

Nombre: .....

1. Almudena tiene 345 € y Luis tiene 389 €, ¿cuántos euros tienen entre los dos?

Datos

Operaciones

Resultado

Tienen entre los dos

..... euros.



2. Ricardo va al mercado con 297 euros y regresa con 183 euros. ¿Cuánto le cuesta la compra?

Datos

Operaciones

Resultado

La compra

le cuesta

..... euros.

3. Cada depósito contiene 213 litros de agua, ¿cuántos litros de agua hay en total en tres depósitos iguales?

Datos

Operaciones

Resultado

4. Un camión va cargado con 3796 kg de patatas. En una frutería descarga 6 sacos de 50 kg cada uno. ¿Cuánto pesa ahora la carga del camión?

Datos

Operaciones

Resultado

La carga del camión

pesa ..... kg.



Nombre: .....

5. De un depósito que contenía 10.000 litros de agua, se sacaron para regar, primero 2.000 litros y después 1.890 litros. ¿Cuántos litros quedan en el depósito?

Datos

Operaciones

Resultado

6. Una lavadora pesa 85 kg. y un frigorífico 56 kg. ¿Cuánto peso transporta una furgoneta que lleva dos frigoríficos y una lavadora?

Datos

Operaciones

Resultado

La furgoneta transporta un peso de ..... kg.



7. Un paquete de folios tiene 500 folios, ¿cuántos folios habrá en tres cajas si en cada caja hay 5 paquetes de folios?

Datos

Operaciones

Resultado

Habrán en las tres cajas ..... folios.



Nombre: .....

8. Una camisa cuesta 23 euros más que un pantalón. Si el pantalón cuesta 37 euros, ¿cuánto cuestan las dos prendas?

Datos

Operaciones

Resultado

Las dos prendas  
cuestan  
..... euros.



9. Juan empieza la semana con 286 euros y gasta 15 euros cada día. ¿Con cuánto dinero termina la semana?

Datos

Operaciones

Resultado

Juan termina  
la semana con  
..... euros.



10. Una calculadora cuesta 35 euros y el libro de matemáticas 8 euros menos. ¿Cuánto cuestan las dos cosas juntas?

Datos

Operaciones

Resultado

Cuestan  
..... euros.



Nombre: .....

11 Sabemos que una hora tiene 60 minutos. ¿Cuántos minutos hay en 7 días?

Datos

Operaciones

Resultado

En siete  
días hay  
..... minutos.



12 Para una instalación eléctrica se han utilizado 87 metros de cable. El metro cuesta 12 céntimos. ¿Cuál es el precio total del cable de la instalación?

Datos

Operaciones

Resultado

El precio  
total es de  
..... céntimos.



13. En la frutería había 72 kilos de peras y 56 de manzanas. Han vendido todas las manzanas y 39 kilos de peras. ¿Cuántos kilos de fruta han quedado sin vender?

Datos

Operaciones

Resultado

Han quedado  
sin vender  
..... kg.



Nombre: .....

14. Un abuelo reparte 257 € entre sus tres nietos. Al primero le da 85 €, al segundo 67 € y al tercero, el resto. ¿Cuánto recibe este último?

Datos

Operaciones

Resultado

El último  
nieto recibe  
..... euros.



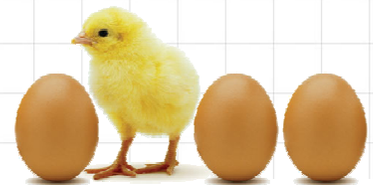
15. Un comerciante ha comprado dos cajas de huevos de 2.125 huevos una y 1.535 huevos la otra. Ha vendido sucesivamente 325, 527 y 639 huevos. ¿Cuántos huevos quedan por vender?

Datos

Operaciones

Resultado

Quedan por  
vender  
..... huevos.



16. Para transportar 2139 ovejas se han utilizado 23 vagones de tren. ¿Cuántas ovejas van en cada vagón ?

Datos

Operaciones

Resultado

En cada  
vagón van  
..... ovejas.



Nombre: .....

17. Un kilo de plátanos cuesta 2 € 20 céntimos. ¿Cuánto pagará Berta por un kilo y medio?

<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
		Pagará
		.....



18. Pedro tiene 2 € 80 céntimos y su hermana Luisa 40 céntimos más. ¿Cuánto dinero tienen entre los dos?

<u>Datos</u>	<u>Operaciones</u>	<u>Resultado</u>
		Entre los dos
		tienen
		.....



19. Se han repartido 1.485 chinchetas entre 49 cajas. ¿Cuántas chinchetas se han puesto en cada caja? ¿Cuántas chinchetas sobran?

<u>Datos</u>	<u>Operación</u>	<u>Resultado</u>
		Caben en cada
		caja ..... chinchetas
		y sobran ..... chinchetas.



Nombre: .....

20. María tiene nueve años menos que Juan. Si Juan tiene 23 años, ¿qué edad tendrá María dentro de quince años?

Datos

Operaciones

Resultado

María tendrá  
..... años.



21. Fernando tenía 20 euros y gastó las 3/4 partes del dinero que llevaba en una camiseta. ¿Cuánto le costó la camiseta y cuánto le sobró?

