

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 9) + (3 - 6) - 3 + (7 - 8) - (7 - 5) =$

Aufgabe 4. $(9 - 8)^3 - 9^2 - 7 * (-8 - 9) - (7 * 5) =$

Aufgabe 11. $(4 * 3) + (5 - 2) - 5 + (-5 + 5) * (9 - 6) =$

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

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

Aufgabe 6. $(2 + 9) + 2^2 + 8 - (9 + 6) + (8 : 4) =$

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

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

Aufgabe 14. $(5 + 7) + (7 + 8) + 7^2 - (3 + 7) - (9 * 7) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 4) + 4 + (7 - 3) - (4 + 3) =$

Aufgabe 16. $(3 - 6)^3 + 2^2 + (2 * 2^3) + (9 + 8) =$

Aufgabe 23. $(5 + 8) - 5 + (8 - 9) - (2 - 3) =$

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

Aufgabe 24. $(4 * 5) + 4^2 - (4 * 7) - (9 - 4) =$

Aufgabe 18. $(8 * 3)^2 * 5^3 * (-5 + 5) * (6 : 2) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 3) - 4 * (7 - 7) - (8 * 5) =$

Aufgabe 19. $(2 + 2)^3 * 5^2 * (5 - 5) : (6 - 4) =$

Aufgabe 26. $(5^3 - 6) - 5^3 - (2 - 8) + (6 - 2) =$

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

Aufgabe 27. $(8 * 2) - 8 + (4 - 7) * (8 - 7) =$

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

Aufgabe 28. $(7 - 2) - 7 - (-8 + 6) - (2 - 9) =$

Lösungen:

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