

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. $(7 * 6) * 7 + 2 * (6 - 3) - (4 + 5) =$

Aufgabe 8. $(4 - 7) * (3 - 3) + 3 + (2 - 9) + (6 + 5) =$

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

Aufgabe 9. $(2 * 6) * (8 + 7) + 8^2 + (9 * 7) + (6 + 4) =$

Aufgabe 3. $(6 - 8)^2 - 6 + 9 + (8 + 9) * (4 * 7) =$

Aufgabe 10. $(9 + 2) - (4 - 7) + 4 + (3 + 5) + (4 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 4) + (5 + 3) - 5 - (-9 - 8) - (8 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(4 - 8) - (6 - 7) * 6^3 - (9 + 8) + (3 - 6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(7 + 7) - (8 - 8) * 8^2 * (-8 * 8) + (5 + 8) =$

Aufgabe 15. $(6 + 4) + 7 - (-7 * 7^2) + (4 - 5) =$

Aufgabe 22. $(7^3 - 4) - 7^3 + (5 + 8) + (7 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5 + 9)^2 + 3^3 + (3 - 3) : (4 * 2) =$

Aufgabe 23. $(5 * 5) + 5^2 * (3 * 6) - (8 + 9) =$

Aufgabe 17. $(4 + 6)^2 * 2 * (2 * 2) * (2 : 2) =$

Aufgabe 24. $(6^2 * 2) + 6^3 - (8 * 9) + (5 - 3) =$

Aufgabe 18. $(5 - 3)^2 * 6^3 + (6 + 6^2) + (3 : 3) =$

Aufgabe 25. $(9 - 2) - 9 * (-8 * 2) + (5 - 4) =$

Aufgabe 19. $(4 + 4) - 5 - (-5 * 5^2) - (9 * 5) =$

Aufgabe 26. $(2^2 * 4) + 2^2 * (3 + 9) + (7 + 7) =$

Aufgabe 20. $(6 - 8)^3 + 5^3 + (5 - 5) - (5 * 8) =$

Aufgabe 27. $(5^3 + 7) - 5^2 + (6 * 6) * (3 * 2) =$

Aufgabe 21. $(2 * 5)^2 + 4 * (-4 * 4^2) : (5 - 7) =$

Aufgabe 28. $(9 + 3) + 9 + (8 * 8) + (2 * 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 291**
- Aufgabe 2: 231**
- Aufgabe 3: 483**
- Aufgabe 4: 89**
- Aufgabe 5: 74**
- Aufgabe 6: 58**
- Aufgabe 7: 29**
- Aufgabe 8: 7**
- Aufgabe 9: 317**
- Aufgabe 10: 23**
- Aufgabe 11: 10**
- Aufgabe 12: 192**
- Aufgabe 13: 127**
- Aufgabe 14: 27**
- Aufgabe 15: 359**
- Aufgabe 16: 223**
- Aufgabe 17: 800**
- Aufgabe 18: 907**
- Aufgabe 19: 83**
- Aufgabe 20: 77**
- Aufgabe 21: 228**
- Aufgabe 22: 7**
- Aufgabe 23: 458**
- Aufgabe 24: 218**
- Aufgabe 25: 152**
- Aufgabe 26: 78**
- Aufgabe 27: 323**
- Aufgabe 28: 95**