

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

- 1) Avec les nombre 39 et 10, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 2) Avec les nombre 46 et 50, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 3) Avec les nombre 41 et 37, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 4) Avec les nombre 49 et 28, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 5) Avec les nombre 10 et 73, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 6) Avec les nombre 95 et 33, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 7) Avec les nombre 18 et 27, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 8) Avec les nombre 50 et 83, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 9) Avec les nombre 16 et 69, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 10) Avec les nombre 41 et 58, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 11) Avec les nombre 12 et 19, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 12) Avec les nombre 52 et 92, 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.**

- 1) Avec les nombre 39 et 10, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 2) Avec les nombre 46 et 50, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 3) Avec les nombre 41 et 37, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 4) Avec les nombre 49 et 28, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 5) Avec les nombre 10 et 73, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?
- 6) Avec les nombre 95 et 33, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 7) Avec les nombre 18 et 27, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 8) Avec les nombre 50 et 83, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 9) Avec les nombre 16 et 69, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour qu'il soit inférieur au nombre le plus petit?
- 10) Avec les nombre 41 et 58, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour le rendre égal au nombre le plus important?
- 11) Avec les nombre 12 et 19, combien devez-vous ajouter au nombre le plus petit pour qu'il soit supérieur au nombre le plus important?
- 12) Avec les nombre 52 et 92, combien devez-vous soustraire au nombre le plus grand pour le rendre égal au nombre le plus petit?

Réponses

1. **30**
2. **4**
3. **4**
4. **21**
5. **63**
6. **62**
7. **9**
8. **34**
9. **54**
10. **17**
11. **8**
12. **40**