

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(3 + 3) - 3 + 2] - [(3 - 6) - (6 : 6)] =$

Aufgabe 8. $(3 + 9) + [(5 - 4) + 5] + [(3 * 6) - (4 * 7)] =$

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

Aufgabe 9. $(2 * 3) - [(5 - 8) * 5] - [(8 + 6) + (8 : 8)] =$

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

Aufgabe 10. $(8 + 6) - [(3 + 2) - 3^2] - [(5 * 3) - (2 + 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(7 + 3) + [(3 * 8) + 3^3] * [(-7 + 7) * (2 * 8)] =$

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

Aufgabe 13. $(5 - 5) * [(3 * 8) * 3] * [(4 + 5) - (4 - 6)] =$

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

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

Aufgabe 15. $(2 * 2) + [4 - (4 * 4)] + (5 + 5) =$

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

Aufgabe 16. $(9 - 9) * [3^3 + (-3 + 3^3)] : (7 + 8) =$

Aufgabe 23. $(3 + 5) - [3 - (-3 * 9)] + (9 + 5) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 * 6) * [2^3 * (-5 + 5)] * (2 + 5) =$

Aufgabe 18. $(7 - 7)^2 + [2^3 - (2 - 2)] - (5 * 6) =$

Aufgabe 25. $(9 - 2) - [9 - (6 + 9)] - (5 * 4) =$

Aufgabe 19. $(7 - 9)^3 * [8^2 + (-8 * 8)] : (9 - 5) =$

Aufgabe 26. $(4^2 * 3) - [4^2 - (-7 * 5)] - (6 - 4) =$

Aufgabe 20. $(7 - 6) + [8^3 - (8 * 8^2)] : (9 - 6) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 8) + [2^2 + (-3 * 2)] * (6 : 6) =$

Aufgabe 21. $(8 - 7) + [2 - (-2 - 2^2)] : (7 : 7) =$

Aufgabe 28. $(8 - 6) - [8 + (-8 + 6)] - (4 - 8) =$

Lösungen:

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