

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

- 1) Avec les nombre 59 et 18, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 2) Avec les nombre 54 et 58, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 3) Avec les nombre 80 et 34, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 4) Avec les nombre 92 et 74, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 5) Avec les nombre 10 et 48, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 6) Avec les nombre 36 et 21, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 7) Avec les nombre 80 et 58, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 8) Avec les nombre 29 et 46, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 9) Avec les nombre 96 et 20, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 10) Avec les nombre 97 et 87, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 11) Avec les nombre 59 et 11, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 12) Avec les nombre 18 et 25, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

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

- | | |
|---|---------------|
| 1) Avec les nombre 59 et 18, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? | 1. <u>42</u> |
| 2) Avec les nombre 54 et 58, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 2. <u>4</u> |
| 3) Avec les nombre 80 et 34, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 3. <u>46</u> |
| 4) Avec les nombre 92 et 74, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 4. <u>18</u> |
| 5) Avec les nombre 10 et 48, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? | 5. <u>39</u> |
| 6) Avec les nombre 36 et 21, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 6. <u>15</u> |
| 7) Avec les nombre 80 et 58, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? | 7. <u>23</u> |
| 8) Avec les nombre 29 et 46, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 8. <u>17</u> |
| 9) Avec les nombre 96 et 20, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 9. <u>76</u> |
| 10) Avec les nombre 97 et 87, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? | 10. <u>10</u> |
| 11) Avec les nombre 59 et 11, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? | 11. <u>49</u> |
| 12) Avec les nombre 18 et 25, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? | 12. <u>7</u> |