



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) En su reproductor MP3, Isabel tenía ocho cantantes diferentes con ocho canciones de cada cantante. ¿Cuántas canciones tenía Isabel en total?
- 2) Octavio necesita tres naranjas para hacer un pequeño vaso de jugo de naranja. Si él quería hacer siete vasos ¿cuántas naranjas necesitaría?
- 3) Un compartimento de avión puede sujetar siete piezas de equipaje. Si un pequeño avión tenía ocho compartimentos, ¿cuántas piezas de equipaje podían sostener?
- 4) Un empleado en una obra gana dos dólares la hora. Si trabaja seis horas en una semana, ¿Cuánto dinero ha ganado?
- 5) Zacarias compró tres cajas de dulces, cada caja tiene ocho piezas dentro. ¿Cuántas piezas de dulces tenía en total?
- 6) Un ramo de rosas tiene ocho rosas en el. Si un floristería tenía siete ramos, ¿cuántas rosas tenían en total?
- 7) Fernando estaba jugando en el carnaval. En el estante de lanzar un aro recibe cuatro anillos por un dólar. Si John gastó dos dólares, ¿cuántos anillos recibió?
- 8) Había dos amigos jugando un juego de vídeo. En el juego cada jugador comenzó con siete vidas. ¿Cuántas vidas tenían en total?
- 9) Elena compró cinco álbumes de música en línea. Si cada álbum tenía cinco canciones, ¿cuántas canciones compró en total?
- 10) Un conductor de reparto tuvo que hacer cinco paradas en su ruta. En cada parada tuvo que dejar siete cajas. ¿Cuántas cajas dejó?
- 11) La montaña rusa en la feria estatal cuesta dos boletos por viaje. Si ocho amigos fueran a subirse a la montaña rusa, ¿cuántos boletos se necesitan?
- 12) Karen estaba haciendo collares para sus amigas. Tenía cuatro amigas que querían un collar y cada collar usaba cinco perlas. ¿Cuántas perlas necesitaría en total?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas

12	35	56	24	56
14	64	8	21	25

- 1) En su reproductor MP3, Isabel tenía 8 cantantes diferentes con 8 canciones de cada cantante. ¿Cuántas canciones tenía Isabel en total?
- 2) Octavio necesita 3 naranjas para hacer un pequeño vaso de jugo de naranja. Si él quería hacer 7 vasos ¿cuántas naranjas necesitaría?
- 3) Un compartimento de avión puede sujetar 7 piezas de equipaje. Si un pequeño avión tenía 8 compartimentos, ¿cuántas piezas de equipaje podían sostener?
- 4) Un empleado en una obra gana 2 dólares la hora. Si trabaja 6 horas en una semana, ¿Cuánto dinero ha ganado?
- 5) Zacarias compró 3 cajas de dulces, cada caja tiene 8 piezas dentro. ¿Cuántas piezas de dulces tenía en total?
- 6) Un ramo de rosas tiene 8 rosas en el. Si un floristería tenía 7 ramos, ¿cuántas rosas tenían en total?
- 7) Fernando estaba jugando en el carnaval. En el estante de lanzar un aro recibe 4 anillos por un dólar. Si John gastó 2 dólares, ¿cuántos anillos recibió?
- 8) Había 2 amigos jugando un juego de vídeo. En el juego cada jugador comenzó con 7 vidas. ¿Cuántas vidas tenían en total?
- 9) Elena compró 5 álbumes de música en línea. Si cada álbum tenía 5 canciones, ¿cuántas canciones compró en total?
- 10) Un conductor de reparto tuvo que hacer 5 paradas en su ruta. En cada parada tuvo que dejar 7 cajas. ¿Cuántas cajas dejó?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____