



Resolver cada problema.

Respuestas

- | | |
|---|------------------|
| <p>1) Dados los números 48 y 34, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?</p> | <p>1. _____</p> |
| <p>2) Dados los números 86 y 26, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>3) Dados los números 22 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>4) Dados los números 60 y 21, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>5) Dados los números 15 y 53, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?</p> | <p>5. _____</p> |
| <p>6) Dados los números 94 y 44, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>6. _____</p> |
| <p>7) Dados los números 52 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?</p> | <p>7. _____</p> |
| <p>8) Dados los números 76 y 56, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?</p> | <p>8. _____</p> |
| <p>9) Dados los números 53 y 54, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>9. _____</p> |
| <p>10) Dados los números 53 y 51, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?</p> | <p>10. _____</p> |
| <p>11) Dados los números 36 y 45, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>11. _____</p> |
| <p>12) Dados los números 67 y 75, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?</p> | <p>12. _____</p> |



Resolver cada problema.

- 1) Dados los números 48 y 34, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 86 y 26, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 3) Dados los números 22 y 51, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 60 y 21, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 5) Dados los números 15 y 53, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 94 y 44, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 52 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 8) Dados los números 76 y 56, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 53 y 54, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 53 y 51, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 36 y 45, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 67 y 75, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

Respuestas

1. 14
2. 61
3. 30
4. 39
5. 39
6. 51
7. 22
8. 21
9. 2
10. 2
11. 10
12. 8