



# OtraEducación

1

## Problemas de texto: Sumas sin llevar

### CUADERNO DE EJEMPLO

Puedes generar tus propios cuadernos y descargar cuadernos de niveles más avanzados registrándote en



[www.otraeducacion.es](http://www.otraeducacion.es)

OtraEducación  
www.otraeducacion.es



Tommy ha comprado en una pescadería atunes y lenguados. ¿Puedes calcular el dinero que llevaba el bolsillo si el dinero que le ha sobrado ha sido 4 € y el dinero total gastado ha sido 5 €?



Geeky ha comprado en un quiosco libros y paquetes de folios. Conociendo que el coste de los paquetes de folios ha sido 5 € y el gasto en los libros ha sido 2 €, averigua el dinero total gastado.



Geeky ha comprado en una frutería plátanos y membrillos. Teniendo en cuenta que el dinero que le ha sobrado ha sido 2 € y el gasto total ha sido 7 €, calcula el dinero que tenía el bolsillo.



La profesora Silvia ha comprado paquetes de cartulinas y libros para el colegio. Teniendo en cuenta que el importe de los libros ha sido 2 € y el importe de los paquetes de cartulinas fue 5 €, obtén el dinero total gastado.



Fernando ha comprado gomas de borrar y agendas en un librería. Si se sabe que el dinero sobrante ha sido 2 € y el coste total fue 5 €, determina el dinero que llevaba el bolsillo.





La profesora Silvia ha comprado pantalones y balones para el equipo de fútbol. Si el coste de los balones fue 3 € y el importe de los pantalones ha sido 4 €, ¿puedes obtener el importe total?



El profesor Loquillo ha comprado agendas y gomas de borrar para el colegio. ¿Podrías calcular el dinero que tenía el bolsillo sabiendo que el dinero sobrante fue 5 € y el dinero total gastado ha sido 4 €?



La profesora Silvia ha comprado gomas de borrar y pinturas para la clase. Si sabemos que el coste de las pinturas ha sido 6 € y el importe de las gomas de borrar ha sido 3 €, calcula el total de la compra.



El profesor Loquillo ha comprado para la clase agendas y gomas de borrar. Calcula el importe total teniendo en cuenta que el importe de las gomas de borrar ha sido 3 € y el coste de las agendas ha sido 3 €.



La profesora Silvia ha comprado libros y paquetes de cartulinas para los deberes. Determina el dinero que tenía la cartera si se sabe que el dinero sobrante ha sido 6 € y lo que se gastó en total ha sido 3 €.





La profesora Malategui ha comprado zapatillas y medias para el colegio. Sabiendo que el importe de las medias ha sido 4 € y el coste de las zapatillas ha sido 3 €, obtén el coste total.



Bruna ha comprado balones y pantalones en un hipermercado. Sabiendo que el precio de los pantalones ha sido 6 € y el importe de los balones fue 2 €, calcula el dinero total gastado.



Bruna ha comprado pantalones y balones en una tienda de deportes. Calcula el dinero que llevaba la cartera si sabemos que el dinero sobrante fue 3 € y el total de la compra fue 5 €.



Sporty ha comprado zapatillas y camisetas en un hipermercado. Si sabemos que el dinero que le devolvieron fue 4 € y el coste total ha sido 4 €, ¿puedes calcular el dinero que llevaba la cartera?



El profesor Loquillo ha comprado balones y cronómetros para el colegio. Calcula el coste total si sabemos que el coste de los cronómetros ha sido 2 € y el precio de los balones ha sido 2 €.





Bruna ha comprado libros y paquetes de folios en una papelería. ¿Puedes obtener el gasto total conociendo que el precio de los paquetes de folios ha sido 20 € y el importe de los libros ha sido 53 €?



El profesor Loquillo ha comprado paquetes de cartulinas y paquetes de rotuladores para los deberes. Averigua el dinero que llevaba el bolsillo si sabemos que el dinero sobrante ha sido 22 € y lo que se gastó en total fue 10 €.



El profesor Loquillo ha comprado para la cena naranjas y fresas. Teniendo en cuenta que el dinero que le ha sobrado ha sido 62 € y el gasto total ha sido 10 €, calcula el dinero que llevaba la cartera.



Fernando ha comprado en un centro comercial botas y zapatillas. Obtén el importe total si sabemos que el gasto en las zapatillas fue 27 € y el coste de las botas ha sido 11 €.



Bruna ha comprado libros y paquetes de cartulinas en un quiosco. Si el coste de los paquetes de cartulinas fue 62 € y el precio de los libros ha sido 13 €, calcula lo que se gastó en total.





La profesora Malategui ha comprado gomas de borrar y agendas para el colegio. Teniendo en cuenta que el coste de las agendas ha sido 12 € y el precio de las gomas de borrar fue 61 €, calcula el gasto total.



El profesor Loquillo ha comprado gomas de borrar y agendas para los deberes. ¿Puedes calcular el dinero que tenía el bolsillo si se sabe que el dinero que le han devuelto ha sido 14 € y el total gastado ha sido 3 €?



