

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(2 - 9) + 2^3 - 6] * [(9 + 5) - (8 * 2)] =$

Aufgabe 8. $(5 * 4) + [(3 + 5) - 3^3] + [(-6 + 2) : (4 - 6)] =$

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

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

Aufgabe 3. $[(4 - 5)^3 * 4 + 8] - [(5 - 6) + (4 : 2)] =$

Aufgabe 10. $(4 - 3) - [(4 + 3) - 4^2] + [(4 * 2) * (3 - 5)] =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 8) - [(8 + 3) + 8] - [(8 - 3) * (7 : 7)] =$

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

Aufgabe 12. $(7 + 8) + [(3 - 8) - 3] * [(-4 + 7) * (4 - 3)] =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(5 + 7) - [(4 + 2) + 4] - [(-3 + 4) - (7 : 7)] =$

Aufgabe 15. $(2 - 9)^3 * [9^3 - (-9 - 9)] : (9 + 8) =$

Aufgabe 22. $(9 + 8) * [9 * (-4 + 4)] : (5 * 7) =$

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

Aufgabe 23. $(6 - 6) * [6 + (4 * 5)] : (2 * 2) =$

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

Aufgabe 24. $(4 - 5) - [4 * (-7 + 4)] : (2 + 2) =$

Aufgabe 18. $(3 - 7)^3 - [7^3 * (-7 + 7)] - (3 - 4) =$

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

Aufgabe 19. $(2 + 3) * [4 - (4 + 4)] + (8 + 3) =$

Aufgabe 26. $(2^2 + 4) * [2 * (-6 + 6)] + (2 + 8) =$

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

Aufgabe 27. $(4 * 5) + [4^2 - (4 * 7)] + (3 : 3) =$

Aufgabe 21. $(4 - 8) + [2^3 + (2 - 2)] - (5 + 4) =$

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

Lösungen:

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