

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Gegeben sind die Zahlen 29 und 16. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 2) Gegeben sind die Zahlen 77 und 55. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 3) Gegeben sind die Zahlen 22 und 88. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 4) Gegeben sind die Zahlen 99 und 34. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 5) Gegeben sind die Zahlen 68 und 38. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie gleich groß wie die kleinere ist?
- 6) Gegeben sind die Zahlen 26 und 25. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 7) Gegeben sind die Zahlen 44 und 98. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie größer als die größere ist?
- 8) Gegeben sind die Zahlen 65 und 83. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 9) Gegeben sind die Zahlen 10 und 77. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 10) Gegeben sind die Zahlen 76 und 82. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 11) Gegeben sind die Zahlen 10 und 27. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie größer als die größere ist?
- 12) Gegeben sind die Zahlen 73 und 82. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Gegeben sind die Zahlen 29 und 16. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 2) Gegeben sind die Zahlen 77 und 55. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 3) Gegeben sind die Zahlen 22 und 88. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 4) Gegeben sind die Zahlen 99 und 34. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 5) Gegeben sind die Zahlen 68 und 38. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie gleich groß wie die kleinere ist?
- 6) Gegeben sind die Zahlen 26 und 25. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 7) Gegeben sind die Zahlen 44 und 98. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie größer als die größere ist?
- 8) Gegeben sind die Zahlen 65 und 83. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 9) Gegeben sind die Zahlen 10 und 77. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?
- 10) Gegeben sind die Zahlen 76 und 82. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie gleich groß wie die größere ist?
- 11) Gegeben sind die Zahlen 10 und 27. Wie viel müsstest du zur kleineren Zahl addieren, damit sie größer als die größere ist?
- 12) Gegeben sind die Zahlen 73 und 82. Wie viel müsstest du von der größeren Zahl subtrahieren, damit sie kleiner als die kleinere ist?

1. **13**2. **23**3. **66**4. **65**5. **30**6. **2**7. **55**8. **18**9. **68**10. **6**11. **18**12. **10**