



Resuelve cada problema.

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

Juego #	Puntos anotados
1	187
2	118
3	115

Después de los primeros 3 juegos, se tomó un descanso y regresó al día siguiente y anotó 5 veces más puntos que en todos los juegos anteriores combinados. ¿Cuántos puntos más obtuvo después de su descanso?

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

Semana	Entradas vendidas
2	158
3	186
4	158
5	186
6	192

En la primera semana hubo 10 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?

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

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

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 3 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

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

Mes	Libros leídos
1	20
2	25
3	21

Si Humberto lee 8 veces más libros que María, ¿Cuántos libros de más leyó Humberto?

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

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

Juego #	Puntos anotados
1	187
2	118
3	115

420

Después de los primeros 3 juegos, se tomó un descanso y regresó al día siguiente y anotó 5 veces más puntos que en todos los juegos anteriores combinados. ¿Cuántos puntos más obtuvo después de su descanso?

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

Semana	Entradas vendidas
2	158
3	186
4	158
5	186
6	192

880

En la primera semana hubo 10 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?

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

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

31

Se está abriendo una nueva tienda más grande que empleará 3 veces más empleados que todas las otras tiendas juntas. ¿Cuántos empleados menos tienen las tiendas anteriores en comparación con la tienda nueva?

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

Mes	Libros leídos
1	20
2	25
3	21

66

Si Humberto lee 8 veces más libros que María, ¿Cuántos libros de más leyó Humberto?

Respuestas

1. **1,680**

2. **62**

3. **7,920**

4. **462**