

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 7)^3 - 3^2 * 3 - (7 * 8) - (2 + 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 2) + (5 * 5) + 5^3 + (6 - 5) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 7) - (2 - 3) - 2^2 - (-3 * 9) * (8 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 9) - (6 - 7) * 6^2 + (2 - 7) * (4 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 6) * (8 + 4) + 8 - (8 + 9) + (2 + 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(8 - 2)^2 + 2 - (2 + 2) - (5 * 4) =$

Aufgabe 23. $(4 + 2) + 4 * (-2 + 4) - (9 - 2) =$

Aufgabe 17. $(6 * 6) * 2^3 + (2 - 2^2) + (2 + 2) =$

Aufgabe 24. $(2^2 * 9) - 2 - (-3 + 4) + (8 : 5) =$

Aufgabe 18. $(2 - 2) * 5^2 * (5 + 5^3) * (3 - 7) =$

Aufgabe 25. $(7^2 + 6) - 7^3 + (-6 + 8) : (6 + 6) =$

Aufgabe 19. $(7 - 9)^3 * 5^2 + (5 - 5^3) - (8 + 8) =$

Aufgabe 26. $(5 * 4) - 5 - (-6 - 6) - (7 : 4) =$

Aufgabe 20. $(4 + 9) + 6^3 - (6 - 6^2) : (8 * 9) =$

Aufgabe 27. $(2^2 * 5) * 2^3 - (8 - 5) * (3 : 7) =$

Aufgabe 21. $(8 * 3)^2 + 4^3 - (4 + 4^2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 28. $(4^2 + 3) - 4 * (8 * 2) - (7 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 907

Aufgabe 2: -15,714

Aufgabe 3: 53

Aufgabe 4: -225

Aufgabe 5: 54

Aufgabe 6: 635

Aufgabe 7: -45

Aufgabe 8: -49

Aufgabe 9: 534

Aufgabe 10: 176

Aufgabe 11: 169

Aufgabe 12: -6

Aufgabe 13: 96

Aufgabe 14: 107

Aufgabe 15: 73,778

Aufgabe 16: 14

Aufgabe 17: 290

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -336

Aufgabe 20: 229,417

Aufgabe 21: 617

Aufgabe 22: -363

Aufgabe 23: 7

Aufgabe 24: 34,6

Aufgabe 25: -287,833

Aufgabe 26: 25,25

Aufgabe 27: 158,714

Aufgabe 28: -49