

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 * 9) * (2 - 2) * 2^2 - (9 + 4) - (6 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 3) - (6 - 9) * 6 - (3 + 2) * (8 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 8) * (2 * 4) - 2^3 - (4 * 7) - (7 * 3) =$

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

Aufgabe 13. $(4 * 5) + (2 * 9) * 2^2 - (8 + 2) * (7 + 8) =$

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

Aufgabe 14. $(7 + 9) + (4 - 6) + 4^2 - (2 * 6) + (4 * 4) =$

Aufgabe 15. $(3 + 3)^2 - 2^3 + (2 - 2^3) - (6 + 4) =$

Aufgabe 22. $(4 - 7) + 4 + (2 - 8) : (8 : 8) =$

Aufgabe 16. $(9 - 8)^2 * 2^3 + (-2 + 2^3) * (3 - 9) =$

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

Aufgabe 17. $(5 - 7)^2 - 7^2 - (-7 + 7) * (8 * 3) =$

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

Aufgabe 18. $(3 * 6)^2 - 9 - (-9 - 9^2) * (5 - 9) =$

Aufgabe 25. $(9 - 5) - 9 - (2 + 5) * (8 - 4) =$

Aufgabe 19. $(5 - 9) - 2 + (-2 + 2^2) * (7 * 7) =$

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

Aufgabe 20. $(6 - 8)^2 - 2^3 + (-2 + 2) + (7 * 2) =$

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

Aufgabe 21. $(8 * 6) - 5^2 - (5 - 5^2) - (8 + 3) =$

Aufgabe 28. $(2 - 4) * 2 + (-3 + 8) * (7 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -70
Aufgabe 2: -34
Aufgabe 3: -16
Aufgabe 4: 43
Aufgabe 5: 13
Aufgabe 6: 95
Aufgabe 7: 7
Aufgabe 8: -68
Aufgabe 9: -13
Aufgabe 10: -12
Aufgabe 11: -26
Aufgabe 12: -65
Aufgabe 13: -58
Aufgabe 14: 34
Aufgabe 15: 12
Aufgabe 16: -28
Aufgabe 17: -45
Aufgabe 18: -45
Aufgabe 19: 92
Aufgabe 20: 10
Aufgabe 21: 32
Aufgabe 22: -5
Aufgabe 23: 85
Aufgabe 24: -13
Aufgabe 25: -33
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 15
Aufgabe 28: 11