

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 12 y 22, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 2) Dados los números 37 y 13, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 96 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 94 y 53, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 5) Dados los números 12 y 45, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 6) Dados los números 85 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 27 y 89, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 95 y 65, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 54 y 46, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 61 y 70, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 11) Dados los números 9 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 87 y 30, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 12 y 22, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 2) Dados los números 37 y 13, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 96 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 4) Dados los números 94 y 53, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 5) Dados los números 12 y 45, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 6) Dados los números 85 y 29, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 27 y 89, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 95 y 65, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 9) Dados los números 54 y 46, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 61 y 70, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 11) Dados los números 9 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 87 y 30, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?

Respuestas

1. 10
2. 24
3. 68
4. 42
5. 34
6. 56
7. 62
8. 30
9. 9
10. 9
11. 19
12. 58