

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- 1) Victor gastó \$70 en un juguete y luego compró cinco juguetes más pequeños que cuestan \$10 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
- 2) Un constructor usó 70 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó tres pajareras, con cada pajarera uso 10 clavos . ¿Cuántos clavos usó en total?
- 3) Una caja grande pesaba 40 kilogramos. Una caja pequeña pesaba 5 kilogramos. Si tuvieras una caja grande y cinco cajas pequeñas, ¿cuánto pesarían todas juntas?
- 4) Un libro grueso tenía 40 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y dos libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
- 5) Elena tenía un libro grande que pesaba 20 kilogramos. También tenían dos libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
- 6) En la sala de juegos, Natalia ganó 20 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
- 7) Alejandra compró un libro nuevo. Ella leyó las 90 páginas la primera noche. Luego leyó cinco noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
- 8) Un gusano de goma tiene 45 calorías. Un oso de goma tenía 5 calorías. Si comieras un gusano de goma y cuatro ositos de goma, ¿cuántas calorías habrías comido?
- 9) Octavio tenía 30 caramelos. Más tarde, cinco de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
- 10) Olivia vio un video de Youtube que duró 45 minutos. Luego vio cinco videos más, cada uno de 5 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Victor gastó \$70 en un juguete y luego compró cinco juguetes más pequeños que cuestan \$10 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
- 2) Un constructor usó 70 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó tres pajareras, con cada pajarera uso 10 clavos . ¿Cuántos clavos usó en total?
- 3) Una caja grande pesaba 40 kilogramos. Una caja pequeña pesaba 5 kilogramos. Si tuvieras una caja grande y cinco cajas pequeñas, ¿cuánto pesarían todas juntas?
- 4) Un libro grueso tenía 40 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y dos libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
- 5) Elena tenía un libro grande que pesaba 20 kilogramos. También tenían dos libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
- 6) En la sala de juegos, Natalia ganó 20 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
- 7) Alejandra compró un libro nuevo. Ella leyó las 90 páginas la primera noche. Luego leyó cinco noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
- 8) Un gusano de goma tiene 45 calorías. Un oso de goma tenía 5 calorías. Si comieras un gusano de goma y cuatro ositos de goma, ¿cuántas calorías habrías comido?
- 9) Octavio tenía 30 caramelos. Más tarde, cinco de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
- 10) Olivia vio un video de Youtube que duró 45 minutos. Luego vio cinco videos más, cada uno de 5 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?

**Respuestas**

1. 120
2. 100
3. 65
4. 60
5. 24
6. 50
7. 140
8. 65
9. 55
10. 70



**Resuelve cada problema.**

100	24	65	55	70
65	140	50	60	120

**Respuestas**

- 1) Victor gastó \$70 en un juguete y luego compró cinco juguetes más pequeños que cuestan \$10 cada uno. ¿Cuánto dinero gastó en total?
- 2) Un constructor usó 70 clavos para hacer un escritorio. Luego construyó tres pajareras, con cada pajarera uso 10 clavos . ¿Cuántos clavos usó en total?
- 3) Una caja grande pesaba 40 kilogramos. Una caja pequeña pesaba 5 kilogramos. Si tuvieras una caja grande y cinco cajas pequeñas, ¿cuánto pesarían todas juntas?
- 4) Un libro grueso tenía 40 páginas. Un libro delgado tenía 10 páginas. Si leyeras el libro grueso y dos libros delgados, ¿cuántas páginas en total habrías leído?
- 5) Elena tenía un libro grande que pesaba 20 kilogramos. También tenían dos libros más pequeños que pesaban 2 kilogramos cada uno. ¿Cuánto pesaban todos juntos?
- 6) En la sala de juegos, Natalia ganó 20 boletos jugando Skee Ball. Luego jugó 'Aplasta al topo' seis veces y ganó 5 boletos cada vez. ¿Cuántos boletos ganó en total?
- 7) Alejandra compró un libro nuevo. Ella leyó las 90 páginas la primera noche. Luego leyó cinco noches más, leyendo 10 páginas cada noche. ¿Cuántas páginas leyó en total?
- 8) Un gusano de goma tiene 45 calorías. Un oso de goma tenía 5 calorías. Si comieras un gusano de goma y cuatro ositos de goma, ¿cuántas calorías habrías comido?
- 9) Octavio tenía 30 caramelos. Más tarde, cinco de sus amigos le dieron 5 piezas cada uno. ¿Con cuántas piezas terminó?
- 10) Olivia vio un video de Youtube que duró 45 minutos. Luego vio cinco videos más, cada uno de 5 minutos de duración. ¿Cuánto tiempo pasó viendo los videos?

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