



Resuelve cada problema.

- 1) Un nuevo restaurante de comida rápida abrió hace 5 meses. La tabla a continuación muestra la cantidad de hamburguesas que han vendido hasta ahora.

Mes	Hamburguesas vendidas
1	2,449
2	1,864
3	2,508
4	2,315
5	3,762

El mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 6 veces tantos como los que habían vendido en los 5 meses anteriores. ¿Cuántas hamburguesas más vendieron después de publicar el anuncio?

- 3) La tabla a continuación muestra la cantidad de empleados que tiene cada tienda.

Tienda #	Empleados
1	7
2	6
3	6
4	10
5	9

Se abrirá una nueva tienda más grande que empleará 5 veces tantos empleados como todas las demás tiendas combinadas. ¿Cuántos empleados menos tenían las tiendas antiguas en comparación con la nueva tienda?

- 2) La tabla a continuación muestra los clientes que tuvo una sala de juegos antes del fin de semana.

Día	Clientes
Martes	128
Miércoles	161
Jueves	146
Viernes	132

Durante el fin de semana tuvieron 4 veces tantos clientes como los que tuvieron antes en los 4 días anteriores. ¿Cuántos clientes más tuvieron durante el fin de semana que en los 4 días anteriores?

- 4) La tabla a continuación muestra la cantidad de libros que Valentina leyó durante los primeros 3 meses de clases.

Mes	Libros leídos
1	35
2	33
3	21

Si Victor leyó 8 veces tantos libros como Valentina, ¿cuántos libros más leyó Victor?

Respuestas

1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Un nuevo restaurante de comida rápida abrió hace 5 meses. La tabla a continuación muestra la cantidad de hamburguesas que han vendido hasta ahora.

Mes	Hamburguesas vendidas
1	2,449
2	1,864
3	2,508
4	2,315
5	3,762

12,898

El mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 6 veces tantos como los que habían vendido en los 5 meses anteriores. ¿Cuántas hamburguesas más vendieron después de publicar el anuncio?

- 3) La tabla a continuación muestra la cantidad de empleados que tiene cada tienda.

Tienda #	Empleados
1	7
2	6
3	6
4	10
5	9

38

Se abrirá una nueva tienda más grande que empleará 5 veces tantos empleados como todas las demás tiendas combinadas. ¿Cuántos empleados menos tenían las tiendas antiguas en comparación con la nueva tienda?

- 2) La tabla a continuación muestra los clientes que tuvo una sala de juegos antes del fin de semana.

Día	Clientes
Martes	128
Miércoles	161
Jueves	146
Viernes	132

567

Durante el fin de semana tuvieron 4 veces tantos clientes como los que tuvieron antes en los 4 días anteriores. ¿Cuántos clientes más tuvieron durante el fin de semana que en los 4 días anteriores?

- 4) La tabla a continuación muestra la cantidad de libros que Valentina leyó durante los primeros 3 meses de clases.

Mes	Libros leídos
1	35
2	33
3	21

89

Si Victor leyó 8 veces tantos libros como Valentina, ¿cuántos libros más leyó Victor?

Respuestas

1. **64,490**

2. **1,701**

3. **152**

4. **623**