

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 * 2)^2 * 2^2 * 2 - (2 * 9) + (7 + 2) =$

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

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

Aufgabe 9. $(3 + 9) + (7 * 3) + 7^2 - (-8 + 4) * (6 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 * 2) - (2 * 6) + 2 - (-3 * 3) * (6 : 2) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 9) - (2 - 6) - 2 * (-8 + 3) + (8 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 8) - (6 * 9) + 6^2 * (3 * 6) + (9 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 2) * (4 * 2) + 4^3 + (5 + 6) - (9 * 8) =$

Aufgabe 15. $(6 * 2)^3 + 2^3 * (2 - 2^2) * (8 * 6) =$

Aufgabe 22. $(9 + 2) * 9 + (3 - 6) * (2 - 6) =$

Aufgabe 16. $(8 - 7)^3 + 5^3 + (-5 * 5) + (7 + 9) =$

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

Aufgabe 17. $(3 + 4)^2 + 3^2 * (3 + 3^2) - (6 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(5 - 7)^2 - 2^2 - (-2 + 2) * (6 - 3) =$

Aufgabe 26. $(5 + 5) * 5^2 - (7 * 6) - (3 - 6) =$

Aufgabe 20. $(3 + 7)^3 - 2 - (-2 - 2^3) - (6 + 3) =$

Aufgabe 27. $(7^2 - 8) + 7 + (-4 - 5) + (9 - 8) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 119
Aufgabe 2: 60
Aufgabe 3: 583
Aufgabe 4: 952
Aufgabe 5: 43
Aufgabe 6: 744
Aufgabe 7: 41
Aufgabe 8: 37
Aufgabe 9: 126
Aufgabe 10: 434
Aufgabe 11: 29
Aufgabe 12: 10
Aufgabe 13: 593
Aufgabe 14: 11
Aufgabe 15: 960
Aufgabe 16: 117
Aufgabe 17: 133
Aufgabe 18: 17
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 999
Aufgabe 21: 10
Aufgabe 22: 111
Aufgabe 23: 88
Aufgabe 24: 44
Aufgabe 25: 63
Aufgabe 26: 211
Aufgabe 27: 40
Aufgabe 28: 16