

Guía de problemas que involucran las cuatro operaciones



Nombres:

..... Curso: 5° básico.....

Resuelve los siguientes problemas con tu compañero/a:

1. Un camión rinde 3 km por litro de bencina. Si una persona recorrió con 327 kilómetros, ¿cuántos litros consumió?
2. Juan Pablo demora 7 minutos en dar una vuelta a la cancha de fútbol y Pedro demora 2 minutos más corriendo a la misma velocidad que Juan Pablo. ¿Cuánto tiempo demorará Pedro en dar 12 vueltas?
3. Alicia recibe un sueldo total de \$ 5.400.000 en 12 meses. ¿Cuánto dinero recibe mensualmente?
4. ¿Cuál de las siguientes operaciones es lo mismo que resolver $30.000 : 6 \times 5$?
5. Juana necesita saber que es más conveniente comprar un envase de 5 litros de aceite en \$6.500 o comprar 5 litros de aceite en envases de un litro cuyo valor es de \$ 1.500
6. Se compraron 8 pantalones al mismo valor pagándose en total la suma de \$64.000. ¿Cuánto vale cada uno?
7. Mateo resolvió la siguiente operación de esta manera "144: $12 + 6 = 8$ ", ¿cuál fue el error de Mateo?