



Resuelve cada problema.

- 1) La siguiente tabla muestra la cantidad de empleados que tiene cada tienda.

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

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 7 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

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

Mes	Hamburguesas vendidas
1	1,392
2	3,514
3	3,735
4	3,771
5	3,282

Al mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 2 veces más de lo que habían vendido en los 5 meses anteriores. ¿Cuántas hamburguesas menos vendieron antes de publicar el anuncio en comparación con las ventas después de la publicación?

- 2) La siguiente tabla muestra las libras de dulces que vendió una empresa en los meses previos a octubre.

Mes	Libras de dulces vendidas
Junio	167
Julio	141
Agosto	138
Septiembre	137

En octubre vendieron 5 veces más libras de dulces que en los anteriores 4 meses combinados. ¿Cuántas libras menos de dulces vendieron en los 4 meses anteriores en comparación con octubre?

- 4) La siguiente tabla muestra a los clientes que tuvo una sala de videojuegos antes del fin de semana.

Día	Clientes
Martes	158
Miércoles	107
Jueves	154
Viernes	121

Durante el fin de semana tuvieron 10 veces más clientes que en los anteriores al 4. ¿Cuántos clientes menos tuvieron en los 4 días anteriores en comparación al fin de semana?

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

- 1) La siguiente tabla muestra la cantidad de empleados que tiene cada tienda.

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

36

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 7 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

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

Mes	Hamburguesas vendidas
1	1,392
2	3,514
3	3,735
4	3,771
5	3,282

15,694

Al mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 2 veces más de lo que habían vendido en los 5 meses anteriores. ¿Cuántas hamburguesas menos vendieron antes de publicar el anuncio en comparación con las ventas después de la publicación?

- 2) La siguiente tabla muestra las libras de dulces que vendió una empresa en los meses previos a octubre.

Mes	Libras de dulces vendidas
Junio	167
Julio	141
Agosto	138
Septiembre	137

583

En octubre vendieron 5 veces más libras de dulces que en los anteriores 4 meses combinados. ¿Cuántas libras menos de dulces vendieron en los 4 meses anteriores en comparación con octubre?

- 4) La siguiente tabla muestra a los clientes que tuvo una sala de videojuegos antes del fin de semana.

Día	Clientes
Martes	158
Miércoles	107
Jueves	154
Viernes	121

540

Durante el fin de semana tuvieron 10 veces más clientes que en los anteriores al 4. ¿Cuántos clientes menos tuvieron en los 4 días anteriores en comparación al fin de semana?

Respuestas

1. 216

2. 2,332

3. 15,694

4. 4,860