

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En una granja de Córdoba hay 234 gallinas con las que se quieren hacer sopas de **cresta** y 123 gallos. ¿Cuántos gallos y gallinas hay en total en la granja?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

José Luis tenía 17 **croissants**, de todos éstos repartió a su amiga Elena 9 cruasanes. ¿Con cuántos croissants se quedó José Luis?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En el hospital *crux* roja hay 56 habitaciones en cada planta, el hospital cuenta con 7 plantas en su interior. ¿Cuántas habitaciones tiene todo el hospital?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En una celebración se repartían 345 *chromes* entre 78 participantes ¿Cuántas figuritas le correspondían a cada participante?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En un laboratorio hay 47 microscopios graduados y 21 microscopios sin graduar, ¿Cuántos microscopios hay en total si entre los graduados y no graduados hay 12 que están rotos?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Una asociación de ancianos realiza un viaje a un crucero, al viaje acudirán 76 hombres y 65 mujeres, el viaje cuesta 89 euros por persona. ¿Cuántas personas irán al viaje? ¿Cuánto costará el viaje en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En una tienda de electrodomésticos había 31 microondas en cada estantería. Si en total hay 15 estanterías ¿Cuántas microondas hay? Además por la tarde se vendieron 28. ¿Cuántas microondas quedaron al final en la tienda?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un cráter trabajan e a diario en la zona interior 120 trabajadores por cada 90 metros y en la zona exterior 93 trabajadores por cada 50 metros, si en el cráter hay 1000 metros en cada zona. ¿Cuántos trabajadores hay en total en la zona interior y exterior?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



María tiene un *escritorio* nuevo con numerosos cajones. Ha guardado 16 libros en su escritorio. Su padre le ha comprado una nueva colección compuesta por 18 libros y los ha colocado también en el escritorio. ¿Cuántos libros tiene ahora en su escritorio?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Un laboratorio tiene 35 *microscopios*. Al colegio que hay cerca del laboratorio le han prestado 17 microscopios para hacer unas prácticas con los alumnos. ¿Cuántos microscopios tiene ahora el laboratorio?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



A la semana fabricar en mi pueblo 257 botes de **crema** para venderlo en distintas tiendas de la ciudad. ¿Cuántos botes de crema fabricar en 8 semanas?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Fernando ha hecho 69 **croissants** en su panadería y los quiere repartir en la clase de su hija para celebrar su cumpleaños. En la clase hay 23 alumnos. ¿Cuántos croissants le corresponde a cada alumno?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



Jaime prepara una cena para sus amigos. Hace 37 croquetas pero, cuando termina de hacerlas, piensa que pueden ser pocas y hace 49 croquetas más. En la cena sus amigos se comen 77 croquetas. ¿Cuántas croquetas le han sobrado a Jaime?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Eduardo tiene un jardín en el que planta **crisantemos**. A su madre le regala cuatro docenas, a su tía le regala una docena y a su abuela tres docenas. ¿Cuántos crisantemos ha regalado Eduardo en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Gema se cortó el pelo y se dejó una **cresta** que mide 6 centímetros. Más tarde fue a la peluquería y el peluquero le cortó 3 centímetros a su cresta. Ha pasado un tiempo y la cresta mide el triple que la última vez. ¿Cuántos centímetros mide ahora su cresta?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Ara con su abuelo sube 3 veces por semana al **cráter** de un volcán. ¿Cuántas veces suben al cabo de un mes? ¿Y al cabo de un año?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



El **cráter** de un volcán ha emitido 671 explosiones, de las cuales 197 no se han llegado a detectar por el ser humano. ¿Cuántas explosiones si han sido captadas?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En un **crucero** suben a bordo 254 personas y la tripulación está formada por 199 trabajadores. ¿Cuántos personas viajan en el crucero?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Se vendieron 372 cremas solares el pasado verano y este ya se lleva vendidas el triple. ¿Cuántas cremas se han vendido este verano? ¿Y cuántas en los dos veranos?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En una granja se han criado 372 gallos con *crestas* de un tamaño mayor al normal y se van a repartir por los 8 cortijos de la localidad. ¿Cuántos gallos corresponderán a cada cortijo?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



