



Resolver cada problema.

Respuestas

- 1) Dados los números 18 y 39, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 40 y 66, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 35 y 40, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 75 y 96, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 82 y 83, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 38 y 88, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 7) Dados los números 33 y 25, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 8) Dados los números 39 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 79 y 97, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 21 y 23, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 11) Dados los números 45 y 33, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 50 y 64, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

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

**Resolver cada problema.**

- 1) Dados los números 18 y 39, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 40 y 66, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 35 y 40, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 75 y 96, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 82 y 83, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 38 y 88, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 7) Dados los números 33 y 25, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 8) Dados los números 39 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 79 y 97, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 21 y 23, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 11) Dados los números 45 y 33, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 50 y 64, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

Respuestas

1. 22
2. 26
3. 6
4. 22
5. 1
6. 50
7. 8
8. 11
9. 19
10. 3
11. 13
12. 14