

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 3) + 6^2 * 3 + (3 + 2) - (8 * 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 8) - (8 * 7) - 8 - (-6 * 9) + (4 * 4) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 - 7) - (5 - 6) + 5 + (2 * 3) : (2 : 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(4-7)^2 - 9 + (9 + 9) - (6 * 2) =$

Aufgabe 22. $(2 + 9) - 2 + (-4 - 9) + (2 + 2) =$

Aufgabe 16. $(3+7) * 9 - (9 - 9^2) : (2 - 5) =$

Aufgabe 23. $(2^3 - 2) - 2 - (-9 + 9) + (3 + 6) =$

Aufgabe 17. $(6-5) * 3 * (3 + 3) - (2 * 8) =$

Aufgabe 24. $(8^3 + 7) - 8^3 - (-3 - 3) * (4 + 6) =$

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

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

Aufgabe 19. $(4*4)^3 * 2^2 * (2 - 2) + (9 + 7) =$

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

Aufgabe 20. $(3-4)^2 - 9 * (-9 + 9) : (5 + 6) =$

Aufgabe 27. $(9 + 3) - 9^2 + (8 + 6) * (7 + 4) =$

Aufgabe 21. $(4-6)^2 - 2^3 * (-2 * 2) + (9 - 4) =$

Aufgabe 28. $(6 * 8) - 6^2 + (-5 + 2) + (5 * 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 68
Aufgabe 2: 27
Aufgabe 3: 86
Aufgabe 4: 8
Aufgabe 5: 7
Aufgabe 6: 41
Aufgabe 7: 44
Aufgabe 8: 12
Aufgabe 9: 37
Aufgabe 10: 2
Aufgabe 11: 46
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 14
Aufgabe 14: 42
Aufgabe 15: 6
Aufgabe 16: 66
Aufgabe 17: 2
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 16
Aufgabe 20: 1
Aufgabe 21: 41
Aufgabe 22: 0
Aufgabe 23: 13
Aufgabe 24: 67
Aufgabe 25: 18
Aufgabe 26: 78
Aufgabe 27: 85
Aufgabe 28: 29