

a) Para ir de México a Cuautla, Julián gastó \$150 en gasolina, \$218 en casetas de cobro y \$65 en una comida. ¿Cuánto gastó en total?



Selecciona lo que gastó Julián en su viaje en cada cosa. Selecciona pinchando





¿Qué operación debo realizar?



¿Cuánto gastó en total?



b) El día que Julián fue a Cuautla llevaba \$500. ¿Cuánto le sobró?

¿Qué operación debo realizar para saber cuánto le sobró?



¿Cuánto llevaba Julián? Selecciona pinchando

¿Cuánto le sobró a Julián en su viaje? 

c) Julián debe ir de México a Cuautla durante 15 sábados; va y regresa en su coche el mismo día y sólo come una vez en Cuautla. ¿Cuánto dinero va a gastar Julián en transporte y comidas durante los 15 sábados?

¿Cuánto gastó en una sola comida Julián en ir y regresar los 15 sábados?


Selecciona
pinchando

\$975.00

\$1'950.00

\$650.00



¿Cuánto gastó en gasolina Julián en ir y regresar los 15 sábados?


Selecciona
pinchando

\$2'250.00

\$7'500.00

\$4'500.00

¿Cuánto gastó en casetas Julián en ir y regresar los 15 sábados?


Selecciona
pinchando

\$3'270.00

\$218.00

\$6'540.00

¿Qué operaciones debo realizar para saber cuánto gastó Julián los 15 sábados en transporte?



¿Cuánto gastó Julián en transporte y comidas durante los 15 sábados?



d) El automóvil de Julián recorre aproximadamente 12 km por cada litro de gasolina. ¿Cuántos litros necesitaría para recorrer 180 km?

Completa la tabla. 



12 km	6 km	120 km	60 km	180 km
1 ℓ				

¿Cuántos litros necesitaría para recorrer 180 km?



Escribe todas las respuestas correctas en tu libro.