

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 3) + 2^3 - 6 - (-3 * 8) + (5 * 7) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(8 * 5) + (6 - 5) - 6 - (-3 - 8) + (2 + 6) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 2) - (8 + 6) + 8 * (-7 + 4) - (2 + 8) =$

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

Aufgabe 13. $(7 * 8) + (6 + 2) + 6^2 + (-7 + 9) - (8 + 4) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 7) + (6 - 7) + 6^2 + (6 - 3) + (3 - 8) =$

Aufgabe 15. $(3 * 8) + 3 * (-3 - 3^3) * (4 - 3) =$

Aufgabe 22. $(6^3 - 4) - 6 * (9 * 5) - (5 + 4) =$

Aufgabe 16. $(6 * 6) - 7 + (-7 - 7^2) - (5 * 4) =$

Aufgabe 23. $(3 - 9) - 3^2 * (5 - 5) - (9 - 4) =$

Aufgabe 17. $(2 * 2)^2 - 4^3 * (-4 + 4^2) : (3 + 9) =$

Aufgabe 24. $(3^3 + 9) - 3 - (-5 - 2) + (7 + 8) =$

Aufgabe 18. $(7 - 6)^2 - 8^2 * (-8 + 8) * (6 * 4) =$

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

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

Aufgabe 26. $(8^2 + 8) + 8 - (6 * 3) + (4 * 8) =$

Aufgabe 20. $(8 - 2) + 7^2 + (7 - 7^2) + (9 - 3) =$

Aufgabe 27. $(5^2 + 6) + 5 - (-7 + 6) + (6 + 2) =$

Aufgabe 21. $(5 - 4) - 3^3 + (-3 - 3^2) - (9 + 7) =$

Aufgabe 28. $(3^2 * 4) - 3^3 - (8 * 9) + (6 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 60
Aufgabe 2: -1
Aufgabe 3: -14
Aufgabe 4: 87
Aufgabe 5: -4
Aufgabe 6: 1
Aufgabe 7: -82
Aufgabe 8: 7
Aufgabe 9: 49
Aufgabe 10: -70
Aufgabe 11: 54
Aufgabe 12: -44
Aufgabe 13: 90
Aufgabe 14: 75
Aufgabe 15: -66
Aufgabe 16: -47
Aufgabe 17: -48
Aufgabe 18: 1
Aufgabe 19: 14
Aufgabe 20: 19
Aufgabe 21: -54
Aufgabe 22: -67
Aufgabe 23: -11
Aufgabe 24: 55
Aufgabe 25: 61
Aufgabe 26: 94
Aufgabe 27: 45
Aufgabe 28: -65