

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 7)^2 - 6^2 + 3 * (-7 + 7) + (9 - 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 + 3) * (2 - 6) + 2^3 - (9 - 7) + (2 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 + 5) + (7 - 4) * 7 - (-8 * 7) + (3 + 7) =$

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

Aufgabe 13. $(3 - 4) + (3 + 7) + 3 + (9 + 4) - (2 - 3) =$

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

Aufgabe 14. $(8 - 7) + (3 * 2) - 3^3 + (7 - 6) * (9 - 3) =$

Aufgabe 15. $(8 - 9) - 8 + (-8 - 8^2) - (6 - 5) =$

Aufgabe 22. $(6 + 6) + 6 + (-2 + 2) * (3 * 7) =$

Aufgabe 16. $(4 + 4)^2 + 8 * (-8 + 8) : (2 - 5) =$

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

Aufgabe 17. $(5 + 2)^2 - 2^3 + (2 - 2) * (3 + 4) =$

Aufgabe 24. $(5^2 - 6) * 5 + (-8 - 5) * (6 - 3) =$

Aufgabe 18. $(7 + 9) - 6 - (6 * 6) + (7 + 3) =$

Aufgabe 25. $(5 + 7) * 5 + (5 - 5) : (4 - 7) =$

Aufgabe 19. $(6 * 8) * 6 * (6 - 6) * (6 * 4) =$

Aufgabe 26. $(3 + 9) - 3 - (9 * 2) - (4 : 4) =$

Aufgabe 20. $(8 - 3)^3 - 2^2 + (2 - 2^2) * (6 * 4) =$

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

Aufgabe 21. $(6 - 4)^3 * 7^2 + (7 - 7^3) - (6 * 8) =$

Aufgabe 28. $(8^2 + 9) - 8 * (-3 - 5) * (6 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -32
Aufgabe 2: 90
Aufgabe 3: 45
Aufgabe 4: 12
Aufgabe 5: 47
Aufgabe 6: 78
Aufgabe 7: 28
Aufgabe 8: 71
Aufgabe 9: -92
Aufgabe 10: -9
Aufgabe 11: 28
Aufgabe 12: 99
Aufgabe 13: 26
Aufgabe 14: -14
Aufgabe 15: -82
Aufgabe 16: 64
Aufgabe 17: 41
Aufgabe 18: -16
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 73
Aufgabe 21: 8
Aufgabe 22: 18
Aufgabe 23: 88
Aufgabe 24: 56
Aufgabe 25: 60
Aufgabe 26: -10
Aufgabe 27: -18
Aufgabe 28: 9