

**Resuelve cada problema.**

- 1) Daniel tenía 25 caramelos. Más tarde, seis de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
  
- 2) Daniela compró un libro nuevo. Ella leyó las 100 páginas la primera noche. Luego leyó cuatro noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
  
- 3) En la sala de juegos, Beatriz ganó 10 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
  
- 4) Una bolsa deportiva grande tenía 18 pelotas de tenis. También había dos bolsas más pequeñas y cada una tenía 2 pelotas de tenis. ¿Cuántas pelotas de tenis había en total?
  
- 5) Carmen tenía un libro grande que pesaba 6 kilogramos. También tenían tres libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
  
- 6) Quique gastó \$10 en un juguete y luego compró cuatro juguetes más pequeños que cuestan \$2 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
  
- 7) Un constructor usó 40 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó cinco pajareras, con cada pajarera uso 5 clavos . ¿Cuántos clavos usó en total?
  
- 8) Tere vio un video de Youtube que duró 4 minutos. Luego vio seis videos más, cada uno de 2 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?
  
- 9) Un libro grueso tenía 50 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y cuatro libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
  
- 10) Guadalupe ya había ahorrado \$12. Por una asignación, recibe \$2 cada semana. ¿Cuánto dinero tendrá en total después de seis semanas?

**Respuestas**

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



Resuelve cada problema.

- 1) Daniel tenía 25 caramelos. Más tarde, seis de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
- 2) Daniela compró un libro nuevo. Ella leyó las 100 páginas la primera noche. Luego leyó cuatro noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
- 3) En la sala de juegos, Beatriz ganó 10 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
- 4) Una bolsa deportiva grande tenía 18 pelotas de tenis. También había dos bolsas más pequeñas y cada una tenía 2 pelotas de tenis. ¿Cuántas pelotas de tenis había en total?
- 5) Carmen tenía un libro grande que pesaba 6 kilogramos. También tenían tres libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
- 6) Quique gastó \$10 en un juguete y luego compró cuatro juguetes más pequeños que cuestan \$2 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
- 7) Un constructor usó 40 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó cinco pajareras, con cada pajarera uso 5 clavos . ¿Cuántos clavos usó en total?
- 8) Tere vio un video de Youtube que duró 4 minutos. Luego vio seis videos más, cada uno de 2 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?
- 9) Un libro grueso tenía 50 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y cuatro libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
- 10) Guadalupe ya había ahorrado \$12. Por una asignación, recibe \$2 cada semana. ¿Cuánto dinero tendrá en total después de seis semanas?

**Respuestas**

1. **55**
2. **140**
3. **40**
4. **22**
5. **12**
6. **18**
7. **65**
8. **16**
9. **90**
10. **24**



## Contar de 2 en 2, 5 y 10

Nombre:

Resuelve cada problema.

24

40

18

12

55

22

65

140

16

90

## Respuestas

- 1) Daniel tenía 25 caramelos. Más tarde, seis de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
- 2) Daniela compró un libro nuevo. Ella leyó las 100 páginas la primera noche. Luego leyó cuatro noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
- 3) En la sala de juegos, Beatriz ganó 10 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
- 4) Una bolsa deportiva grande tenía 18 pelotas de tenis. También había dos bolsas más pequeñas y cada una tenía 2 pelotas de tenis. ¿Cuántas pelotas de tenis había en total?
- 5) Carmen tenía un libro grande que pesaba 6 kilogramos. También tenían tres libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
- 6) Quique gastó \$10 en un juguete y luego compró cuatro juguetes más pequeños que cuestan \$2 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
- 7) Un constructor usó 40 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó cinco pajareras, con cada pajarera usando 5 clavos. ¿Cuántos clavos usó en total?
- 8) Tere vio un video de Youtube que duró 4 minutos. Luego vio seis videos más, cada uno de 2 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?
- 9) Un libro grueso tenía 50 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y cuatro libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
- 10) Guadalupe ya había ahorrado \$12. Por una asignación, recibe \$2 cada semana. ¿Cuánto dinero tendrá en total después de seis semanas?

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