



Desafíos Matemáticos

Tercer grado

Consigna

En parejas, resuelvan los siguientes problemas.

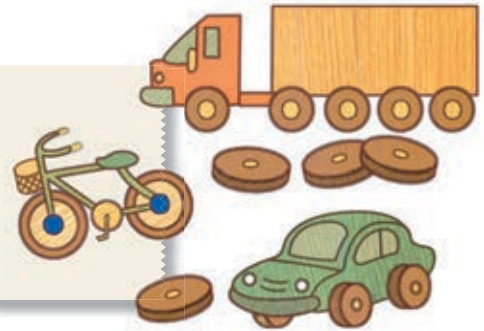
1. Don Vicente hace juguetes de madera, como bicicletas, coches y tráileres. Cada uno lleva un número diferente de ruedas:



Las bicicletas: 2

Los coches: 4

Los tráileres: 10



- a) Debe entregar 8 coches en una tienda. ¿Cuántas ruedas tiene que hacer?

- b) ¿Cuántas ruedas necesita para hacer 9 bicicletas?

- c) ¿Para 4 coches?

- d) ¿Para 6 coches?

- e) ¿Para 3 tráileres?

- f) ¿Para 2 coches y 6 tráileres?

g) Un día don Vicente tuvo que hacer 36 ruedas. ¿Qué juguetes crees que hizo?



2. La tía Edith hace ensaladas de jitomate:



La ensalada chica es de 3 jitomates.
 La mediana, de 6 jitomates.
 La grande, de 9 jitomates.

a) ¿Cuántos jitomates necesita para hacer 9 ensaladas medianas?

b) ¿Para 8 grandes?

c) ¿Para 9 chicas?

d) ¿Y cuántos para hacer 3 ensaladas de cada tamaño?

