

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 + 8)^2 + 8 - 2 * (8 + 4) * (7 + 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 4) * (7 + 8) * 7 - (-4 - 7) - (4 + 9) =$

Aufgabe 4. $(5 - 8) - 5^2 * 3 - (-8 + 7) + (9 - 5) =$

Aufgabe 11. $(9 + 9) + (6 - 3) - 6^2 + (6 * 6) : (5 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 4) + (3 * 8) * 3 - (8 + 6) + (8 - 6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 - 5) + (3 * 7) - 3 - (-9 - 9) - (5 - 9) =$

Aufgabe 15. $(3 * 6) - 9 + (-9 - 9^2) * (7 - 6) =$

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

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

Aufgabe 23. $(9^2 - 5) - 9 * (-7 - 4) : (4 - 5) =$

Aufgabe 17. $(4 - 4)^3 * 9^2 + (-9 * 9) + (9 + 6) =$

Aufgabe 24. $(3^2 * 5) + 3^3 + (7 - 9) - (7 + 8) =$

Aufgabe 18. $(6 * 5) - 2^3 * (2 - 2) * (3 * 2) =$

Aufgabe 25. $(3 + 2) - 3 - (4 - 6) * (5 - 7) =$

Aufgabe 19. $(7 - 6) * 2^3 - (-2 + 2^3) - (2 * 6) =$

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

Aufgabe 20. $(5 + 5)^2 - 8^3 + (8 + 8^3) - (6 * 3) =$

Aufgabe 27. $(4 + 4) + 4^3 + (9 - 7) - (6 + 3) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 48
Aufgabe 2: 8
Aufgabe 3: 37
Aufgabe 4: -73
Aufgabe 5: -56
Aufgabe 6: -25
Aufgabe 7: -38
Aufgabe 8: -21
Aufgabe 9: 33
Aufgabe 10: -2
Aufgabe 11: 3
Aufgabe 12: 63
Aufgabe 13: 62
Aufgabe 14: 41
Aufgabe 15: -81
Aufgabe 16: 28
Aufgabe 17: -66
Aufgabe 18: 30
Aufgabe 19: -10
Aufgabe 20: 90
Aufgabe 21: 21
Aufgabe 22: 27
Aufgabe 23: -23
Aufgabe 24: 55
Aufgabe 25: -2
Aufgabe 26: -6
Aufgabe 27: 65
Aufgabe 28: -27