

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Avec les nombre 41 et 56, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 2) Avec les nombre 42 et 41, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 3) Avec les nombre 85 et 96, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 4) Avec les nombre 59 et 39, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 5) Avec les nombre 52 et 18, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 6) Avec les nombre 61 et 71, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 7) Avec les nombre 65 et 80, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 8) Avec les nombre 35 et 74, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 9) Avec les nombre 78 et 26, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 10) Avec les nombre 88 et 25, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 11) Avec les nombre 53 et 95, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 12) Avec les nombre 80 et 21, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- | | |
|---|---------------|
| 1) Avec les nombre 41 et 56, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 1. <u>15</u> |
| 2) Avec les nombre 42 et 41, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? | 2. <u>2</u> |
| 3) Avec les nombre 85 et 96, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 3. <u>11</u> |
| 4) Avec les nombre 59 et 39, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 4. <u>20</u> |
| 5) Avec les nombre 52 et 18, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 5. <u>34</u> |
| 6) Avec les nombre 61 et 71, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 6. <u>10</u> |
| 7) Avec les nombre 65 et 80, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? | 7. <u>16</u> |
| 8) Avec les nombre 35 et 74, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? | 8. <u>40</u> |
| 9) Avec les nombre 78 et 26, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 9. <u>52</u> |
| 10) Avec les nombre 88 et 25, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 10. <u>63</u> |
| 11) Avec les nombre 53 et 95, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 11. <u>42</u> |
| 12) Avec les nombre 80 et 21, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? | 12. <u>60</u> |