

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 7)^3 + 5^2 + 7 + (7 * 9) : (4 - 7) =$

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

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

Aufgabe 9. $(7 - 7) + (5 + 4) - 5 - (4 - 3) + (7 - 6) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(4 * 7) + (4 - 8) * 4 + (-8 + 6) - (8 - 5) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 8) - (6 + 8) + 6^2 - (8 * 5) + (3 + 8) =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 4) - (3 - 2) - 3^3 + (9 + 8) + (9 - 7) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 6) - (8 * 5) + 8^2 + (-8 - 5) + (4 - 7) =$

Aufgabe 15. $(3 + 5)^2 - 8^2 + (8 + 8) : (2 * 2) =$

Aufgabe 22. $(3^3 + 9) + 3 * (4 * 3) - (9 * 8) =$

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

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

Aufgabe 17. $(2 * 7) * 3^3 * (3 - 3) : (2 * 9) =$

Aufgabe 24. $(2^3 - 2) * 2^3 + (-8 + 8) - (9 * 5) =$

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

Aufgabe 25. $(7 + 3) - 7 - (-5 + 9) : (2 + 2) =$

Aufgabe 19. $(4 - 2)^2 - 9^2 * (-9 + 9) + (2 * 3) =$

Aufgabe 26. $(4^2 - 2) + 4 + (-6 * 5) + (6 + 8) =$

Aufgabe 20. $(9 + 6)^2 * 5 * (-5 + 5) - (7 - 9) =$

Aufgabe 27. $(4 + 4) - 4 + (-4 + 2) * (6 : 3) =$

Aufgabe 21. $(8 - 2) + 2 + (2 + 2^3) : (3 - 8) =$

Aufgabe 28. $(2 - 8) - 2^3 + (6 * 2) + (4 * 2) =$

Lösungen:

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