

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 8) + 4^2 - 5 - (-8 + 8) - (8 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 3) - (2 + 5) + 2 * (5 - 9) * (3 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(2 - 7) * (3 - 3) - 3 * (4 - 4) + (2 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(4 + 2) - (9 - 7) * 9 - (-6 - 2) - (4 : 2) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 3) - (5 - 2) + 5 + (2 + 8) - (8 + 8) =$

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

Aufgabe 22. $(2 + 4) + 2^2 - (-2 - 3) - (8 + 3) =$

Aufgabe 16. $(2 * 3)^2 - 9^2 - (9 - 9^2) : (8 - 6) =$

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

Aufgabe 17. $(4 - 6)^2 - 3^2 * (3 - 3) - (9 + 4) =$

Aufgabe 24. $(3 + 9) + 3^2 * (2 - 6) + (7 * 3) =$

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

Aufgabe 25. $(3 - 8) - 3^2 + (9 + 9) - (5 + 6) =$

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

Aufgabe 26. $(2^2 * 2) - 2^3 + (9 + 6) - (3 * 5) =$

Aufgabe 20. $(5 + 8) - 3^2 + (-3 + 3) - (2 + 3) =$

Aufgabe 27. $(6^2 - 9) - 6^2 + (5 - 2) + (6 : 2) =$

Aufgabe 21. $(3 * 9) + 2^3 + (-2 + 2^3) - (7 * 6) =$

Aufgabe 28. $(4 * 4) - 4 - (6 + 2) + (2 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 8
Aufgabe 2: 9
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: -4
Aufgabe 5: -5
Aufgabe 6: 3
Aufgabe 7: 6
Aufgabe 8: 1
Aufgabe 9: -1
Aufgabe 10: -4
Aufgabe 11: -4
Aufgabe 12: 4
Aufgabe 13: -6
Aufgabe 14: 0
Aufgabe 15: 2
Aufgabe 16: -9
Aufgabe 17: -9
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 10
Aufgabe 20: -1
Aufgabe 21: -1
Aufgabe 22: 4
Aufgabe 23: 9
Aufgabe 24: -3
Aufgabe 25: -7
Aufgabe 26: 0
Aufgabe 27: -3
Aufgabe 28: 2