

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 2)^3 - 2^2 * 3 - (-2 + 9) - (4 + 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 3) + (2 * 3) * 2^3 + (4 + 2) + (8 * 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 + 8) + (8 - 4) * 8 - (-3 - 9) - (9 : 9) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 * 8) + (3 * 6) + 3^3 * (8 + 8) : (2 * 6) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 9) + (9 + 8) + 9 + (-4 * 8) + (2 + 4) =$

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

Aufgabe 22. $(9 - 4) - 9^2 - (-4 * 6) - (2 + 5) =$

Aufgabe 16. $(5 - 5)^3 * 7^2 * (7 + 7) + (6 * 9) =$

Aufgabe 23. $(6 + 6) - 6 * (-3 - 2) + (3 * 5) =$

Aufgabe 17. $(6 + 7) + 5 + (5 * 5^2) - (6 * 8) =$

Aufgabe 24. $(2 + 8) + 2^3 + (3 * 6) - (8 - 7) =$

Aufgabe 18. $(9 - 8)^2 + 4^3 - (4 - 4^3) - (9 * 9) =$

Aufgabe 25. $(6^2 + 2) + 6 + (3 - 7) - (5 * 6) =$

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

Aufgabe 26. $(9 * 8) - 9^2 - (4 * 4) - (2 * 6) =$

Aufgabe 20. $(2 + 2)^2 - 9 + (9 + 9^2) * (6 - 7) =$

Aufgabe 27. $(6^2 + 9) - 6^3 - (-9 - 5) * (4 * 2) =$

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

Aufgabe 28. $(6^3 + 8) - 6^3 - (-5 * 5) - (3 + 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 32
Aufgabe 2: 69
Aufgabe 3: 81
Aufgabe 4: -37
Aufgabe 5: 53
Aufgabe 6: 33
Aufgabe 7: -24
Aufgabe 8: -12
Aufgabe 9: 29
Aufgabe 10: 87
Aufgabe 11: 56
Aufgabe 12: 97
Aufgabe 13: 78
Aufgabe 14: 45
Aufgabe 15: 9
Aufgabe 16: 54
Aufgabe 17: 95
Aufgabe 18: 44
Aufgabe 19: 16
Aufgabe 20: -83
Aufgabe 21: 24
Aufgabe 22: -59
Aufgabe 23: 57
Aufgabe 24: 35
Aufgabe 25: 10
Aufgabe 26: -37
Aufgabe 27: -59
Aufgabe 28: 22