

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 + 8) - 6 - 6 - (8 + 3) + (4 + 6) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(2 * 8) * (9 - 6) + 9 - (7 + 7) * (2 * 2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 * 8) + (4 - 8) + 4 + (8 + 3) - (3 * 9) =$

Aufgabe 15. $(3 * 5) - 2 + (-2 + 2^3) - (8 + 4) =$

Aufgabe 22. $(2^2 + 2) + 2 + (8 - 8) : (6 + 5) =$

Aufgabe 16. $(9 * 4) + 9^2 - (9 * 9) - (5 * 6) =$

Aufgabe 23. $(4 - 3) + 4^2 - (5 + 4) : (3 : 3) =$

Aufgabe 17. $(9 - 9) * 9^3 * (-9 + 9^2) : (2 - 4) =$

Aufgabe 24. $(4^2 * 3) * 4 * (-5 + 5) * (5 - 9) =$

Aufgabe 18. $(7 - 5)^2 - 4 - (4 - 4^2) : (5 - 3) =$

Aufgabe 25. $(6^3 + 4) - 6^3 + (9 - 6) - (9 - 6) =$

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

Aufgabe 26. $(3^2 - 9) * 3^3 * (-5 * 6) * (8 * 7) =$

Aufgabe 20. $(9 - 9) + 3^2 + (-3 + 3) * (9 * 5) =$

Aufgabe 27. $(3^2 + 7) - 3^2 - (-6 + 8) - (8 - 6) =$

Aufgabe 21. $(5 * 4) - 4 * (-4 + 4^3) : (9 + 6) =$

Aufgabe 28. $(8^2 - 3) + 8^2 * (4 - 5) - (5 - 9) =$

Lösungen:

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