

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 10 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 8) * 3 + 9 - (-8 - 3) - (2 - 3) =$

Aufgabe 8. $(4 * 7) - (3 - 9) - 3^3 + (8 - 8) : (5 * 2) =$

Aufgabe 2. $(5 - 2)^2 - 5 + 2 - (-2 * 7) - (6 + 4) =$

Aufgabe 9. $(5 - 3) * (8 - 7) * 8^3 * (-9 + 9) * (7 * 4) =$

Aufgabe 3. $(4 - 2)^2 + 4^3 * 3 - (2 + 4) * (4 * 8) =$

Aufgabe 10. $(9 * 2) + (3 + 4) + 3^3 - (7 * 7) + (3 + 2) =$

Aufgabe 4. $(7 - 4)^2 + 7 + 2 + (4 - 4) - (8 + 3) =$

Aufgabe 11. $(6 + 7) * (7 + 5) - 7 * (7 + 9) - (8 * 5) =$

Aufgabe 5. $(3 - 4)^3 * 3 + 4 + (-4 + 3) + (6 + 2) =$

Aufgabe 12. $(5 - 6) + (5 + 3) + 5^2 + (-8 * 6) + (2 * 8) =$

Aufgabe 6. $(3 - 6)^2 * 3 - 4 - (6 + 5) - (6 + 5) =$

Aufgabe 13. $(9 - 7) * (3 * 4) - 3 - (-5 + 4) - (4 * 5) =$

Aufgabe 7. $(4 - 2)^2 * 4 - 9 + (2 - 3) - (8 - 3) =$

Aufgabe 14. $(6 - 2) * (3 + 2) - 3 - (-8 - 9) * (5 - 6) =$

Aufgabe 15. $(7 - 6) * 6 + (-6 + 6) : (7 : 7) =$

Aufgabe 22. $(9 - 8) + 9 - (2 * 6) + (2 + 8) =$

Aufgabe 16. $(7 - 8)^2 - 4^2 + (4 + 4^2) - (3 - 4) =$

Aufgabe 23. $(2 * 2) * 2 - (-5 - 5) - (4 + 7) =$

Aufgabe 17. $(7 - 2) * 3 * (-3 + 3) : (8 : 2) =$

Aufgabe 24. $(2 - 9) + 2^3 + (8 - 8) : (3 * 9) =$

Aufgabe 18. $(9 - 7)^3 + 9 * (9 - 9) : (8 - 7) =$

Aufgabe 25. $(3^3 + 3) + 3^3 + (-8 - 9) - (7 * 5) =$

Aufgabe 19. $(9 - 9)^3 + 5 + (5 - 5) * (6 - 2) =$

Aufgabe 26. $(6 - 6) - 6 * (6 + 6) + (8 * 9) =$

Aufgabe 20. $(5 - 3)^3 - 3^3 * (3 - 3) * (3 * 2) =$

Aufgabe 27. $(9 - 9) * 9^3 * (3 - 9) : (9 + 4) =$

Aufgabe 21. $(6 - 4)^2 - 4 + (4 - 4) - (4 - 7) =$

Aufgabe 28. $(7 - 3) + 7^2 - (-4 + 9) - (6 * 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 6**
- Aufgabe 2: 10**
- Aufgabe 3: 4**
- Aufgabe 4: 7**
- Aufgabe 5: 8**
- Aufgabe 6: 1**
- Aufgabe 7: 1**
- Aufgabe 8: 7**
- Aufgabe 9: 0**
- Aufgabe 10: 8**
- Aufgabe 11: 4**
- Aufgabe 12: 0**
- Aufgabe 13: 2**
- Aufgabe 14: 0**
- Aufgabe 15: 6**
- Aufgabe 16: 6**
- Aufgabe 17: 0**
- Aufgabe 18: 8**
- Aufgabe 19: 5**
- Aufgabe 20: 8**
- Aufgabe 21: 3**
- Aufgabe 22: 8**
- Aufgabe 23: 7**
- Aufgabe 24: 1**
- Aufgabe 25: 5**
- Aufgabe 26: 0**
- Aufgabe 27: 0**
- Aufgabe 28: 6**