

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 9)^2 - 2^3 * 6 - (9 - 4) + (4 + 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 3) - (3 - 7) - 3^2 - (-6 - 4) - (4 : 4) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 3) - (4 + 3) - 4 + (-6 - 9) + (5 * 4) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 9) - (2 - 9) + 2^2 * (-6 + 2) - (3 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 6) - (7 - 9) - 7 + (-3 + 7) : (6 - 2) =$

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

Aufgabe 14. $(9 - 6) - (2 * 2) + 2^3 - (-4 + 5) - (3 - 7) =$

Aufgabe 15. $(3 * 8) - 4^2 + (-4 - 4) : (8 - 7) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 5) - 2^3 + (-4 + 3) - (8 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5 - 3)^3 - 4^2 * (4 - 4) - (4 - 5) =$

Aufgabe 23. $(7 - 9) * 7 - (-9 - 7) - (4 - 8) =$

Aufgabe 17. $(8 - 7)^3 + 4^2 * (4 - 4) + (4 + 5) =$

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

Aufgabe 18. $(4 - 2) * 2 - (-2 + 2^3) : (6 - 9) =$

Aufgabe 25. $(6^2 + 7) - 6^2 + (5 - 7) - (4 : 4) =$

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

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

Aufgabe 20. $(4 - 4)^2 - 7^3 * (-7 + 7) - (8 - 9) =$

Aufgabe 27. $(6^3 * 7) * 6 * (7 - 7) * (2 - 7) =$

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

Aufgabe 28. $(5^3 + 8) - 5^3 - (2 * 3) - (3 - 4) =$

Lösungen:

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