



Resolver cada problema.

Respuestas

- 1) Dados los números 35 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 46 y 94, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 3) Dados los números 92 y 62, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 4) Dados los números 45 y 68, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 5) Dados los números 49 y 47, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 89 y 54, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 7) Dados los números 63 y 94, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 86 y 52, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 46 y 70, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 10) Dados los números 52 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 59 y 90, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 48 y 47, 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 35 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 46 y 94, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 3) Dados los números 92 y 62, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 4) Dados los números 45 y 68, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 5) Dados los números 49 y 47, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 89 y 54, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 7) Dados los números 63 y 94, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 86 y 52, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 46 y 70, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 10) Dados los números 52 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 59 y 90, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 48 y 47, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

Respuestas

1. 7
2. 49
3. 31
4. 23
5. 3
6. 35
7. 32
8. 34
9. 24
10. 2
11. 32
12. 1