



Resolver cada problema.

Respuestas

- | | |
|--|------------------|
| <p>1) Dados los números 11 y 18, 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 47 y 87, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?</p> | <p>2. _____</p> |
| <p>3) Dados los números 71 y 85, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>3. _____</p> |
| <p>4) Dados los números 69 y 11, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?</p> | <p>4. _____</p> |
| <p>5) Dados los números 89 y 12, 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 45 y 76, 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 45 y 99, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>7. _____</p> |
| <p>8) Dados los números 62 y 65, 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 67 y 72, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?</p> | <p>9. _____</p> |
| <p>10) Dados los números 67 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?</p> | <p>10. _____</p> |
| <p>11) Dados los números 85 y 21, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?</p> | <p>11. _____</p> |
| <p>12) Dados los números 70 y 11, 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 11 y 18, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 47 y 87, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 3) Dados los números 71 y 85, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 4) Dados los números 69 y 11, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 5) Dados los números 89 y 12, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 6) Dados los números 45 y 76, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 45 y 99, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 8) Dados los números 62 y 65, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 67 y 72, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 10) Dados los números 67 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 11) Dados los números 85 y 21, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 12) Dados los números 70 y 11, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?

Respuestas

1. 7
2. 40
3. 15
4. 58
5. 78
6. 32
7. 55
8. 4
9. 5
10. 26
11. 65
12. 59