

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 9) - (5 * 3) * 5 + (-3 + 5) * (7 * 9) =$

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

Aufgabe 11. $(9 * 9) * (8 - 7) + 8 + (6 * 2) * (5 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 4) + (3 + 7) - 3 * (3 - 6) + (6 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 5) + (5 + 7) + 5 - (-5 - 4) + (6 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(8 - 7) * 8 - (9 - 3) : (9 - 8) =$

Aufgabe 16. $(7+2) * 8^2 - (8 + 8^3) + (3 - 7) =$

Aufgabe 23. $(3 + 7) - 3^3 * (-5 + 3) + (3 + 2) =$

Aufgabe 17. $(8-9)^3 - 7^3 * (-7 + 7) + (4 + 6) =$

Aufgabe 24. $(5 + 6) + 5 * (8 - 2) - (4 - 6) =$

Aufgabe 18. $(6+6) - 5^3 * (-5 + 5) : (9 - 3) =$

Aufgabe 25. $(3^2 * 2) + 3 - (-4 + 9) + (9 - 7) =$

Aufgabe 19. $(6-4) + 9^2 + (9 - 9^2) - (8 - 7) =$

Aufgabe 26. $(6^2 + 2) - 6 - (-4 * 5) : (7 - 3) =$

Aufgabe 20. $(6+9) + 3^3 + (-3 - 3) + (4 - 6) =$

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

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

Aufgabe 28. $(4^2 - 2) - 4 - (-2 * 2) + (5 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 76
Aufgabe 2: 25
Aufgabe 3: 45
Aufgabe 4: 36
Aufgabe 5: 44
Aufgabe 6: 45
Aufgabe 7: 61
Aufgabe 8: 19
Aufgabe 9: 8
Aufgabe 10: 67
Aufgabe 11: 53
Aufgabe 12: 25
Aufgabe 13: 64
Aufgabe 14: 58
Aufgabe 15: 76
Aufgabe 16: 52
Aufgabe 17: 9
Aufgabe 18: 12
Aufgabe 19: 10
Aufgabe 20: 34
Aufgabe 21: 15
Aufgabe 22: 2
Aufgabe 23: 69
Aufgabe 24: 43
Aufgabe 25: 18
Aufgabe 26: 37
Aufgabe 27: 36
Aufgabe 28: 13