



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Dados los números 43 y 94, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 12 y 66, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 20 y 75, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 52 y 87, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 5) Dados los números 20 y 97, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 32 y 17, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 97 y 69, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 60 y 36, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 9) Dados los números 92 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 43 y 16, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 34 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 12) Dados los números 78 y 51, 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. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 43 y 94, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 2) Dados los números 12 y 66, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 20 y 75, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 52 y 87, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 5) Dados los números 20 y 97, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 32 y 17, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 97 y 69, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 60 y 36, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 9) Dados los números 92 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 43 y 16, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 34 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 12) Dados los números 78 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

Respuestas

1. 52
2. 54
3. 55
4. 36
5. 77
6. 16
7. 29
8. 25
9. 5
10. 27
11. 41
12. 27