

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

- 1) Avec les nombre 54 et 88, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 2) Avec les nombre 97 et 98, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 3) Avec les nombre 27 et 71, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 4) Avec les nombre 12 et 46, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 5) Avec les nombre 81 et 14, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 6) Avec les nombre 9 et 25, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 7) Avec les nombre 14 et 38, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 8) Avec les nombre 99 et 17, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 9) Avec les nombre 53 et 36, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 10) Avec les nombre 17 et 57, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 11) Avec les nombre 34 et 93, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 12) Avec les nombre 76 et 99, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal 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 54 et 88, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 1. 35
- 2) Avec les nombre 97 et 98, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 2. 1
- 3) Avec les nombre 27 et 71, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 3. 44
- 4) Avec les nombre 12 et 46, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 4. 34
- 5) Avec les nombre 81 et 14, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 5. 68
- 6) Avec les nombre 9 et 25, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 6. 17
- 7) Avec les nombre 14 et 38, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 7. 24
- 8) Avec les nombre 99 et 17, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 8. 82
- 9) Avec les nombre 53 et 36, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 9. 18
- 10) Avec les nombre 17 et 57, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 10. 41
- 11) Avec les nombre 34 et 93, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 11. 59
- 12) Avec les nombre 76 et 99, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 12. 23