

# MÁS ACTIVIDADES

## 1. Leé las situaciones y resolvé.

Una empresa de repartos cobra los viajes teniendo en cuenta la cantidad de kilómetros recorridos. El valor por cada kilómetro es de \$48.

a. Completá la tabla con los precios de los viajes según la cantidad de kilómetros.

Distancia (en km)	Precio (en \$)
1	48
2	
3	
5	
7	
10	
12	
15	
18	



b. ¿Cuánto se debe abonar por un viaje de 12 km?

---

c. Si una persona pagó \$384, ¿de cuántos kilómetros fue el viaje?

---

d. ¿Cómo se puede utilizar la información de la tabla de costos para averiguar el precio de un viaje de 13 km?

---



## MÁS ACTIVIDADES

- e. Lucía contrató el servicio para realizar dos viajes y pagó \$864 en total.
- Si se sabe que el primer tramo fue de 5 km, ¿cuánto costó el segundo tramo del viaje?

---

- ¿Cuántos kilómetros corresponden al segundo tramo?

---

- ¿Cuántos kilómetros tuvo que recorrer el repartidor en total?

---