

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(2 - 3) - 2^3 - 3] + [(3 + 2) + (9 + 5)] =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 - 6) - [(4 - 4) * 4] + [(3 * 5) - (7 * 3)] =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 4) - [(4 + 5) + 4] + [(-3 - 9) + (3 + 8)] =$

Aufgabe 15. $(2 - 6) + [9^3 - (9 * 9^2)] + (4 * 3) =$

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

Aufgabe 16. $(2 * 2) + [6 - (6 - 6)] * (6 - 5) =$

Aufgabe 23. $(2^3 - 6) - [2 - (-7 + 9)] - (4 - 3) =$

Aufgabe 17. $(9 - 6) - [4 - (-4 - 4^3)] : (4 * 9) =$

Aufgabe 24. $(4 * 4) - [4 + (6 + 5)] + (5 - 3) =$

Aufgabe 18. $(5 - 2) - [9^2 * (9 - 9)] - (2 * 4) =$

Aufgabe 25. $(6^3 + 9) - [6^3 + (-4 + 4)] - (2 + 7) =$

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

Aufgabe 26. $(2^2 + 4) + [2^2 + (9 - 6)] - (6 + 6) =$

Aufgabe 20. $(2 + 9) - [4^2 - (4 + 4)] + (3 - 6) =$

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

Aufgabe 21. $(4 * 8)^2 * [2 * (-2 + 2)] * (6 - 7) =$

Aufgabe 28. $(2 - 2) * [2^2 + (-9 * 7)] + (8 - 3) =$

Lösungen:

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