

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 3)^2 - 5 * 2 * (-3 - 9) - (8 - 5) =$

Aufgabe 8. $(9 - 7) - (8 - 6) - 8^2 * (5 - 8) - (9 : 3) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 8) - (5 - 2) + 5^3 * (-2 + 5) * (5 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 3) + (5 + 3) + 5^2 - (-6 * 7) + (2 - 7) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 + 2) + (2 - 7) * 2 * (-6 - 5) + (3 - 9) =$

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

Aufgabe 14. $(8 * 7) * (7 - 6) * 7 - (6 * 2) - (7 : 7) =$

Aufgabe 15. $(6 - 5)^3 * 7^3 + (7 + 7) * (9 * 5) =$

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

Aufgabe 16. $(4 - 9) + 6^2 * (6 * 6) : (4 + 2) =$

Aufgabe 23. $(3^3 + 6) - 3^3 + (-8 * 5) * (4 + 8) =$

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

Aufgabe 24. $(3^3 - 7) + 3 - (-2 + 3) + (4 + 6) =$

Aufgabe 18. $(2 + 3)^3 - 8 + (-8 - 8^3) - (6 - 4) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 6) + 4^2 + (-4 * 8) - (4 + 7) =$

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

Aufgabe 26. $(4^2 - 5) - 4 * (4 + 9) * (3 * 2) =$

Aufgabe 20. $(7 * 4)^2 + 3^2 * (-3 * 3) - (4 + 9) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 9) * 3^2 - (9 * 7) * (2 * 5) =$

Aufgabe 21. $(8 - 6)^2 * 3 + (3 + 3^3) - (3 * 5) =$

Aufgabe 28. $(7^3 - 4) - 7 - (2 * 7) * (6 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 181
Aufgabe 2: -48
Aufgabe 3: 105
Aufgabe 4: 35
Aufgabe 5: 43
Aufgabe 6: 26
Aufgabe 7: 110
Aufgabe 8: 189
Aufgabe 9: -603
Aufgabe 10: -380
Aufgabe 11: 75
Aufgabe 12: 458
Aufgabe 13: 109
Aufgabe 14: 379
Aufgabe 15: 973
Aufgabe 16: 211
Aufgabe 17: 1
Aufgabe 18: -405
Aufgabe 19: -648
Aufgabe 20: 690
Aufgabe 21: 27
Aufgabe 22: 12
Aufgabe 23: -474
Aufgabe 24: 32
Aufgabe 25: 69
Aufgabe 26: -301
Aufgabe 27: -468
Aufgabe 28: 290