

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 3) * 3^3 + 5 + (3 - 7) * (8 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 7) - (3 + 9) + 3^3 + (7 + 6) + (5 : 5) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 + 9) * (8 - 8) - 8^2 + (5 + 8) * (2 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 4) * (3 + 6) + 3 + (-5 + 6) - (3 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 6) * (6 + 7) + 6 + (6 * 9) + (6 - 2) =$

Aufgabe 15. $(6-4)^3 - 4 - (4 - 4) * (3 * 5) =$

Aufgabe 22. $(2 * 8) + 2^2 - (-4 * 4) - (5 * 6) =$

Aufgabe 16. $(5-3)^2 + 8^3 + (-8 - 8^3) + (4 * 2) =$

Aufgabe 23. $(5 + 6) + 5^2 + (5 * 2) + (7 - 2) =$

Aufgabe 17. $(4*6) + 5^3 * (-5 + 5) * (7 : 7) =$

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

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

Aufgabe 25. $(8^2 + 8) * 8 * (4 - 4) : (5 - 7) =$

Aufgabe 19. $(4+5) - 2^2 + (-2 + 2) + (4 * 9) =$

Aufgabe 26. $(8^2 - 8) - 8^2 + (9 + 2) - (3 - 5) =$

Aufgabe 20. $(6*3) - 8 + (8 * 8) - (4 - 2) =$

Aufgabe 27. $(2^3 * 6) - 2^3 - (-7 + 5) : (9 - 8) =$

Aufgabe 21. $(9+5) - 6 - (6 - 6) + (7 + 9) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 8) + 2^3 - (6 - 6) * (6 * 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 1
Aufgabe 2: 29
Aufgabe 3: 13
Aufgabe 4: 98
Aufgabe 5: 83
Aufgabe 6: 42
Aufgabe 7: 67
Aufgabe 8: 31
Aufgabe 9: 70
Aufgabe 10: 42
Aufgabe 11: 11
Aufgabe 12: 92
Aufgabe 13: 75
Aufgabe 14: 38
Aufgabe 15: 4
Aufgabe 16: 4
Aufgabe 17: 24
Aufgabe 18: 13
Aufgabe 19: 41
Aufgabe 20: 72
Aufgabe 21: 24
Aufgabe 22: 6
Aufgabe 23: 51
Aufgabe 24: 77
Aufgabe 25: 0
Aufgabe 26: 5
Aufgabe 27: 42
Aufgabe 28: 8