



Resuelve cada problema.

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

Semana	Entradas vendidas
2	117
3	100
4	189
5	199
6	119

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

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

Mes	Libros leídos
1	40
2	32
3	33

Si Cesar lee 10 veces más libros que Rocio, ¿cuántos libros menos leyó Rocio?

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

Tienda #	Empleados
1	8
2	6
3	8
4	9
5	5

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 9 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 los puntos que Carmen obtuvo en un videojuego cada vez que jugó.

Juego #	Puntos anotados
1	149
2	149
3	172

Después de los primeros 3 juegos, se tomó un descanso y regresó al día siguiente y anotó 3 veces más puntos que en todos los juegos anteriores combinados. ¿Cuántos puntos más obtuvo después de su descanso?

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

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

Semana	Entradas vendidas
2	117
3	100
4	189
5	199
6	119

724

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

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

Tienda #	Empleados
1	8
2	6
3	8
4	9
5	5

36

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 9 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados más tendrá la nueva tienda en comparación con las antiguas?

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

Mes	Libros leídos
1	40
2	32
3	33

105

Si Cesar lee 10 veces más libros que Rocio, ¿cuántos libros menos leyó Rocio?

- 4) La siguiente tabla muestra los puntos que Carmen obtuvo en un videojuego cada vez que jugó.

Juego #	Puntos anotados
1	149
2	149
3	172

470

Después de los primeros 3 juegos, se tomó un descanso y regresó al día siguiente y anotó 3 veces más puntos que en todos los juegos anteriores combinados. ¿Cuántos puntos más obtuvo después de su descanso?

Respuestas

1. 3,620

2. 288

3. 945

4. 940