

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 6) + 4 * 8 - (-6 + 6) : (8 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 7) + (2 * 5) + 2 - (8 - 5) - (6 * 4) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 9) + (5 - 8) - 5^2 - (-5 + 7) * (9 * 2) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 + 5) * (3 - 8) - 3^2 + (-8 - 6) - (6 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 16. $(6 + 9) - 2^3 - (-2 * 2) : (4 - 6) =$

Aufgabe 23. $(9^3 - 8) * 9^2 * (-2 + 2) + (2 - 7) =$

Aufgabe 17. $(2 + 5) - 3^3 + (3 - 3) * (8 + 5) =$

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

Aufgabe 18. $(9 * 4) - 7^3 * (-7 + 7) - (4 * 7) =$

Aufgabe 25. $(7^2 - 9) + 7 * (-9 - 5) - (9 * 4) =$

Aufgabe 19. $(5 - 7)^2 - 6^2 - (6 + 6) - (2 + 7) =$

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

Aufgabe 20. $(5 * 8)^3 * 4^3 * (-4 + 4) - (8 * 7) =$

Aufgabe 27. $(7 - 2) + 7^2 - (-2 - 3) + (5 + 8) =$

Aufgabe 21. $(9 - 6)^2 + 6 - (6 - 6) * (9 : 9) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 3) * 2 - (6 + 3) + (2 + 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 42
Aufgabe 2: -48
Aufgabe 3: 78
Aufgabe 4: -84
Aufgabe 5: 57
Aufgabe 6: -1
Aufgabe 7: -48
Aufgabe 8: -70
Aufgabe 9: -51
Aufgabe 10: -5
Aufgabe 11: -37
Aufgabe 12: -18
Aufgabe 13: -95
Aufgabe 14: 17
Aufgabe 15: 8
Aufgabe 16: 5
Aufgabe 17: -20
Aufgabe 18: 8
Aufgabe 19: -53
Aufgabe 20: -56
Aufgabe 21: 15
Aufgabe 22: 7
Aufgabe 23: -5
Aufgabe 24: 69
Aufgabe 25: -94
Aufgabe 26: 91
Aufgabe 27: 72
Aufgabe 28: 16