

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 4) * 9 - 5 * (4 + 2) + (7 + 6) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 3) - (7 + 7) - 7 + (-6 + 6) : (3 * 3) =$

Aufgabe 11. $(3 * 3) * (7 - 5) + 7^2 - (-6 + 5) + (7 * 5) =$

Aufgabe 12. $(4 * 6) + (8 - 3) + 8 + (-6 + 4) - (4 - 3) =$

Aufgabe 13. $(9 * 2) * (6 + 2) - 6^3 - (8 * 8) : (2 - 7) =$

Aufgabe 14. $(7 + 6) - (6 - 8) - 6^3 + (9 - 6) * (2 * 7) =$

Aufgabe 15. $(5 + 4)^3 - 7^3 - (-7 - 7^2) + (4 : 8) =$

Aufgabe 16. $(8 * 4)^2 + 9^2 - (9 + 9^3) + (5 - 6) =$

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

Aufgabe 18. $(2 - 6)^3 + 5^2 + (5 * 5^2) : (7 - 2) =$

Aufgabe 19. $(4 + 4)^3 - 7^2 - (-7 * 7^3) : (2 - 9) =$

Aufgabe 20. $(9 + 4)^2 - 3^2 + (-3 * 3^3) : (8 * 8) =$

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

Aufgabe 22. $(4^2 * 5) + 4^2 * (8 - 9) - (8 * 5) =$

Aufgabe 23. $(7^2 - 9) - 7^2 * (-5 + 6) + (7 + 5) =$

Aufgabe 24. $(6 - 5) * 6^2 + (3 * 6) * (8 - 6) =$

Aufgabe 25. $(3^2 * 6) * 3 + (-3 + 7) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 27. $(5^3 * 4) + 5^3 * (2 - 7) - (5 - 8) =$

Aufgabe 28. $(8^3 - 7) + 8^2 + (-9 - 5) * (5 + 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 28

Aufgabe 2: -64,111

Aufgabe 3: -422

Aufgabe 4: 44

Aufgabe 5: 54

Aufgabe 6: 26

Aufgabe 7: -32

Aufgabe 8: -126

Aufgabe 9: -213

Aufgabe 10: -21

Aufgabe 11: 103

Aufgabe 12: 34

Aufgabe 13: -59,2

Aufgabe 14: -159

Aufgabe 15: 442,5

Aufgabe 16: 366

Aufgabe 17: 25

Aufgabe 18: -14

Aufgabe 19: 120

Aufgabe 20: 158,734

Aufgabe 21: 104

Aufgabe 22: 24

Aufgabe 23: 3

Aufgabe 24: 72

Aufgabe 25: 182

Aufgabe 26: 714

Aufgabe 27: -122

Aufgabe 28: 457