

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 54 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 2) Dados los números 97 y 98, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 3) Dados los números 27 y 71, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 4) Dados los números 12 y 46, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 5) Dados los números 81 y 14, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 9 y 25, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 7) Dados los números 14 y 38, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 99 y 17, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 53 y 36, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 17 y 57, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 34 y 93, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 12) Dados los números 76 y 99, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?

Respuestas

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

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 54 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 2) Dados los números 97 y 98, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 3) Dados los números 27 y 71, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 4) Dados los números 12 y 46, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 5) Dados los números 81 y 14, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 9 y 25, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 7) Dados los números 14 y 38, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 99 y 17, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 53 y 36, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 10) Dados los números 17 y 57, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 34 y 93, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 12) Dados los números 76 y 99, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?

Respuestas

1. 35
2. 1
3. 44
4. 34
5. 68
6. 17
7. 24
8. 82
9. 18
10. 41
11. 59
12. 23