

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 65 y 37, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 92 y 39, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 3) Dados los números 61 y 39, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 4) Dados los números 58 y 56, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 66 y 30, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 85 y 26, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 15 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 98 y 11, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 9) Dados los números 25 y 19, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 93 y 59, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 37 y 97, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 12) Dados los números 38 y 24, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dados los números 65 y 37, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 2) Dados los números 92 y 39, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 3) Dados los números 61 y 39, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 4) Dados los números 58 y 56, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 5) Dados los números 66 y 30, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- 6) Dados los números 85 y 26, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 15 y 88, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 8) Dados los números 98 y 11, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 9) Dados los números 25 y 19, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 10) Dados los números 93 y 59, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 11) Dados los números 37 y 97, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea menor que el número más pequeño?
- 12) Dados los números 38 y 24, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

Respuestas

1. 28
2. 54
3. 23
4. 3
5. 36
6. 59
7. 74
8. 87
9. 7
10. 35
11. 61
12. 15