

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 * 8) + 4 * 3] * [(8 - 8) * (5 * 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 9) - [(6 * 4) - 6] - [(5 - 2) - (4 * 2)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 4) - [(7 * 7) - 7^2] * [(6 - 8) + (9 - 3)] =$

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

Aufgabe 12. $(9 * 8) * [(3 * 9) - 3^3] * [(9 + 2) - (5 * 4)] =$

Aufgabe 6. $[(6 + 6) + 6 - 8] + [(-6 * 4) : (5 - 2)] =$

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

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

Aufgabe 14. $(7 - 7) - [(2 * 7) - 2^3] + [(-3 - 2) + (7 + 6)] =$

Aufgabe 15. $(3 - 4)^2 - [5^3 + (-5 - 5^3)] + (2 - 5) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 7) - [2^2 * (-5 - 4)] : (9 + 9) =$

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

Aufgabe 23. $(3 + 3) - [3 - (2 - 7)] : (2 + 6) =$

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

Aufgabe 24. $(8 - 7) * [8^3 - (2 * 4)] : (9 * 7) =$

Aufgabe 18. $(2 - 3) * [2^3 * (2 - 2)] : (3 - 4) =$

Aufgabe 25. $(7^3 + 9) - [7^3 + (2 * 5)] + (9 : 9) =$

Aufgabe 19. $(4 - 2) * [3^3 - (3 * 3^2)] * (3 - 7) =$

Aufgabe 26. $(8 - 2) - [8 - (2 * 7)] + (7 - 9) =$

Aufgabe 20. $(3 - 3) * [8^3 - (-8 * 8^2)] + (2 + 4) =$

Aufgabe 27. $(2 - 9) + [2 - (5 - 8)] - (2 - 9) =$

Aufgabe 21. $(8 - 7)^2 - [4 - (4 - 4^3)] : (2 * 4) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 6) + [2 - (7 + 5)] + (3 - 2) =$

Lösungen:

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