



**Resuelve cada problema.**

- 1) 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	1,699
2	2,427
3	3,707
4	3,502
5	1,483

Al mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 8 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?

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

Día	Clientes
Martes	141
Miércoles	115
Jueves	133
Viernes	170

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?

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

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

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 10 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados más tendrá la nueva tienda en comparación con las antiguas?

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

Mes	Libras de dulces vendidas
Junio	130
Julio	151
Agosto	110
Septiembre	197

En octubre vendieron 10 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?

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_



**Resuelve cada problema.**

- 1) 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	1,699
2	2,427
3	3,707
4	3,502
5	1,483

**12,818**

Al mes siguiente (después de gastar algo de dinero en un anuncio) vendieron 8 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 vendidas después de la publicación?

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

Día	Clientes
Martes	141
Miércoles	115
Jueves	133
Viernes	170

**559**

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?

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

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

**41**

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 10 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados más tendrá la nueva tienda en comparación con las antiguas?

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

Mes	Libras de dulces vendidas
Junio	130
Julio	151
Agosto	110
Septiembre	197

**588**

En octubre vendieron 10 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?

**Respuestas**

1. **89,726**

2. **369**

3. **5,031**

4. **5,292**