

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 7)^3 + 5^2 + 8 - (-7 + 8) * (9 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 + 6) + (3 - 3) + 3^2 + (-9 + 6) + (9 + 6) =$

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

Aufgabe 11. $(4 - 6) * (6 + 2) + 6^2 - (8 + 9) - (6 - 4) =$

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

Aufgabe 12. $(4 - 6) - (4 - 5) * 4^3 + (3 * 8) : (5 - 7) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 4) * (2 * 8) * 2 + (5 + 6) + (3 : 3) =$

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

Aufgabe 14. $(7 * 3) + (3 * 3) + 3^3 * (8 - 6) * (9 : 9) =$

Aufgabe 15. $(8-5) - 2 + (2 * 2^3) - (6 - 9) =$

Aufgabe 22. $(3 * 6) * 3 - (2 - 6) + (2 * 9) =$

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

Aufgabe 23. $(8^2 + 8) - 8^2 - (-5 * 4) + (4 - 5) =$

Aufgabe 17. $(2-2) * 5^3 * (-5 - 5^2) : (3 + 4) =$

Aufgabe 24. $(9^2 + 6) + 9 + (-7 - 9) - (3 - 9) =$

Aufgabe 18. $(3-3) * 8^3 * (-8 - 8^3) + (6 + 7) =$

Aufgabe 25. $(6^3 - 8) * 6^3 * (-2 + 2) : (8 - 4) =$

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

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

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

Aufgabe 27. $(3^3 * 3) - 3 - (-5 - 5) - (4 : 2) =$

Aufgabe 21. $(3*6) - 9 - (9 * 9) : (6 + 3) =$

Aufgabe 28. $(6 * 8) - 6 + (4 * 6) - (9 * 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 22
Aufgabe 2: 49
Aufgabe 3: 65
Aufgabe 4: 85
Aufgabe 5: 6
Aufgabe 6: 72
Aufgabe 7: 51
Aufgabe 8: 80
Aufgabe 9: 9
Aufgabe 10: 32
Aufgabe 11: 1
Aufgabe 12: 50
Aufgabe 13: 12
Aufgabe 14: 84
Aufgabe 15: 20
Aufgabe 16: 65
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: 13
Aufgabe 19: 16
Aufgabe 20: 100
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 76
Aufgabe 23: 27
Aufgabe 24: 86
Aufgabe 25: 0
Aufgabe 26: 30
Aufgabe 27: 86
Aufgabe 28: 3