

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

- 1) Dados los números 54 y 27, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 75 y 23, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 80 y 18, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 49 y 68, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 30 y 37, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 90 y 37, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 54 y 30, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 63 y 62, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 9) Dados los números 28 y 34, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 9 y 58, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 15 y 12, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 31 y 78, 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 54 y 27, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 75 y 23, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 3) Dados los números 80 y 18, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 4) Dados los números 49 y 68, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 30 y 37, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 90 y 37, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 7) Dados los números 54 y 30, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 8) Dados los números 63 y 62, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 9) Dados los números 28 y 34, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 9 y 58, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 11) Dados los números 15 y 12, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 12) Dados los números 31 y 78, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

**Respuestas**

1. 27
2. 52
3. 62
4. 20
5. 7
6. 54
7. 24
8. 2
9. 7
10. 49
11. 3
12. 48