

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 7) * 9^3 * 2 * (7 - 7) : (9 + 7) =$

Aufgabe 8. $(4 + 6) + (7 + 2) - 7 - (7 + 8) + (2 + 8) =$

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

Aufgabe 9. $(5 * 4) + (5 * 2) - 5^2 - (8 * 7) : (2 * 7) =$

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

Aufgabe 10. $(6 * 7) - (3 * 3) - 3^3 + (7 + 8) - (7 + 9) =$

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

Aufgabe 11. $(3 - 9) + (3 - 8) - 3^3 * (-5 + 3) - (7 * 6) =$

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

Aufgabe 12. $(8 + 5) - (3 * 2) - 3 + (-9 + 7) + (7 - 4) =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 7) + (6 - 2) - 6 - (-3 * 2) * (3 - 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 - 3) + (3 + 3) + 3^2 + (-3 * 6) - (4 - 7) =$

Aufgabe 15. $(3 - 7)^3 * 4^2 * (4 - 4) + (3 * 3) =$

Aufgabe 22. $(8^3 + 4) - 8^3 - (-6 + 4) - (2 - 3) =$

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

Aufgabe 23. $(7 * 2) + 7^2 + (6 - 6) - (8 * 7) =$

Aufgabe 17. $(3 - 5) + 9^2 - (-9 + 9^2) - (9 : 3) =$

Aufgabe 24. $(7^2 + 5) - 7^2 - (-9 + 6) - (5 - 3) =$

Aufgabe 18. $(8 - 9)^3 + 7 - (-7 + 7) * (2 - 5) =$

Aufgabe 25. $(6^3 + 3) * 6 * (9 - 9) * (4 * 5) =$

Aufgabe 19. $(4 + 7) * 9^2 * (-9 + 9) : (8 * 4) =$

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

Aufgabe 20. $(6 - 6)^3 * 9 * (9 + 9^2) : (6 + 7) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 6) * 2 + (5 * 4) - (6 + 8) =$

Aufgabe 21. $(7 - 7)^2 + 7^3 * (7 - 7) : (4 - 3) =$

Aufgabe 28. $(5 + 2) + 5^2 - (6 - 2) - (3 * 7) =$

Lösungen:

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