

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(7 - 7)^2 + 7 + 4] + [(-7 - 9) : (9 - 6)] =$

Aufgabe 8. $(7 + 5) - [(9 * 9) + 9] + [(7 + 5) * (2 * 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 4) * [(9 - 9) + 9^2] + [(8 + 4) - (2 + 7)] =$

Aufgabe 4. $[(4 * 7) - 4^3 * 3] * [(7 - 7) : (9 + 8)] =$

Aufgabe 11. $(4 - 7) * [(2 - 4) + 2^2] + [(-6 - 9) : (6 + 3)] =$

Aufgabe 5. $[(9 - 9) - 9 + 7] - [(-9 + 8) * (8 - 2)] =$

Aufgabe 12. $(7 - 3) + [(9 - 7) - 9] - [(-4 * 7) : (7 * 6)] =$

Aufgabe 6. $[(8 * 6)^2 - 8^2 + 2] * [(6 - 6) * (2 : 8)] =$

Aufgabe 13. $(3 * 3) + [(2 - 2) - 2] * [(4 - 3) : (7 - 2)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(6 - 7) - [2 - (-2 * 2)] : (6 : 7) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 5) * [2^2 * (8 - 8)] * (5 + 6) =$

Aufgabe 16. $(4 * 5) * [4^2 + (4 - 4^2)] : (8 * 4) =$

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

Aufgabe 17. $(8 - 3) * [9^2 * (-9 + 9)] + (4 + 5) =$

Aufgabe 24. $(6 * 2) - [6 + (4 + 9)] + (9 : 6) =$

Aufgabe 18. $(6 + 5) * [6^3 + (-6 * 6^2)] * (5 * 6) =$

Aufgabe 25. $(2^2 + 6) + [2^2 - (4 * 7)] + (3 + 8) =$

Aufgabe 19. $(4 - 4) * [4^2 * (4 * 4)] - (4 : 7) =$

Aufgabe 26. $(3 - 7) + [3^3 * (3 - 3)] * (8 - 9) =$

Aufgabe 20. $(4 - 6)^2 * [6^2 + (6 + 6)] * (9 + 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 + 2) - [2 + (8 * 7)] : (4 + 2) =$

Aufgabe 21. $(7 + 2)^2 + [2^3 - (2 * 2^3)] - (9 + 8) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 5,667
- Aufgabe 2: -4
- Aufgabe 3: 2
- Aufgabe 4: 0
- Aufgabe 5: 4
- Aufgabe 6: 0
- Aufgabe 7: 0,6
- Aufgabe 8: -6
- Aufgabe 9: 0
- Aufgabe 10: 3
- Aufgabe 11: -7,667
- Aufgabe 12: -2,333
- Aufgabe 13: 8,6
- Aufgabe 14: 0
- Aufgabe 15: -8
- Aufgabe 16: 2,5
- Aufgabe 17: 9
- Aufgabe 18: 0
- Aufgabe 19: -0,571
- Aufgabe 20: 0
- Aufgabe 21: -9
- Aufgabe 22: 0
- Aufgabe 23: 1,625
- Aufgabe 24: -5,5
- Aufgabe 25: -3
- Aufgabe 26: -4
- Aufgabe 27: 0,333
- Aufgabe 28: 2