

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 4)^2 - 3^2 * 2 - (-4 + 2) - (4 * 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 5) * (3 - 3) * 3^2 * (2 + 8) - (4 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 9) * (4 + 6) * 4 + (-6 + 4) - (4 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 8) - (2 + 8) * 2 * (9 - 8) + (5 * 6) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 4) - (3 + 2) - 3^2 + (8 - 6) + (7 + 4) =$

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

Aufgabe 14. $(4 + 5) - (3 + 2) + 3 + (-8 - 6) + (7 + 8) =$

Aufgabe 15. $(2 - 6)^2 + 6^2 + (-6 * 6) - (5 + 7) =$

Aufgabe 22. $(3 + 4) * 3^3 * (-4 + 4) * (3 : 3) =$

Aufgabe 16. $(8 - 8) + 3 + (3 - 3) * (4 + 5) =$

Aufgabe 23. $(7^2 + 8) + 7^2 + (6 * 4) * (3 - 7) =$

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

Aufgabe 24. $(4^2 + 2) * 4^2 * (-3 + 3) : (5 - 3) =$

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

Aufgabe 25. $(8 + 5) + 8 - (-2 + 6) * (7 - 2) =$

Aufgabe 19. $(5 + 2) + 9^3 * (9 - 9) * (5 - 4) =$

Aufgabe 26. $(7 - 7) * 7 * (-5 + 8) + (6 : 3) =$

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

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

Aufgabe 21. $(9 + 7) + 2^2 - (2 - 2) - (9 + 6) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 5
Aufgabe 2: 6
Aufgabe 3: 7
Aufgabe 4: 2
Aufgabe 5: 7
Aufgabe 6: 1
Aufgabe 7: 5
Aufgabe 8: 8
Aufgabe 9: 5
Aufgabe 10: 2
Aufgabe 11: 2
Aufgabe 12: 5
Aufgabe 13: 4
Aufgabe 14: 8
Aufgabe 15: 4
Aufgabe 16: 3
Aufgabe 17: 4
Aufgabe 18: 5
Aufgabe 19: 7
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 5
Aufgabe 22: 0
Aufgabe 23: 10
Aufgabe 24: 0
Aufgabe 25: 1
Aufgabe 26: 2
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 4