

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 + 2)^2 * 7^2 * 6 * (-2 + 2) + (5 - 6) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(7 - 7) * (9 + 6) * 9^2 * (6 + 8) - (3 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 5) + (5 - 6) * 5 + (-2 - 9) : (3 - 4) =$

Aufgabe 15. $(5 - 7)^3 + 4^3 * (4 - 4) * (2 * 9) =$

Aufgabe 22. $(8^3 - 9) - 8^3 + (2 + 4) + (6 - 7) =$

Aufgabe 16. $(4 + 8) - 4 + (4 - 4^2) - (3 - 4) =$

Aufgabe 23. $(6^3 - 5) - 6^3 + (-5 + 4) - (2 - 9) =$

Aufgabe 17. $(4 - 2) + 3 - (-3 + 3^3) + (6 + 8) =$

Aufgabe 24. $(5 * 4) - 5^3 * (-6 + 6) - (8 + 7) =$

Aufgabe 18. $(3 - 8) - 2^3 + (-2 + 2) + (9 + 5) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 7)^3 * 3^3 * (3 - 3) * (7 - 6) =$

Aufgabe 26. $(2 + 4) + 2^2 - (-6 + 5) * (3 - 9) =$

Aufgabe 20. $(5 - 4)^3 - 4 + (-4 + 4) * (8 - 9) =$

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

Aufgabe 21. $(9 - 4) * 2 + (-2 - 2^3) - (4 + 5) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: -1
Aufgabe 2: 0
Aufgabe 3: -6
Aufgabe 4: -2
Aufgabe 5: 3
Aufgabe 6: 3
Aufgabe 7: 5
Aufgabe 8: 2
Aufgabe 9: 5
Aufgabe 10: 0
Aufgabe 11: -5
Aufgabe 12: -4
Aufgabe 13: 3
Aufgabe 14: 6
Aufgabe 15: -8
Aufgabe 16: -3
Aufgabe 17: -5
Aufgabe 18: 1
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: -3
Aufgabe 21: -9
Aufgabe 22: -4
Aufgabe 23: 1
Aufgabe 24: 5
Aufgabe 25: -8
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 2
Aufgabe 28: -5