La profesora Silvia ha comprado para el postre membrillos y higos. Calcula el dinero que tenía el bolsillo si se sabe que el dinero que le ha sobrado ha sido 11 € y lo que se gastó en total fue 12 €.



Sporty ha comprado libros y paquetes de cartulinas en un librería. ¿Podrías determinar el dinero que tenía el monedero si el dinero sobrante ha sido 61 € y el gasto total ha sido 5 €?



Tommy ha comprado agendas y gomas de borrar en una papelería. Obtén el total gastado sabiendo que el precio de las gomas de borrar ha sido 2 € y el coste de las agendas fue 12 €.





Fernando ha comprado agendas y cartulinas en un librería. Teniendo en cuenta que el precio de las cartulinas ha sido 44 € y el importe de las agendas ha sido 15 €, calcula el importe total.



Fernando ha comprado en un quiosco libros y paquetes de cartulinas. Si el dinero de la vuelta ha sido 39 € y el gasto total ha sido 10 €, calcula el dinero que llevaba el bolsillo.



Fernando ha comprado cronómetros y balones en un centro comercial. Conociendo que el coste de los balones ha sido 21 € y el gasto en los cronómetros ha sido 24 €, ¿puedes determinar el importe total?



La profesora Malategui ha comprado para comer lenguados y meros. Calcula el dinero que llevaba el bolsillo teniendo en cuenta que el dinero que le ha sobrado ha sido 42 € y el total gastado fue 13 €.



Bruna ha comprado en un quiosco paquetes de cartulinas y paquetes de rotuladores. Conociendo que el dinero que le ha sobrado ha sido 74 € y el total de la compra ha sido 15 €, ¿podrías obtener el dinero que llevaba la cartera?





Sporty ha comprado en el mercado naranjas y fresas. Calcula el total gastado teniendo en cuenta que el importe de las fresas ha sido 15 € y el gasto en las naranjas ha sido 124 €.



El profesor Loquillo ha comprado libros y paquetes de cartulinas para el colegio. Calcula el dinero que llevaba el bolsillo si sabemos que el dinero que le han devuelto fue 643 € y lo que se gastó en total ha sido 16 €.



Bruna ha comprado balones y pantalones en una tienda de deportes. ¿Podrías obtener el dinero que llevaba para gastar si el dinero sobrante ha sido 121 € y el coste total ha sido 131 €?



El profesor Loquillo ha comprado merluzas y doradas para comer. Conociendo que el dinero sobrante ha sido 151 € y el total de la compra fue 330 €, ¿podrías determinar el dinero que llevaba el bolsillo?



El profesor Loquillo ha comprado plátanos y mangos para el postre. Teniendo en cuenta que el gasto en los mangos ha sido 110 € y el coste de los plátanos ha sido 411 €, calcula el coste total de la compra.







Bruna ha comprado en una tienda de deportes pantalones y balones. Calcula el dinero que llevaba la cartera sabiendo que el dinero que le han devuelto ha sido 231 € y el gasto total ha sido 110 €.



Tommy ha comprado en una papelería paquetes de folios y paquetes de cartulinas. Calcula el coste total de la compra si el gasto en los paquetes de cartulinas ha sido 621 € y el importe de los paquetes de folios ha sido 136 €.



La profesora Silvia ha comprado libros y paquetes de rotuladores para los deberes. Si sabemos que el dinero que le ha sobrado ha sido 324 € y el coste total de la compra ha sido 501 €, ¿puedes obtener el dinero que llevaba la cartera?



La profesora Malategui ha comprado lenguados y atunes para la cena. ¿Podrías determinar el dinero que llevaba el bolsillo si el dinero sobrante ha sido 241 € y el dinero total gastado ha sido 200 €?



Sporty ha comprado en una papelería gomas de borrar y carpetas. Teniendo en cuenta que el dinero sobrante ha sido 367 € y el total de la compra fue 111 €, ¿puedes determinar el dinero que tenía la cartera?





Bruna ha comprado en un quiosco paquetes de folios y paquetes de cartulinas. ¿Puedes obtener el dinero que llevaba la cartera si sabemos que el dinero sobrante fue 621 € y el coste total de la compra ha sido 20 €?



Sporty ha comprado en el puerto atunes y meros. Si sabemos que el dinero que le ha sobrado ha sido 411 € y el dinero total gastado fue 50 €, calcula el dinero que llevaba el bolsillo.



Sporty ha comprado gomas de borrar y carpetas en una papelería. Si sabemos que el gasto en las carpetas ha sido 12 € y el coste de las gomas de borrar ha sido 622 €, ¿podrías determinar el total de la compra?



Sporty ha comprado paquetes de folios y paquetes de cartulinas en una papelería. ¿Puedes determinar el dinero que llevaba la cartera si se sabe que el dinero que le han devuelto ha sido 116 € y el total de la compra ha sido 33 €?



La profesora Silvia ha comprado para el colegio gomas de borrar y agendas. Teniendo en cuenta que el dinero sobrante fue 671 € y el coste total fue 204 €, ¿podrías determinar el dinero que llevaba la cartera?

