

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

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 1000 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 8) - 6 + 9 + (8 * 6) + (2 * 2) =$

Aufgabe 8. $(9 * 6) * (2 + 8) + 2^2 * (-8 * 3) - (5 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 * 3) * (9 * 7) - 9 + (-5 - 6) + (7 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 8) + (3 + 6) + 3^3 + (3 - 8) + (6 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 9) - (2 - 7) + 2 + (-9 * 6) : (6 - 9) =$

Aufgabe 6. $(5 * 4) * 5 * 3 - (-4 - 7) * (7 : 7) =$

Aufgabe 13. $(2 * 3) + (6 + 8) + 6^2 + (-4 + 4) - (5 + 3) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 7) * (5 * 4) + 5 - (7 * 2) + (4 : 4) =$

Aufgabe 15. $(9 * 5) - 7 - (-7 - 7) - (8 + 3) =$

Aufgabe 22. $(5^3 - 3) - 5 * (-5 - 3) - (6 - 8) =$

Aufgabe 16. $(4 - 6)^3 + 9^2 + (-9 - 9) + (6 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 3) * 2 + (-5 - 8) + (9 * 5) =$

Aufgabe 17. $(3 * 5) * 2^3 + (2 * 2^3) - (5 - 8) =$

Aufgabe 24. $(7 - 5) * 7^3 + (8 * 6) : (2 - 6) =$

Aufgabe 18. $(5 * 5) * 7 + (7 + 7^2) - (8 + 9) =$

Aufgabe 25. $(2 + 4) + 2^3 - (-5 - 9) - (3 * 3) =$

Aufgabe 19. $(6 + 3)^2 - 2 + (-2 + 2^2) * (7 - 8) =$

Aufgabe 26. $(4^3 * 6) + 4^3 + (-9 * 6) - (5 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9 - 9) + 5^3 + (5 + 5) - (6 + 3) =$

Aufgabe 27. $(3^3 + 8) - 3^3 + (-3 + 4) + (8 * 4) =$

Aufgabe 21. $(9 * 8)^3 * 9^2 * (9 - 9) - (2 - 3) =$

Aufgabe 28. $(5^3 + 6) - 5 * (-2 - 2) + (5 + 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 69**
- Aufgabe 2: 4**
- Aufgabe 3: 101**
- Aufgabe 4: 645**
- Aufgabe 5: 509**
- Aufgabe 6: 311**
- Aufgabe 7: 258**
- Aufgabe 8: 443**
- Aufgabe 9: 586**
- Aufgabe 10: 550**
- Aufgabe 11: 56**
- Aufgabe 12: 37**
- Aufgabe 13: 48**
- Aufgabe 14: 172**
- Aufgabe 15: 41**
- Aufgabe 16: 54**
- Aufgabe 17: 139**
- Aufgabe 18: 214**
- Aufgabe 19: 77**
- Aufgabe 20: 126**
- Aufgabe 21: 1**
- Aufgabe 22: 164**
- Aufgabe 23: 56**
- Aufgabe 24: 674**
- Aufgabe 25: 19**
- Aufgabe 26: 384**
- Aufgabe 27: 41**
- Aufgabe 28: 164**