

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

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

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

Aufgabe 9. $(4 - 7) - (5 + 4) - 5^2 * (-6 + 5) + (9 : 9) =$

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

Aufgabe 10. $(3 * 6) * (9 * 4) - 9^2 - (9 - 7) + (4 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 2) * (7 + 3) - 7^2 - (-3 - 6) * (4 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 7) - (3 - 5) + 3^2 * (-8 + 7) + (4 - 2) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 3) * (7 + 6) - 7^2 + (7 + 4) * (4 + 2) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 3) + (5 - 7) + 5 * (3 + 4) - (8 * 3) =$

Aufgabe 15. $(7 + 9) + 7^3 - (-7 * 7) - (3 - 2) =$

Aufgabe 22. $(9^2 + 8) * 9 + (-4 - 4) - (5 - 3) =$

Aufgabe 16. $(2 + 9)^2 + 7^3 - (-7 - 7^3) + (8 * 6) =$

Aufgabe 23. $(4^2 * 3) * 4 + (-9 - 3) - (7 * 5) =$

Aufgabe 17. $(7 + 5) + 9^3 - (9 - 9) : (3 + 6) =$

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

Aufgabe 18. $(3 + 5)^3 + 7^3 + (7 - 7) * (4 - 8) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 2) * 4 - (-7 + 7) * (9 * 4) =$

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

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

Aufgabe 20. $(6 * 2) + 5 + (-5 + 5^2) - (6 - 8) =$

Aufgabe 27. $(3^3 + 3) + 3 - (2 * 2) - (8 - 3) =$

Aufgabe 21. $(4 - 4) + 6^3 - (6 + 6) - (4 - 3) =$

Aufgabe 28. $(5^2 + 8) + 5 * (-8 + 6) - (9 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 150

Aufgabe 2: 14

Aufgabe 3: 519

Aufgabe 4: 186

Aufgabe 5: 847

Aufgabe 6: 776

Aufgabe 7: 220

Aufgabe 8: 121

Aufgabe 9: 14

Aufgabe 10: 561

Aufgabe 11: 183

Aufgabe 12: 8

Aufgabe 13: 108

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: 407

Aufgabe 16: 862

Aufgabe 17: 741

Aufgabe 18: 855

Aufgabe 19: 613

Aufgabe 20: 39

Aufgabe 21: 203

Aufgabe 22: 791

Aufgabe 23: 145

Aufgabe 24: 7

Aufgabe 25: 128

Aufgabe 26: 626

Aufgabe 27: 24

Aufgabe 28: 17