

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 9) + (6 - 7) + 6 - (-9 + 8) - (6 + 5) =$

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

Aufgabe 11. $(4 + 2) * (2 - 6) + 2 + (-7 + 8) * (3 * 9) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 + 3) - (9 - 6) - 9 + (6 + 7) - (9 - 3) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 8) + (5 + 3) + 5 + (5 - 9) + (4 - 2) =$

Aufgabe 15. $(7 + 2) - 3^3 + (-3 + 3^3) + (3 - 8) =$

Aufgabe 22. $(6^2 - 6) - 6 + (-6 - 8) - (2 + 4) =$

Aufgabe 16. $(4 - 4)^3 * 7^3 * (7 + 7^3) : (2 - 7) =$

Aufgabe 23. $(2^3 - 7) + 2^2 - (-5 + 5) - (9 - 7) =$

Aufgabe 17. $(9 - 3)^3 * 9^3 * (-9 + 9) : (6 - 7) =$

Aufgabe 24. $(5 * 3) + 5 + (4 - 8) - (8 + 3) =$

Aufgabe 18. $(4 - 4) * 8^3 * (-8 - 8^3) : (8 + 2) =$

Aufgabe 25. $(8^2 * 4) * 8 * (3 - 3) : (4 * 4) =$

Aufgabe 19. $(8 - 8)^2 * 4^3 - (4 - 4) + (3 + 6) =$

Aufgabe 26. $(6 + 9) + 6 - (-2 + 2) - (3 + 8) =$

Aufgabe 20. $(9 - 9) * 9 * (-9 - 9^3) * (3 * 3) =$

Aufgabe 27. $(4 + 2) * 4^2 * (3 - 3) + (2 * 2) =$

Aufgabe 21. $(5 - 2)^3 * 9 * (9 - 9) + (6 - 2) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 8) * 2 * (-2 - 4) - (3 - 7) =$

Lösungen:

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