

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 9) + 8 - 8 * (9 + 2) : (3 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 7) + (8 + 4) - 8 - (7 * 7) + (9 * 6) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 3) * (6 * 9) + 6^2 + (-9 - 5) + (8 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(4 - 6) + (2 + 9) - 2 + (7 + 3) - (3 + 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(5 * 6) + 4^3 + (4 + 4^2) - (8 + 7) =$

Aufgabe 22. $(5 * 6) + 5^2 + (4 * 4) + (2 + 7) =$

Aufgabe 16. $(8 * 9) - 5 - (5 - 5) + (6 + 9) =$

Aufgabe 23. $(2 - 5) + 2 + (2 * 5) * (4 - 3) =$

Aufgabe 17. $(3 + 8)^2 + 7 + (7 - 7^2) - (6 : 3) =$

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

Aufgabe 18. $(8 + 6) - 9 + (9 * 9) - (7 + 6) =$

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

Aufgabe 19. $(6 - 2) * 2 + (-2 * 2^3) : (5 - 9) =$

Aufgabe 26. $(3^3 - 2) - 3^2 - (-5 + 4) + (7 - 4) =$

Aufgabe 20. $(2 * 6)^2 + 8 + (8 - 8^2) - (7 * 7) =$

Aufgabe 27. $(4^3 - 5) + 4 - (-3 + 8) + (9 - 6) =$

Aufgabe 21. $(5 * 9) - 4^3 - (-4 * 4) * (2 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 7) + 3 - (9 - 4) + (5 * 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 95
Aufgabe 2: 5
Aufgabe 3: 35
Aufgabe 4: 7
Aufgabe 5: 13
Aufgabe 6: 14
Aufgabe 7: 75
Aufgabe 8: 74
Aufgabe 9: 20
Aufgabe 10: 22
Aufgabe 11: 86
Aufgabe 12: 6
Aufgabe 13: 11
Aufgabe 14: 9
Aufgabe 15: 99
Aufgabe 16: 82
Aufgabe 17: 84
Aufgabe 18: 73
Aufgabe 19: 12
Aufgabe 20: 47
Aufgabe 21: 45
Aufgabe 22: 80
Aufgabe 23: 9
Aufgabe 24: 7
Aufgabe 25: 35
Aufgabe 26: 20
Aufgabe 27: 61
Aufgabe 28: 28