

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 4)^2 + 6^2 - 3 + (4 * 9) * (8 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 6) + (8 - 2) - 8 - (9 - 9) - (5 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(4 * 7) + (2 - 8) * 2^2 + (-3 * 2) + (9 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 6) + (4 - 6) * 4 + (4 + 4) : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 4) * (3 + 3) + 3 + (-5 - 6) - (4 * 6) =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 * 5) + 5 + (5 + 5^2) * (4 - 5) =$

Aufgabe 22. $(5^2 - 3) + 5 + (7 - 9) * (8 + 2) =$

Aufgabe 16. $(7 - 3)^2 * 8 * (-8 + 8) * (7 + 2) =$

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

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

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

Aufgabe 18. $(8 - 6) - 3^3 + (3 * 3^2) - (2 - 3) =$

Aufgabe 25. $(3 + 9) - 3^2 - (9 - 9) * (2 * 2) =$

Aufgabe 19. $(4 - 3)^3 - 6^3 - (-6 - 6^3) - (8 - 5) =$

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

Aufgabe 20. $(6 - 9) + 7 - (-7 + 7) : (9 + 8) =$

Aufgabe 27. $(5 + 8) - 5 * (-3 - 9) - (8 * 9) =$

Aufgabe 21. $(7 - 9) * 6 + (6 + 6^2) : (7 - 4) =$

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

Lösungen:

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