

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

- 1) Dado los números 38 y 92, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor?
- 2) Dado los números 44 y 63, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 3) Dado los números 77 y 47, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor?
- 4) Dado los números 50 y 18, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 5) Dado los números 72 y 95, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor?
- 6) Dado los números 95 y 82, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor?
- 7) Dado los números 13 y 62, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor?
- 8) Dado los números 52 y 33, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor?
- 9) Dado los números 87 y 91, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 10) Dado los números 45 y 14, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 11) Dado los números 16 y 17, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor?
- 12) Dado los números 77 y 9, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

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

- | | |
|--|---------------|
| 1) Dado los números 38 y 92, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor? | 1. <u>55</u> |
| 2) Dado los números 44 y 63, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 2. <u>19</u> |
| 3) Dado los números 77 y 47, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor? | 3. <u>30</u> |
| 4) Dado los números 50 y 18, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 4. <u>33</u> |
| 5) Dado los números 72 y 95, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor? | 5. <u>24</u> |
| 6) Dado los números 95 y 82, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor? | 6. <u>13</u> |
| 7) Dado los números 13 y 62, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea igual al mayor? | 7. <u>49</u> |
| 8) Dado los números 52 y 33, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea igual al menor? | 8. <u>19</u> |
| 9) Dado los números 87 y 91, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 9. <u>5</u> |
| 10) Dado los números 45 y 14, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 10. <u>32</u> |
| 11) Dado los números 16 y 17, ¿cuánto tendrías que restar al número mayor para que sea menor que el menor? | 11. <u>2</u> |
| 12) Dado los números 77 y 9, ¿cuánto tendrías que sumar al número menor para que sea mayor que el mayor? | 12. <u>69</u> |