Datos

Operaciones

Resultado

Le costó ..... €

Le sobró ..... €



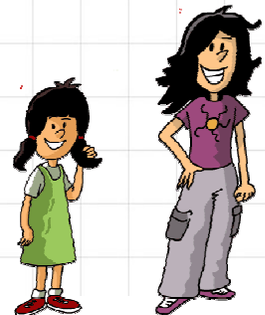
22. Mi hermana tiene 17 años y yo nací cuando ella había cumplido 8 años. Suma las edades que tenemos hoy los dos.

Datos

Operaciones

Resultado

La suma de las  
edades es .....



**Nombre:** .....

23. En un tren viajan 320 viajeros. En la primera parada, bajan 25 y suben 15, y en la segunda, bajan 46 y suben 50. ¿Con cuántos viajeros llega a su destino?

Datos

Operaciones

Resultado

Llegarán

..... viajeros.



24. Un librero ha comprado 225 libros a 5 € cada uno y los vende a 7 € la unidad. ¿Cuánto dinero obtiene de beneficio?

Datos

Operaciones

Resultado

Obtiene

de beneficio

..... euros.

25. ¿Cuál es el primer número que, multiplicado por 28, da un producto mayor que 520?

El número es

el .....

26. María tiene 5 € 60 cént. y Marta 70 cént. menos. ¿Cuánto dinero tienen entre las dos?

Datos

Operaciones

Resultado

Tienen entre las dos

..... euros.

Nombre: .....

27. En el salón de actos del colegio han colocado 17 filas con 21 sillas en cada fila.  
¿Cuántas sillas se han colocado?

Datos

Operaciones

Resultado

Se han colocado  
..... sillas.



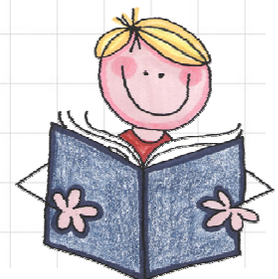
28. Juanjo ha comprado un libro de aventuras que le ha costado 12,5 euros, ¿cuánto dinero le han devuelto si ha pagado con un billete de 20 euros?

Datos

Operaciones

Resultado

Le devuelven  
.....



29. Tres hermanos ahorran 90 € uno, 80 € otro y 85 € el tercero, para comprar entre los tres una videoconsola de 245 €. ¿Cuánto dinero les sobra?

Datos

Operaciones

Resultado

Les sobra  
..... euros.



**Nombre:** .....

30. Los leñadores cortaron 17 de los 2.383 pinos que había en un bosque. Un incendio destruyó la mitad de los que quedaron. ¿Cuántos pinos hay ahora?

Datos

Operaciones

Resultado



Ahora hay  
..... pinos.

31. Álvaro compra 3 barras de pan. Cada una vale 39 céntimos. ¿Cuánto le devuelven si paga con una moneda de 2 euros?

Datos

Operaciones

Resultado



Le devuelven  
.....

32. Carlos salta 1,85 m y Pedro salta 2,31 m. ¿Cuánto salta Pedro más que Carlos?

Operaciones

Resultado

Salta  
..... más.

33. Encuentra dos números consecutivos cuyo producto sea 132.

Operaciones

Resultado

**Nombre:** .....

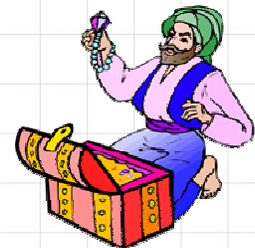
34. Alí Babá reparte 1440 monedas en partes iguales entre sus 40 ladrones. ¿Cuántas monedas le corresponden a cada uno?

Datos

Operaciones

Resultado

Les corresponden  
..... monedas.



35. Charo reparte su colección de 435 sellos entre sus tres sobrinos a partes iguales. ¿Cuántos sellos recibe cada uno?

Datos

Operaciones

Resultado

Cada uno recibe  
..... sellos.



36. Una furgoneta transporta 15 cajas de ciruelas de 18 kilos cada una y 22 cajas de melocotones de 20 kilos cada caja. Calcula la carga total de frutas que transporta.

Datos

Operaciones

Resultado

La carga total  
es de ..... kg.



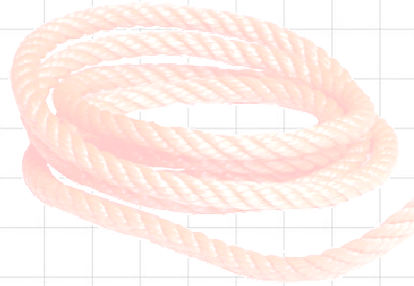
Nombre: .....

37. De un rollo de cuerda que medía 10 metros se han cortado cinco trozos de 80 centímetros cada uno. ¿Cuántos metros de cuerda quedan en el rollo?

Datos

Operaciones

Resultado



Quedan

..... metros.

38. Marco compró una mesa por 246 euros y un butacón que le costó 100 euros menos que la mesa. ¿Cuánto pagó por los dos muebles?

Datos

Operaciones

Resultado

Marco pagó

..... euros.

39. Paula compró un paquete de chicles por 87 céntimos. Pagó con una moneda de 1 €. Si le devolvieron tres monedas, ¿qué monedas son?

Datos

Operaciones

Resultado



40. Carlos llegó a casa a las dos de la tarde después de recorrer 18 km con su bicicleta. Si el paseo duró tres horas y media, ¿a qué hora salió de casa?

Datos

Operaciones

Resultado

Salió de casa a

las .....