

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 3)^3 - 6 * 3 + (3 * 2) : (6 - 3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 + 3) * (8 + 2) + 8^2 * (6 - 8) : (6 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 * 4) + (2 - 9) - 2^3 - (-4 - 5) + (7 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(6 - 8) * 9 + (-9 * 9^2) * (3 - 4) =$

Aufgabe 22. $(4 + 2) - 4 * (5 * 3) + (7 * 7) =$

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

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

Aufgabe 17. $(9 + 9)^2 - 7 - (-7 + 7^3) * (5 - 7) =$

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

Aufgabe 18. $(9 * 6) * 2^2 + (2 - 2^3) - (2 * 4) =$

Aufgabe 25. $(8^3 + 2) - 8^2 - (-5 * 5) * (4 - 3) =$

Aufgabe 19. $(5 * 5) - 4^3 - (-4 + 4^2) * (8 * 5) =$

Aufgabe 26. $(4^3 + 5) + 4^3 * (3 + 9) : (7 + 5) =$

Aufgabe 20. $(3 * 7) * 3^2 - (3 * 3^3) + (7 * 6) =$

Aufgabe 27. $(6 + 6) + 6^2 + (-2 - 8) * (8 + 4) =$

Aufgabe 21. $(7 - 4) - 2^2 * (2 - 2) - (4 + 6) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 7) + 3^2 - (-5 * 9) * (3 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 11

Aufgabe 2: 239

Aufgabe 3: 72

Aufgabe 4: -461

Aufgabe 5: 871

Aufgabe 6: -120

Aufgabe 7: -29

Aufgabe 8: -139

Aufgabe 9: -86

Aufgabe 10: 592

Aufgabe 11: 48

Aufgabe 12: 20

Aufgabe 13: -9

Aufgabe 14: -95

Aufgabe 15: 711

Aufgabe 16: 126

Aufgabe 17: 989

Aufgabe 18: 202

Aufgabe 19: -519

Aufgabe 20: 150

Aufgabe 21: -7

Aufgabe 22: -5

Aufgabe 23: 258

Aufgabe 24: -277

Aufgabe 25: 475

Aufgabe 26: 133

Aufgabe 27: -72

Aufgabe 28: 254