

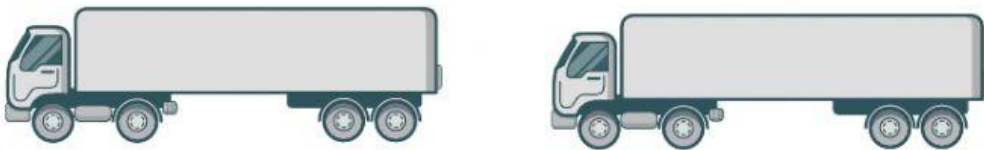
Evaluación

1

Thiago tiene 5 autos de juguete. Cada auto tiene 4 ruedas.



También tiene 2 camiones de juguete. Cada camión tiene 8 ruedas.



¿Cuántas ruedas hay en total?

Paso 1: Averigua el número de ruedas de los autos:

$$\square \times \square = \square$$

Paso 2: Averigua el número de ruedas de los camiones:

$$\square \times \square = \square$$

Paso 3: Suma los productos:

$$\square + \square = \square$$

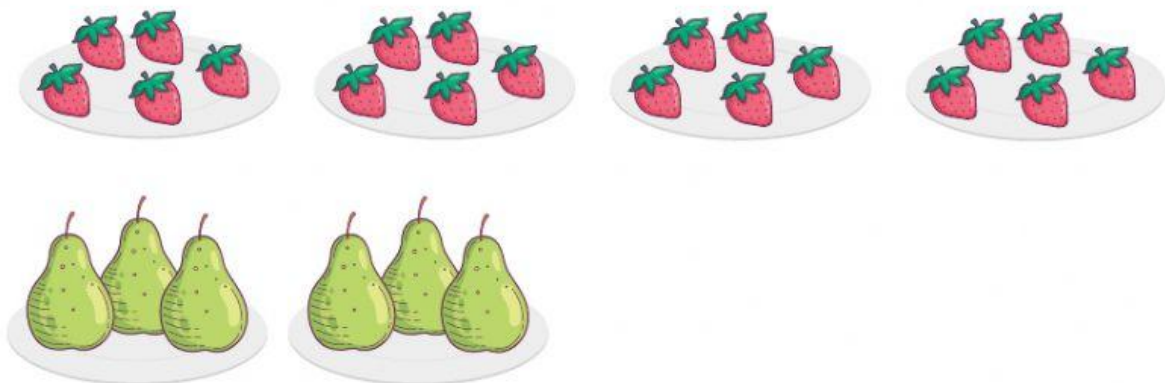
Paso 4: Escribe la respuesta:

Rpta: En total hay ruedas.

Evaluación

2

Diego coloca 5 fresas en 4 platos.
También coloca 3 peras en 2 platos.
¿Cuántas frutas hay en total?



Paso 1: Averigua el número de fresas:

$$\square \times \square = \square$$

Paso 2: Averigua el número de peras:

$$\square \times \square = \square$$

Paso 3: Suma los productos:

$$\square + \square = \square$$

Paso 4: Escribe la respuesta:

Rpta: En total hay frutas.

Evaluación

1

Bruno tiene una bolsa con 45 galletas.
Tiene que colocar las galletas en 5 platos.
¿Cuántas galletas colocará en cada plato?



¿Cuántas galletas
tiene Bruno?

¿En cuántos platos
debe repartirlo?

÷

=

Respuesta: Hay galletas en cada plato.

2

Fabrizio tiene 90 chupetines.
Las reparte en partes iguales en 10 bolsas.
¿Cuántos chupetines hay en cada bolsa?

÷

=

Respuesta: Hay chupetines en cada bolsa.