



## TRAYECTO DE INTRODUCCIÓN AL TRABAJO ESCOLAR

### Material de trabajo N° 2

Plantea el/los cálculos necesarios y resuelve los siguientes problemas:

- 1) Invité a una juntada en casa a 5 amigos del cole, pedimos comida que nos costó \$2760  
¿Cuánto debemos pagar cada uno?
- 2) Esteban, Fernando y Gregorio comen el mismo menú. Al llegar a la caja, Gregorio se dio cuenta de que no tenía dinero. Entonces Esteban pagó \$2000 y Fernando pagó \$1840. Al día siguiente Gregorio les devolvió lo que les debía:
  - a) ¿Cuánto cuesta el menú?
  - b) ¿Cuántos pesos le devolvió Gregorio a Esteban?
  - c) ¿Cuántos pesos le devolvió Gregorio a Fernando?
- 3) Hice una compra en el supermercado por un total de \$14.556 que voy a pagar con tarjeta en tres cuotas sin interés. ¿Cuánto tendré que pagar por cuota?
- 4) Para armar las bolsitas de un cumple infantil una mamá compra una caja con 40 chokolines a \$940; una bolsa de 120 caramelos masticables a \$900 y otra de 20 chupetines a \$350. ¿Cuál fue su vuelto, si pagó con \$2000? ¿Quedó debiendo? ¿Cuánto?
- 5) Juana compró unas zapatillas pagando \$2500 en efectivo y dos cuotas, una de \$3000 y otra de \$3400. Si las zapatillas costaban al contado \$7500 ¿Cuánto está pagando de recargo por comprarla a crédito?
- 6) Leo quiere comprar un conjunto deportivo en cuotas durante 6 meses. La cuota inicial es de \$2000 y cada mes la cuota aumenta \$300. ¿Cuánto pagó Leo, en total?

Explora y completa los siguientes recursos:

<https://continuemosestudiando.abc.gob.ar/contenido/recursos/productos-en-filas-y-columnas?anos=6-to&u=61ae7dfd0523a08f58f649fe>

<https://continuemosestudiando.abc.gob.ar/contenido/recursos/la-tabla-incompleta?anos=6-to&u=61ae8a482c77c06596c2aea1>

<https://continuemosestudiando.abc.gob.ar/contenido/recursos/completar-los-productos?anos=6-to&u=61ae8f16e97cb88356f3b08a>

Desafíos (opcionales):



- 1) María tiene que pagar este mes \$2.300 de luz, \$4.650 de gas, \$1250 de agua y \$2990 de internet. Si su sueldo es de \$45.000 ¿Cuánto dinero le queda después de pagar los servicios del mes?
- 2) Ana salió de su casa con \$1 000. Pasó por la verdulería y gastó \$260; luego, gastó \$378 en la carnicería; y finalmente, \$145 en panadería. Al volver a su casa, le dio a su mamá los recibos y el vuelto. Para verificar el vuelto, la mamá sumó lo que gastó y se lo restó a la cantidad que había llevado. Ana, en cambio, fue restando los gastos a medida que fue haciendo las compras. ¿Es posible que las dos lleguen al mismo resultado? ¿Por qué?
- 3) En una empresa se contrata a una secretaria por \$150 la hora de trabajo de lunes a viernes y por \$200 la hora de trabajo de los sábados y de los días feriados. El primer mes la secretaria trabajó 6 hs diarias de lunes a viernes y 4 hs los sábados durante 4 semanas completas y no tuvo ningún día feriado. ¿Cuánto cobró por su primer mes de trabajo?