cristal se han fabricado 574 frascos el lunes y el martes 564. ¿Cuántos frascos se han fabricado en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Una fregona tiene 975 tiras absorbentes. Del uso se han desprendido 174 tiras. ¿Cuántas tiras quedan en la fregona?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Se han elaborado 254 refrescos en una fiesta. Si se quieren preparar el triple de refrescos ¿Cuántos refrescos se realizarán?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Se va a realizar un viaje a *Africa* y la distancia total a recorrer son 4.482 km. El trayecto se realizaría en 2 días. ¿Cuántos km se han de recorrer en cada día?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En un restaurante se han *frito* 975 filetes con patatas y de ellos 125 son de ternera y el resto de cerdo. ¿Cuántos filetes son de cerdo?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Se han recolectado 457 manzanas, 197 peras, 50 plátanos, 50 melones y 7 racimos de uvas. ¿Cuántas piezas de *fruta* hay? Y si se recolecta el triple. ¿Cuántas se han recolectado entonces?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En un almacén hay 9.870 botes de fregasuelos de los cuales se han utilizado 1.021. ¿Cuántos quedan en el almacén? Si necesitamos el doble de dicha cantidad ¿Cuántos botes se necesitan?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Para realizar una tarta se necesitan 15 frambuesas, 15 galletas, 15 almendras y 15 gominolas. ¿Cuántos ingredientes se han utilizado? Y si se realizan 9 tartas iguales ¿Cuántos ingredientes se han utilizado?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En el *fregadero* de mi casa caben 20 platos, y en el de mi campo 15. ¿Cuántos platos caben entre los dos fregaderos?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un puesto hay 75 *gofres* y se venden 12. ¿Cuántos gofres le quedan al vendedor?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En un restaurante se *frien* 25 kilos de patatas cada día.
¿Cuántos kilos se *frien* en un mes?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Un *fraile* reza 24 horas a la semana. ¿Cuántas horas reza cada día?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En una aldea hay dos bares. Uno tiene 78 refrescos y otro 99. Si venden 67 entre los dos ¿Cuántos refrescos les quedan?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Tengo 5 botes de fregasuelos de 3 euros cada uno, mi prima tiene 7 botes de 3 euros también. ¿Cuánto dinero nos hemos gastado entre los dos?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Para la merienda tenía 57 *frambuesas* y me he comido 22.
Si cada *frambuesa* me costó 1 euro. ¿Cuánto dinero he gastado?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Jugando al *frontón* entre semana se hacen cada día 89 puntos y el sábado y domingo 235. ¿Cuántos puntos se hacen en toda la semana?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En una frutería hay muchas cajas de frutas variadas. Dos cajas son de plátanos, 3 de manzanas, 8 de naranjas, 6 de kiwi, y 12 cajas de otro tipo de frutas. ¿Cuántas cajas de fruta hay en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un libro de cromos tengo 18 pegatinas de bosques frondosos. Como a mi hermana le gusta tanto le he regalado 6 pegatinas. ¿Cuántas pegatinas me han quedado?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Hoy para cruzar la **frontera** hay 4 carriles abiertos. Por cada carril han pasado 530 automóviles. ¿Cuántos automóviles han pasado hoy por la frontera?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un almacén de ropa hay 564 **frack** que se van a empaquetar en 5 cajas. ¿Cuántos frack caben en cada caja? ¿Sobra alguno? ¿Cuántos?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

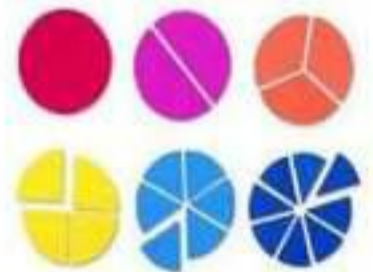
PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En una vitrina de una tienda de electrodomésticos hay 28 freidoras. El lunes pasado se vendieron 9. El martes se repusieron 21. ¿Cuántas freidoras han quedado?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Alicia hace 3 problemas con 3 fracciones cada uno y 2 con 5 fracciones. ¿Cuántas fracciones hace en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Un comerciante compra 15 cajas de **fresas** a 45 euros cada una. Por ser mayorista le descuentan 10 euros. ¿Cuánto paga al final por todas las fresas?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En la facultad de Medicina hay un cuarto con **frontones** para ser analizados por los estudiantes. En una vitrina hay una caja con 4 filas de 15 frontones cada una y en otra vitrina otra caja con 5 filas de 10 frontones. ¿Cuántos frontones hay en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO