

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 6) * 7 - 4 - (-6 - 6) : (5 - 6) =$

Aufgabe 8. $(2 * 3) * (5 + 6) + 5^3 + (-2 * 7) * (6 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 2) - (3 + 8) + 3^2 * (-9 + 5) + (9 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(6 + 7) - (2 - 3) + 2^2 * (-8 + 5) : (3 * 2) =$

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

Aufgabe 13. $(9 + 4) - (5 + 7) - 5^2 * (7 + 7) - (4 - 2) =$

Aufgabe 7. $(9 - 8)^3 - 9 + 2 * (8 * 5) + (9 * 6) =$

Aufgabe 14. $(3 * 5) + (4 + 2) * 4 - (-5 * 5) * (2 - 8) =$

Aufgabe 15. $(9 + 3) - 7^3 - (7 + 7^3) - (2 * 5) =$

Aufgabe 22. $(2 - 9) - 2^2 + (-2 * 6) * (6 + 6) =$

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

Aufgabe 23. $(5^2 - 2) - 5^3 * (8 + 4) : (9 + 6) =$

Aufgabe 17. $(9 + 5)^2 - 5^2 * (-5 + 5) : (2 - 6) =$

Aufgabe 24. $(5^2 * 6) * 5 - (4 * 7) : (2 - 9) =$

Aufgabe 18. $(6 - 5)^2 * 4^2 * (4 - 4^2) + (4 - 5) =$

Aufgabe 25. $(6 - 5) + 6^2 - (3 + 4) + (7 - 6) =$

Aufgabe 19. $(2 - 4)^3 - 6^2 * (6 - 6) * (9 + 5) =$

Aufgabe 26. $(7^2 * 7) + 7 - (9 + 6) + (8 * 2) =$

Aufgabe 20. $(4 * 2)^2 + 5 - (-5 - 5^3) - (6 + 8) =$

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

Aufgabe 21. $(5 + 5)^3 + 6^2 - (6 * 6^2) * (4 + 2) =$

Aufgabe 28. $(2 - 5) * 2^2 * (-2 + 4) - (9 - 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -9
Aufgabe 2: -108
Aufgabe 3: 2
Aufgabe 4: 38
Aufgabe 5: -371
Aufgabe 6: -79
Aufgabe 7: 126
Aufgabe 8: -145
Aufgabe 9: 744
Aufgabe 10: 16
Aufgabe 11: 385
Aufgabe 12: 12
Aufgabe 13: -351
Aufgabe 14: -111
Aufgabe 15: -691
Aufgabe 16: 978
Aufgabe 17: 196
Aufgabe 18: -193
Aufgabe 19: -8
Aufgabe 20: 185
Aufgabe 21: -260
Aufgabe 22: -155
Aufgabe 23: -77
Aufgabe 24: 754
Aufgabe 25: 31
Aufgabe 26: 351
Aufgabe 27: 384
Aufgabe 28: -31