

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 8) * 5 + 9 + (8 - 8) - (7 * 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 4) - (8 * 6) + 8^2 - (-4 - 7) + (3 - 4) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 4) * (5 + 2) - 5^2 - (-3 + 7) + (6 * 5) =$

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

Aufgabe 12. $(4 * 2) - (5 + 3) * 5^2 - (-4 * 8) * (4 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 9) * (9 - 9) + 9^2 - (5 * 2) - (7 - 3) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6-7)^3 * 5 - (5 + 5) + (9 * 9) =$

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

Aufgabe 16. $(5-7)^2 * 3^3 + (-3 - 3^3) - (3 * 8) =$

Aufgabe 23. $(6 * 6) + 6 - (-3 * 5) + (2 * 9) =$

Aufgabe 17. $(7-6)^2 + 8 - (8 - 8) - (5 - 6) =$

Aufgabe 24. $(4 + 6) + 4^2 + (6 - 3) * (3 - 6) =$

Aufgabe 18. $(6-8)^2 + 8^3 * (8 - 8) * (7 - 3) =$

Aufgabe 25. $(4^2 + 4) - 4 + (-2 - 8) - (6 - 9) =$

Aufgabe 19. $(2*2) + 2^3 + (2 - 2^3) - (8 : 4) =$

Aufgabe 26. $(6 * 5) + 6^2 + (-9 + 7) : (2 : 2) =$

Aufgabe 20. $(7-2)^2 + 6^2 * (6 - 6) - (7 - 5) =$

Aufgabe 27. $(3 - 7) * 3 + (5 + 4) + (4 + 3) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 11
Aufgabe 2: 87
Aufgabe 3: 18
Aufgabe 4: 57
Aufgabe 5: 8
Aufgabe 6: 68
Aufgabe 7: 47
Aufgabe 8: 32
Aufgabe 9: 15
Aufgabe 10: 26
Aufgabe 11: 8
Aufgabe 12: 64
Aufgabe 13: 67
Aufgabe 14: 9
Aufgabe 15: 66
Aufgabe 16: 54
Aufgabe 17: 10
Aufgabe 18: 4
Aufgabe 19: 4
Aufgabe 20: 23
Aufgabe 21: 93
Aufgabe 22: 95
Aufgabe 23: 75
Aufgabe 24: 17
Aufgabe 25: 9
Aufgabe 26: 64
Aufgabe 27: 4
Aufgabe 28: 44