

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 + 3) - (5 + 3) * 5 * (-9 * 2) + (2 - 9) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 14. $(8 - 6) * (9 + 9) + 9^2 + (-7 - 8) + (4 + 3) =$

Aufgabe 15. $(9 * 2) - 3^3 + (3 * 3^3) + (4 * 6) =$

Aufgabe 22. $(8^2 - 2) + 8 - (2 * 7) : (2 * 7) =$

Aufgabe 16. $(5 - 6)^2 + 3 + (-3 + 3^3) - (4 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2 - 5) * 2^2 + (-8 - 4) * (3 - 5) =$

Aufgabe 17. $(9 + 5) * 4 - (-4 - 4) - (3 + 3) =$

Aufgabe 24. $(7^3 - 7) + 7 + (4 - 6) - (9 - 4) =$

Aufgabe 18. $(8 + 2) - 7^2 - (-7 - 7^2) - (5 - 6) =$

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

Aufgabe 19. $(5 + 5)^3 + 9^2 + (-9 - 9^3) - (5 - 8) =$

Aufgabe 26. $(3 + 6) - 3^2 * (-8 + 6) - (6 - 4) =$

Aufgabe 20. $(9 - 2)^2 - 2 + (-2 * 2) * (9 - 8) =$

Aufgabe 27. $(5^2 + 3) - 5 + (-6 - 3) : (5 - 4) =$

Aufgabe 21. $(6 + 5) + 9^2 + (-9 + 9^3) - (6 : 2) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 169

Aufgabe 2: 511

Aufgabe 3: 88

Aufgabe 4: 553

Aufgabe 5: 303

Aufgabe 6: 42

Aufgabe 7: 260

Aufgabe 8: 236

Aufgabe 9: 97

Aufgabe 10: 313

Aufgabe 11: 723

Aufgabe 12: 167

Aufgabe 13: 44

Aufgabe 14: 109

Aufgabe 15: 96

Aufgabe 16: 31

Aufgabe 17: 58

Aufgabe 18: 18

Aufgabe 19: 346

Aufgabe 20: 43

Aufgabe 21: 809

Aufgabe 22: 69

Aufgabe 23: 12

Aufgabe 24: 336

Aufgabe 25: 525

Aufgabe 26: 25

Aufgabe 27: 14

Aufgabe 28: 7