En un concierto se han necesitado 239 micrófonos y al finalizar la fiesta ya no funcionaban 121. ¿Cuántos micrófonos siguen funcionando al término de la fiesta?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Con la ayuda de un microscopio se han examinado 238 bacterias en una semana. Si se utilizaran 6 microscopios. ¿Cuántas bacterias se podrían examinar a la semana?.



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Se han preparado 962 *croissants* de los cuales 120 se han comido en el recreo de un colegio y el resto se han empaquetado en 4 cajas. ¿Cuántos *croissants* hay en cada caja?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Se han construido 28 cruces y se necesita todavía el doble. ¿Cuántos cruces quedan por construir?. Al final de la obra deciden realizar para el próximo año el triple del total de lo construido. ¿Cuántos cruces se construirán el próximo año?.



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En una tienda hay 20 microscopios, y en el colegio 7.
¿Cuántos microscopios hay en total?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En el escritorio de mi ordenador hay 43 iconos pero he borrado 12. ¿Cuántos iconos tengo en mi ordenador?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En mi gallinero hay 6 gallos con **cresta**, y sueltas por el campo 19 gallinas sin cresta. ¿Cuántos animales me quedarán si regalo 8?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En mi casa tengo 6 botes de **crema**, y en el piso 4...
¿Cuántos me han costado las cremas si cada una cuesta 12 euros?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



Con una **criba** una persona criba 25 garbanzos cada vez.
¿Cuántos garbanzos cribar 13 personas a la vez?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Por el **cráter** de un volcán salieron 7845 toneladas de lava en 6 días. ¿Cuántas toneladas de lava salieron cada día?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Tengo 6 bolsas de croissants y en cada bolsa hay 10. Si me como 15 ¿Cuántos croissants me quedan?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

A un niño le han regalado dos colecciones de cromos, la primera esta formada por 2 cajas de 45 cromos y la segunda por 6 cajas de 67 cromos ¿Cuántos cromos tiene en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE UNA OPERACIÓN



En un colegio hay 25 micrófonos. Este año han traído para la fiesta de fin de curso 23 más. ¿Cuántos hay ahora?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En una tienda de electrodomésticos hay 456 microondas. Ayer se vendieron 54. ¿Cuántas microondas han quedado?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



Un **cruce**ro da 12 viajes en un mes y en cada viaje van 4.356 pasajeros. ¿Cuántos pasajeros han hecho en total el **cruce**ro?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Un albañil tiene en su casa 30 **cribas**. Como ya no las necesita las ha repartido entre sus 6 hijos. ¿Cuántas **cribas** ha obtenido cada uno?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES



El año pasado se hicieron 6 carreteras nuevas en un **cruce** que tenía 42 carreteras. Después han quitado 3 que estaban deterioradas. ¿Cuántas carreteras han quedado en el cruce?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

En una pastelería hay 45 **croissanttes** por la mañana y por la tarde hacen 15 más. Después llega un camión y trae 3 cajas con 50 croissanttes cada una. ¿Cuántos croissanttes hay ahora en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO



En una iglesia hay 25 huchas con el símbolo de la **cruc**. El sacerdote ha regalado a otra iglesia 12 huchas. Después han regalado 3 cajas con 15 huchas cada una. ¿Cuántas huchas con cruces hay ahora en la iglesia?

DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO

Un niño tiene en su casa 3 cajas de **chromes** con 12 chromes cada una. El domingo su abuelo le regaló 2 cajas más con 24 chromes cada una. ¿Cuántos chromes tiene en total?



DATOS	OPERACIÓN	RESULTADO