



Escribe con letra los siguientes números

930.018 101s e t e c i a

705.300 101s e t e c i a

800.460 101s e t e c i a

510.030 101s e t e c i a

602.009 101s e t e c i a

458.000 101s e t e c i a

111.111 101s e t e c i a

202.020 101s e t e c i a

Un depósito contiene mil litros de aceite. Se han sacado doscientos cinco litros.

¿Cuántos litros quedan en el depósito?

En el depósito.....

En el mes de enero, una persona ha ganado novecientos cuarenta euros; en el mes de febrero ha ganado mil veinticinco euros; en el mes de marzo ha ganado mil doscientos treinta euros.

¿Cuánto dinero ha ganado entre los tres meses?

En el depósito.....

Realiza las siguientes operaciones

$80.000 - 79.999$

$100.207 - 3.792$

$100.405 - 78.999$

En el supermercado he comprado alimentos por valor de ciento ochenta y tres euros. Para pagar entrego un billete de cien euros y dos billetes de cincuenta euros.

¿Cuánto dinero me devuelven?

Me devuelven.....

Una persona compra un coche nuevo que cuesta doce mil cuatrocientos veinticinco euros. Por su coche viejo le pagan tres mil seiscientos ochenta euros.

¿Cuánto dinero deberá pagar por el coche nuevo?

La persona deberá

Una persona ha comprado un coche. Cada mes paga trescientos setenta y dos euros.

¿Cuánto dinero pagará en un año?

En un año

Escribe con cifras los siguientes números

Cuatrocientos cinco mil doscientos ochenta y tres →

Setecientos mil quinientos veinte →

Novcientos tres mil siete →

Trecientos mil seiscientos doce →

Ciento dos mil cuarenta y nueve →

Doscientos cinco mil setecientos nueve →

Quinientos cincuenta y cinco mil cincuenta →

Cien mil uno →

Ciento treinta mil trece →

Un autobús va desde Zaragoza hasta Madrid. En cada viaje recorre trescientos quince kilómetros.

Hace trescientos sesenta viajes en un año.

¿Cuántos kilómetros recorre en un año?

En un año

Hay que meter ocho mil trescientos doce litros de aceite en bidones de veinticinco litros

¿Cuántos bidones necesito?

Necesito.....y sobran.....

Una empresa ha comprado treinta y dos furgonetas que cuestan veintitrés mil setecientos ochenta y nueve euros cada una.

¿Cuánto dinero ha pagado la empresa?

La empresa.....

Una empresa ha pagado trescientos veinticuatro mil noventa euros por la compra de veintiséis automóviles.

¿Cuánto ha costado cada automóvil?

Cada.....

En un supermercado se vende la carne de ternera a dieciocho euros cada kilogramo.

Un restaurante ha comprado sesenta y cinco kilogramos de carne.

¿Cuánto ha pagado?

El restaurante.....

Realiza las siguientes operaciones

$$205.040 \times 709$$

$$7.040 \times 3.005$$

$$50.030 \times 6.008$$

Realiza el ejercicio como el ejemplo

$$321.314 = 300.000 + 20.000 + 1.000 + 300 + 10 + 4$$

$$909.090 = 900.000 + 9.000 + 90$$

$$105.230 = \dots\dots\dots$$

$$780.094 = \dots\dots\dots$$

$$500.402 = \dots\dots\dots$$

$$999.000 = \dots\dots\dots$$

$$606.060 = \dots\dots\dots$$

$$\boxed{12} + 4 \boxed{} - 9 \boxed{} \times 4 \boxed{} : 7 \boxed{} + 6 \boxed{}$$

$$\boxed{14} - 6 \boxed{} + 2 \boxed{} + 7 \boxed{} + 3 \boxed{} : 5 \boxed{}$$

$$\boxed{5} + 7 \boxed{} : 6 \boxed{} + 10 \boxed{} - 8 \boxed{} \times 8 \boxed{}$$

Un equipo de fútbol ha contratado quince autobuses. En cada autobús caben cincuenta y seis personas.

¿Cuántas personas pueden viajar?

Pueden

Los treinta trabajadores de una empresa comen juntos en un restaurante. La comida cuesta ochocientos diez euros.

¿Cuánto deberá pagar cada uno?

Cada

Un camión ha realizado veinticinco viajes para transportar trescientos once mil doscientos cincuenta litros de gasolina.

¿Cuántos litros ha transportado en cada viaje?

En cada.....

En un depósito hay doscientos mil trescientos cinco litros de gasolina.

Un camión se lleva quince mil novecientos cuarenta litros.

¿Cuántos kilogramos quedan en el almacén?

En el.....

Un camión puede llevar doce mil cuatrocientos setenta kilogramos. Otro camión puede llevar diez mil novecientos veintidós kilogramos

¿Cuántos kilogramos pueden llevar los dos camiones juntos?

Los dos.....

Realiza las siguientes operaciones

$205.040 : 39$

$6.960 : 96$

$50.040 : 75$

Realiza estas operaciones mentalmente.

$9 \times 5 + 7 = \dots\dots\dots$

$7 \times 5 - 7 = \dots\dots\dots$

$6 \times 4 + 6 = \dots\dots\dots$

$9 \times 8 + 9 = \dots\dots\dots$

$8 \times 5 - 6 = \dots\dots\dots$

$7 \times 9 - 8 = \dots\dots\dots$

$45 : 5 - 3 = \dots\dots\dots$

$36 : 4 - 4 = \dots\dots\dots$

$63 : 7 + 7 = \dots\dots\dots$

$48 : 8 + 5 = \dots\dots\dots$

$72 : 9 + 3 = \dots\dots\dots$

$56 : 8 - 7 = \dots\dots\dots$

En un edificio viven cuarenta y ocho familias. Se han realizado obras por un importe de veintidós mil quinientos sesenta euros.

¿Cuánto dinero deberá pagar cada familia?

Cada

En un depósito caben veintitrés mil cuatrocientos noventa litros de leche.

¿Cuánta leche cabe en cuarenta depósitos?

En

En una caja hay veinticuatro latas de bebida.

¿Cuántas latas hay en ochocientas cinco cajas?

En

Realiza las siguientes operaciones

$4.094 : 86$

$18.040 : 72$

$23.700 : 90$

Coloca los números 0, 1, 2, 3, 4 y 5 en los círculos.
La suma de todos los lados debe ser igual a 7

Los gastos de una comunidad de vecinos han sido los siguientes:

Calefacción y agua caliente, 4.466 €.

Electricidad, 844 €.

Mantenimiento del ascensor, 1.820 €.

Portero, 19.750 €.

¿Cuánto dinero ha gastado la comunidad?

La comunidad

Una tienda de ropa ha comprado a una fábrica treinta y seis abrigos a doscientos cuarenta y cinco euros cada uno, cuarenta y dos cazadoras a ciento cincuenta euros cada una, ochenta y cuatro pantalones a treinta y ocho euros cada uno y noventa y dos camisas a treinta y cuatro euros cada una.

¿Cuánto dinero ha pagado por toda la ropa?

Cantidad	Artículo	Precio	Importe
		TOTAL	