

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 2) * 5^2 - 3 + (2 - 3) - (3 + 8) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 5) + (7 + 4) - 7 + (-8 + 6) - (6 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 * 5) + (2 - 4) - 2 + (-2 * 4) * (2 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 7) + (6 - 7) * 6^3 + (-3 + 3) + (5 * 5) =$

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

Aufgabe 14. $(8 - 5) + (5 + 3) - 5^2 - (-7 * 7) + (7 * 6) =$

Aufgabe 15. $(6 - 2)^3 - 2^3 - (2 + 2^3) * (4 - 3) =$

Aufgabe 22. $(7 + 9) - 7^2 - (-8 * 9) + (5 * 7) =$

Aufgabe 16. $(2 * 8)^2 * 4 * (4 - 4) : (8 : 8) =$

Aufgabe 23. $(8 + 7) + 8^2 + (6 * 4) - (4 * 9) =$

Aufgabe 17. $(3 - 3)^3 + 7^3 + (-7 - 7^2) + (3 * 5) =$

Aufgabe 24. $(8 - 7) + 8^3 + (-8 * 2) - (8 + 4) =$

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

Aufgabe 25. $(3^2 - 3) - 3^2 + (2 - 2) + (2 + 8) =$

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

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

Aufgabe 20. $(5 * 9) + 3^3 - (-3 * 3^2) * (3 - 2) =$

Aufgabe 27. $(6^3 + 5) - 6 + (-6 - 8) - (2 - 8) =$

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

Aufgabe 28. $(8^2 * 7) - 8 + (-6 + 8) + (7 + 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 60
Aufgabe 2: 153
Aufgabe 3: -892
Aufgabe 4: -305
Aufgabe 5: 790
Aufgabe 6: -401
Aufgabe 7: 435
Aufgabe 8: 681
Aufgabe 9: -753
Aufgabe 10: -1
Aufgabe 11: 47
Aufgabe 12: -65
Aufgabe 13: -189
Aufgabe 14: 77
Aufgabe 15: 46
Aufgabe 16: 0
Aufgabe 17: 302
Aufgabe 18: 490
Aufgabe 19: -6
Aufgabe 20: 99
Aufgabe 21: 108
Aufgabe 22: 74
Aufgabe 23: 67
Aufgabe 24: 485
Aufgabe 25: 7
Aufgabe 26: 8
Aufgabe 27: 207
Aufgabe 28: 454