

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 9)^2 * 9^2 * 6 * (9 - 8) : (8 - 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 6) * (4 - 9) + 4^3 - (5 - 9) + (4 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 3) + (2 * 2) - 2^2 + (-4 + 4) : (4 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 + 9) - (2 * 6) + 2 - (-7 + 8) + (6 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(6 - 8) - (5 * 5) - 5^2 - (-8 * 7) + (5 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 2) * (5 + 3) - 5^2 - (4 * 5) + (7 * 2) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 7) + 4 - (5 - 4) : (2 : 2) =$

Aufgabe 16. $(7 - 6)^3 - 3^2 * (3 - 3) : (2 * 4) =$

Aufgabe 23. $(4^2 - 7) * 4^2 * (-5 + 5) - (5 - 6) =$

Aufgabe 17. $(7 - 7)^3 * 8 * (8 * 8^3) : (8 + 9) =$

Aufgabe 24. $(4^3 + 7) - 4^3 + (7 - 9) : (6 : 3) =$

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

Aufgabe 25. $(4^2 + 4) * 4^2 * (6 - 6) * (2 - 7) =$

Aufgabe 19. $(9 - 3) + 3^2 - (-3 - 3^2) * (7 - 8) =$

Aufgabe 26. $(9^2 - 5) - 9 + (-3 * 3) * (3 + 4) =$

Aufgabe 20. $(5 - 3)^3 * 3 + (-3 * 3^2) + (2 * 4) =$

Aufgabe 27. $(2 + 9) + 2^3 - (-2 - 8) - (4 * 7) =$

Aufgabe 21. $(6 - 6)^3 * 7 * (7 + 7) : (8 : 4) =$

Aufgabe 28. $(3^2 + 7) + 3 - (3 * 6) + (9 : 9) =$

Lösungen:

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