

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 + 7) * 8 + 2 - (7 * 5) - (4 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 7) - (2 * 9) - 2^3 + (7 * 4) - (5 : 5) =$

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

Aufgabe 11. $(7 * 3) + (7 * 9) - 7^2 + (7 * 8) - (6 - 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 2) - (3 + 3) + 3 * (7 - 3) * (9 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 8) - (4 - 4) * 4^3 - (6 - 7) - (3 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 4) - (8 * 7) + 8^3 - (4 * 8) * (3 * 4) =$

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

Aufgabe 22. $(7 * 4) + 7 - (-4 * 8) - (4 + 5) =$

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

Aufgabe 23. $(5 * 3) - 5^3 - (-9 - 8) * (4 + 4) =$

Aufgabe 17. $(8-4) + 3 * (3 - 3) * (6 - 3) =$

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

Aufgabe 18. $(7*9) + 3 + (3 + 3) : (8 - 2) =$

Aufgabe 25. $(2 * 2) + 2 * (7 + 4) + (7 + 8) =$

Aufgabe 19. $(8+4) * 4 + (4 - 4) : (9 * 2) =$

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

Aufgabe 20. $(3-8)^2 + 3^3 - (-3 + 3^3) : (3 - 7) =$

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

Aufgabe 21. $(3+2) - 4^2 + (4 - 4^2) * (7 - 8) =$

Aufgabe 28. $(5^3 - 2) - 5^2 + (2 - 8) - (9 + 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 90
Aufgabe 2: 25
Aufgabe 3: 8
Aufgabe 4: 9
Aufgabe 5: 48
Aufgabe 6: 26
Aufgabe 7: 25
Aufgabe 8: 54
Aufgabe 9: 46
Aufgabe 10: 36
Aufgabe 11: 88
Aufgabe 12: 47
Aufgabe 13: 2
Aufgabe 14: 73
Aufgabe 15: 50
Aufgabe 16: 19
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: 67
Aufgabe 19: 48
Aufgabe 20: 58
Aufgabe 21: 1
Aufgabe 22: 58
Aufgabe 23: 26
Aufgabe 24: 91
Aufgabe 25: 41
Aufgabe 26: 88
Aufgabe 27: 93
Aufgabe 28: 79