

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 + 3)^2 - 9 + 5 - (-3 - 5) - (6 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 2) + (5 * 3) * 5 * (5 + 7) + (3 + 3) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 5) * (3 + 2) * 3^2 + (7 * 9) + (2 + 6) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(2 - 4)^2 + 5^3 - (-5 * 5) + (5 * 5) =$

Aufgabe 22. $(3 * 9) - 3^3 - (-8 - 4) - (6 + 8) =$

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

Aufgabe 23. $(4^2 - 8) + 4^2 - (-8 + 4) - (3 - 4) =$

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

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

Aufgabe 18. $(3 + 9) - 4^2 - (4 + 4^3) + (6 * 8) =$

Aufgabe 25. $(9^2 * 7) - 9 + (-7 - 8) * (6 - 2) =$

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

Aufgabe 26. $(3 - 7) + 3^3 - (4 - 2) + (4 * 5) =$

Aufgabe 20. $(4 + 7) * 6 - (6 * 6^2) - (7 + 2) =$

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

Aufgabe 21. $(8 + 2) + 8 + (8 + 8^2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 28. $(3 + 4) + 3 + (-5 + 9) - (7 * 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 146
Aufgabe 2: -128
Aufgabe 3: -340
Aufgabe 4: 377
Aufgabe 5: 576
Aufgabe 6: 76
Aufgabe 7: 207
Aufgabe 8: -32
Aufgabe 9: -864
Aufgabe 10: 906
Aufgabe 11: 251
Aufgabe 12: 560
Aufgabe 13: 776
Aufgabe 14: -109
Aufgabe 15: 179
Aufgabe 16: -105
Aufgabe 17: 0
Aufgabe 18: -24
Aufgabe 19: 301
Aufgabe 20: -159
Aufgabe 21: 87
Aufgabe 22: -2
Aufgabe 23: 29
Aufgabe 24: -8
Aufgabe 25: 498
Aufgabe 26: 41
Aufgabe 27: -588
Aufgabe 28: -49