

Resuelve cada problema.

- 1) Dados los números 44 y 11, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

Respuestas

- 2) Dados los números 9 y 63, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 3) Dados los números 88 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- Dados los números 18 y 60, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 5) Dados los números 90 y 12, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 24 y 55, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 97 y 76, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

- 8) Dados los números 98 y 83, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

- 9) Dados los números 40 y 93, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?

- 10) Dados los números 9 y 83, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea
- igual al número más pequeño?
- 11) Dados los números 28 y 79, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 93 y 61, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

Resuelve cada problema.

- 1) Dados los números 44 y 11, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

Respuestas

- 2) Dados los números 9 y 63, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 3) Dados los números 88 y 28, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?
- Dados los números 18 y 60, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 5) Dados los números 90 y 12, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 6) Dados los números 24 y 55, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea igual al número más pequeño?
- 7) Dados los números 97 y 76, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea
- mayor que el número más grande?
- 8) Dados los números 98 y 83, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?

- 9) Dados los números 40 y 93, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea igual al número más grande?

- 10) Dados los números 9 y 83, cuánto se necesita restar al número más grande para que sea
- igual al número más pequeño?
- 11) Dados los números 28 y 79, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?
- 12) Dados los números 93 y 61, cuánto se necesita sumar al número más pequeño para que sea mayor que el número más grande?