

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 2) + 4 - 5] - [(2 - 2) : (7 * 7)] =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 8) + [(4 * 7) - 4^2] - [(-6 * 4) : (4 * 7)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 5) - [(4 - 9) + 4^3] * [(-7 - 3) + (5 + 5)] =$

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

Aufgabe 12. $(2 + 9) + [(2 + 5) - 2] - [(-2 + 6) + (5 + 8)] =$

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

Aufgabe 13. $(5 - 3) + [(9 * 7) * 9^2] * [(8 - 8) : (5 - 4)] =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 2) * [(6 + 3) * 6^3] - [(-7 + 9) : (5 * 3)] =$

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

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

Aufgabe 16. $(3 - 6) * [3 - (3 - 3)] : (7 : 5) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 9) + [2^2 + (5 - 7)] - (4 - 6) =$

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

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

Aufgabe 18. $(7 - 8)^2 - [7^2 - (7 * 7)] : (2 + 7) =$

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

Aufgabe 19. $(9 - 2) * [6 + (6 - 6)] : (7 - 2) =$

Aufgabe 26. $(3 + 3) + [3 - (2 * 3)] : (6 - 9) =$

Aufgabe 20. $(5 - 7) * [4^3 * (-4 + 4)] * (9 : 7) =$

Aufgabe 27. $(4 - 4) * [4 + (-2 - 6)] - (6 - 7) =$

Aufgabe 21. $(2 - 3)^3 - [3^2 - (3 + 3^2)] : (9 : 6) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 7) * [2^2 * (-8 - 5)] : (8 * 8) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 1
- Aufgabe 2: 0
- Aufgabe 3: -1,231
- Aufgabe 4: 2,667
- Aufgabe 5: -9
- Aufgabe 6: 1,6
- Aufgabe 7: 1
- Aufgabe 8: 3,714
- Aufgabe 9: -6,778
- Aufgabe 10: 7,857
- Aufgabe 11: 3
- Aufgabe 12: -1
- Aufgabe 13: 2
- Aufgabe 14: -0,133
- Aufgabe 15: 0
- Aufgabe 16: -6,429
- Aufgabe 17: 1
- Aufgabe 18: 1
- Aufgabe 19: 8,4
- Aufgabe 20: 0
- Aufgabe 21: 2
- Aufgabe 22: -7,667
- Aufgabe 23: -1
- Aufgabe 24: 6,5
- Aufgabe 25: -7
- Aufgabe 26: 7
- Aufgabe 27: 1
- Aufgabe 28: -0,813