

**Resolver cada problema.****Respuestas**

- 1) Dados los números 93 y 15, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 2) Dados los números 42 y 36, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 3) Dados los números 58 y 59, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 46 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 34 y 37, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 93 y 12, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 73 y 82, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 87 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 52 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 10) Dados los números 82 y 81, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 11) Dados los números 61 y 75, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 32 y 18, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

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

**Resolver cada problema.**

- 1) Dados los números 93 y 15, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 2) Dados los números 42 y 36, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 3) Dados los números 58 y 59, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 46 y 42, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 34 y 37, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 93 y 12, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 73 y 82, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 87 y 74, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 9) Dados los números 52 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 10) Dados los números 82 y 81, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 11) Dados los números 61 y 75, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 32 y 18, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

**Respuestas**

1. 79
2. 6
3. 1
4. 5
5. 3
6. 81
7. 9
8. 14
9. 24
10. 2
11. 15
12. 15