



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- 1) Para Halloween Alejandra recibió cincuenta y nueve dulces de los vecinos y cinco dulces de su hermana mayor. Si ella sólo come ocho dulces por día, ¿cuánto tiempo le durarán los dulces?
- 2) Uriel estaba ayudando a los trabajadores de la cafetería a recoger las bandejas de comida, pero sólo puede llevar cuatro bandejas a la vez. Si tenía que recoger ocho bandejas de una mesa y cuatro bandejas de otra, ¿cuántos viajes tenía que hacer?
- 3) El equipo de debate escolar tenía cuatro chicos y diecisiete chicas. Si ellos se dividen en grupos de tres ¿cuántos grupos podrían hacer?
- 4) Un albergue de animales, tenía ocho cachorros cuando trajeron otros dieciséis. Si se adoptan seis cachorros por día, ¿cuánto tiempo haría falta para que todos ellos sean adoptados?
- 5) Una tienda de juguetes tenía veintiocho osos de peluche gigantes en inventario cuando recibieron otro envío con ocho osos. Pusieron los osos en los estantes con seis en cada estante. ¿Cuántos estantes usaron?
- 6) Julieta estaba haciendo bolsas de galletas con ocho galletas en cada bolsa. Si ella tenía diez galletas de chocolate y veintidós galletas de avena, ¿cuántas bolsas podía hacer?
- 7) Para una fiesta de cumpleaños Gustavo compró once refrescos regulares y veintiuno refrescos de dieta. Si en su nevera sólo caben cuatro en cada estante, ¿cuántos estantes va a llenar?
- 8) Mientras juega en la arcada, Leonardo ganó treinta y nueve boletos jugando 'golpea el topo' y diecisiete boletos jugando 'ping pong'. Si él estaba tratando de comprar dulces que cuestan ocho boletos por pieza, ¿cuántos podía comprar?
- 9) La lavadora vieja de Guadalupe sólo podía lavar cinco piezas de ropa a la vez. Si tenía que lavar ocho camisas y treinta y siete suéteres ¿cuántas cargas iba a tener que hacer?
- 10) Carmen y sus amigos estaban reciclando papel para su clase. Por cada cuatro libras que reciclaban ganaban 1 punto. Si Carmen recicló cuatro libras y sus amigos reciclaron ocho libras, ¿cuántos puntos ganaron?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



**Resuelve cada problema.**

**Respuestas**

- |   |              |
|---|--------------|
| 1) Para Halloween Alejandra recibió cincuenta y nueve dulces de los vecinos y cinco dulces de su hermana mayor. Si ella sólo come ocho dulces por día, ¿cuánto tiempo le durarán los dulces?  | 1. <u>8</u>  |
| 2) Uriel estaba ayudando a los trabajadores de la cafetería a recoger las bandejas de comida, pero sólo puede llevar cuatro bandejas a la vez. Si tenía que recoger ocho bandejas de una mesa y cuatro bandejas de otra, ¿cuántos viajes tenía que hacer? | 2. <u>3</u>  |
| 3) El equipo de debate escolar tenía cuatro chicos y diecisiete chicas. Si ellos se dividen en grupos de tres ¿cuántos grupos podrían hacer?  | 3. <u>7</u>  |
| 4) Un albergue de animales, tenía ocho cachorros cuando trajeron otros dieciséis. Si se adoptan seis cachorros por día, ¿cuánto tiempo haría falta para que todos ellos sean adoptados?   | 4. <u>4</u>  |
| 5) Una tienda de juguetes tenía veintiocho osos de peluche gigantes en inventario cuando recibieron otro envío con ocho osos. Pusieron los osos en los estantes con seis en cada estante. ¿Cuántos estantes usaron?                                       | 5. <u>6</u>  |
| 6) Julieta estaba haciendo bolsas de galletas con ocho galletas en cada bolsa. Si ella tenía diez galletas de chocolate y veintidós galletas de avena, ¿cuántas bolsas podía hacer?   | 6. <u>4</u>  |
| 7) Para una fiesta de cumpleaños Gustavo compró once refrescos regulares y veintiuno refrescos de dieta. Si en su nevera sólo caben cuatro en cada estante, ¿cuántos estantes va a llenar?  | 7. <u>8</u>  |
| 8) Mientras juega en la arcada, Leonardo ganó treinta y nueve boletos jugando 'golpea el topo' y diecisiete boletos jugando 'ping pong'. Si él estaba tratando de comprar dulces que cuestan ocho boletos por pieza, ¿cuántos podía comprar?              | 8. <u>7</u>  |
| 9) La lavadora vieja de Guadalupe sólo podía lavar cinco piezas de ropa a la vez. Si tenía que lavar ocho camisas y treinta y siete suéteres ¿cuántas cargas iba a tener que hacer?   | 9. <u>9</u>  |
| 10) Carmen y sus amigos estaban reciclando papel para su clase. Por cada cuatro libras que reciclaban ganaban 1 punto. Si Carmen recicló cuatro libras y sus amigos reciclaron ocho libras, ¿cuántos puntos ganaron?                                      | 10. <u>3</u> |