

**Resuelve cada problema.**

- 1) Dado los números 73 y 77, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 2) Dado los números 49 y 82, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 3) Dado los números 46 y 88, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 4) Dado los números 85 y 84, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor?
- 5) Dado los números 95 y 61, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor?
- 6) Dado los números 51 y 65, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 7) Dado los números 93 y 12, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor?
- 8) Dado los números 82 y 16, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor?
- 9) Dado los números 39 y 48, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 10) Dado los números 18 y 75, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 11) Dado los números 56 y 73, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 12) Dado los números 20 y 18, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?

Respuestas

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

**Resuelve cada problema.****Respuestas**

- | | |
|--|---------------|
| 1) Dado los números 73 y 77, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 1. <u>5</u> |
| 2) Dado los números 49 y 82, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 2. <u>33</u> |
| 3) Dado los números 46 y 88, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 3. <u>42</u> |
| 4) Dado los números 85 y 84, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor? | 4. <u>1</u> |
| 5) Dado los números 95 y 61, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor? | 5. <u>34</u> |
| 6) Dado los números 51 y 65, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 6. <u>15</u> |
| 7) Dado los números 93 y 12, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor? | 7. <u>82</u> |
| 8) Dado los números 82 y 16, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor? | 8. <u>67</u> |
| 9) Dado los números 39 y 48, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 9. <u>9</u> |
| 10) Dado los números 18 y 75, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 10. <u>57</u> |
| 11) Dado los números 56 y 73, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 11. <u>18</u> |
| 12) Dado los números 20 y 18, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 12. <u>2</u> |