



**Resuelve cada problema.**

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

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

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 2 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

- 2) La siguiente tabla muestra la cantidad de boletos del juego vendidos (excluyendo la primera semana).

Semana	Entradas vendidas
2	163
3	116
4	181
5	113
6	166

En la primera semana hubo 6 veces más boletos vendidos que en las siguientes 5 semanas. ¿Cuántas entradas de más se vendieron en la primera semana en comparación con las semanas siguientes?

- 3) La siguiente tabla muestra la cantidad de libros que Karen leyó durante los primeros 3 meses de escuela.

Mes	Libros leídos
1	23
2	32
3	21

Si Leonardo lee 6 veces más libros que Karen, ¿Cuántos libros de más leyó Leonardo?

- 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	179
Julio	135
Agosto	126
Septiembre	182

En octubre vendieron 7 veces más libras de dulces que en los anteriores 4 meses combinados. ¿Cuántas libras más vendieron en octubre de las que se vendieron en los 4 meses anteriores?

**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	10
3	10
4	5
5	10

40

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 2 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

- 2) La siguiente tabla muestra la cantidad de boletos del juego vendidos (excluyendo la primera semana).

Semana	Entradas vendidas
2	163
3	116
4	181
5	113
6	166

739

En la primera semana hubo 6 veces más boletos vendidos que en las siguientes 5 semanas. ¿Cuántas entradas de más se vendieron en la primera semana en comparación con las semanas siguientes?

- 3) La siguiente tabla muestra la cantidad de libros que Karen leyó durante los primeros 3 meses de escuela.

Mes	Libros leídos
1	23
2	32
3	21

76

Si Leonardo lee 6 veces más libros que Karen, ¿Cuántos libros de más leyó Leonardo?

- 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	179
Julio	135
Agosto	126
Septiembre	182

622

En octubre vendieron 7 veces más libras de dulces que en los anteriores 4 meses combinados. ¿Cuántas libras más vendieron en octubre de las que se vendieron en los 4 meses anteriores?

**Respuestas**

1. 40

2. 3,695

3. 380

4. 3,732