



Resolver cada problema.

Respuestas

- 1) Dados los números 24 y 84, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 26 y 38, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 88 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 69 y 78, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 5) Dados los números 15 y 56, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 70 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 7) Dados los números 57 y 52, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 54 y 67, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 94 y 45, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 11 y 60, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 48 y 76, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 53 y 93, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?

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

**Resolver cada problema.**

- 1) Dados los números 24 y 84, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 26 y 38, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 88 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 69 y 78, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 5) Dados los números 15 y 56, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 70 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 7) Dados los números 57 y 52, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 54 y 67, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 94 y 45, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 11 y 60, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 48 y 76, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 53 y 93, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?

Respuestas

1. 61
2. 12
3. 38
4. 9
5. 41
6. 5
7. 5
8. 14
9. 50
10. 49
11. 28
12. 41