

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 3) - (4 * 6) - 4 * (-8 - 5) - (3 + 4) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 6) + (5 - 5) + 5^3 - (7 * 7) - (6 + 7) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 7) - (8 + 8) + 8^2 - (4 + 6) - (9 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 8) + (2 + 6) - 2^2 + (-5 + 6) + (3 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 6) - (4 * 7) + 4 * (-3 + 9) - (2 * 8) =$

Aufgabe 15. $(5-8)^2 - 4 - (-4 - 4^3) + (5 + 9) =$

Aufgabe 22. $(2^2 * 5) + 2^3 + (4 - 7) - (8 : 4) =$

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

Aufgabe 23. $(9^2 - 6) - 9 + (8 + 4) - (7 - 9) =$

Aufgabe 17. $(9-3) - 7 - (-7 * 7^2) : (7 * 7) =$

Aufgabe 24. $(2^3 - 8) - 2^3 * (-5 - 4) + (9 - 5) =$

Aufgabe 18. $(4+7)^2 - 4^3 - (-4 - 4) * (2 - 5) =$

Aufgabe 25. $(9 - 2) + 9 * (4 * 7) : (6 * 2) =$

Aufgabe 19. $(9-4)^2 - 2^3 * (2 - 2) : (4 * 5) =$

Aufgabe 26. $(2 + 3) * 2 - (-2 * 2) + (9 * 3) =$

Aufgabe 20. $(5-6) * 8^2 * (8 - 8) * (9 + 2) =$

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

Aufgabe 21. $(5-3)^2 - 8^2 - (-8 * 8) : (7 - 6) =$

Aufgabe 28. $(4^3 + 2) + 4^2 - (-2 * 3) + (7 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 36
Aufgabe 2: 82
Aufgabe 3: 86
Aufgabe 4: 1
Aufgabe 5: 19
Aufgabe 6: 45
Aufgabe 7: 4
Aufgabe 8: 0
Aufgabe 9: 21
Aufgabe 10: 36
Aufgabe 11: 78
Aufgabe 12: 51
Aufgabe 13: 16
Aufgabe 14: 10
Aufgabe 15: 87
Aufgabe 16: 57
Aufgabe 17: 6
Aufgabe 18: 33
Aufgabe 19: 25
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 4
Aufgabe 22: 23
Aufgabe 23: 80
Aufgabe 24: 76
Aufgabe 25: 28
Aufgabe 26: 41
Aufgabe 27: 41
Aufgabe 28: 99