

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

- 1) Avec les nombre 65 et 37, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 2) Avec les nombre 92 et 39, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 3) Avec les nombre 61 et 39, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 4) Avec les nombre 58 et 56, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 5) Avec les nombre 66 et 30, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 6) Avec les nombre 85 et 26, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 7) Avec les nombre 15 et 88, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 8) Avec les nombre 98 et 11, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 9) Avec les nombre 25 et 19, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 10) Avec les nombre 93 et 59, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 11) Avec les nombre 37 et 97, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 12) Avec les nombre 38 et 24, 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 65 et 37, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 1. 28
- 2) Avec les nombre 92 et 39, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 2. 54
- 3) Avec les nombre 61 et 39, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? 3. 23
- 4) Avec les nombre 58 et 56, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? 4. 3
- 5) Avec les nombre 66 et 30, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 5. 36
- 6) Avec les nombre 58 et 56, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important? 6. 59
- 7) Avec les nombre 66 et 30, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important? 7. 74
- 8) Avec les nombre 85 et 26, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 8. 87
- 9) Avec les nombre 85 et 26, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 9. 7
- 10) Avec les nombre 15 et 88, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 10. 35
- 11) Avec les nombre 15 et 88, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit? 11. 61
- 12) Avec les nombre 98 et 11, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit? 12. 15
- 9) Avec les nombre 25 et 19, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 10) Avec les nombre 93 et 59, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 11) Avec les nombre 37 et 97, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 12) Avec les nombre 38 et 24, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?