

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(4 - 4) * 4^3 * 4] + [(4 * 3) + (6 + 2)] =$

Aufgabe 8. $(6 + 6) - [(3 + 2) - 3^2] - [(-7 + 4) - (7 - 5)] =$

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 7) - [(8 - 7) * 8] - [(-3 + 7) + (2 * 7)] =$

Aufgabe 4. $[(8 - 2)^2 + 8 * 5] + [(2 - 9) - (4 - 6)] =$

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

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

Aufgabe 12. $(8 - 6) + [(7 + 2) - 7^2] - [(9 * 9) * (6 - 7)] =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 8) + [(3 * 2) + 3] - [(-6 - 3) - (4 * 2)] =$

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

Aufgabe 14. $(8 + 7) + [(4 - 5) - 4] + [(-3 - 3) - (4 - 9)] =$

Aufgabe 15. $(2 - 5) + [3^2 - (-3 * 3^2)] : (8 - 2) =$

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

Aufgabe 16. $(3 - 9) + [3^2 - (3 - 3^3)] - (7 - 8) =$

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

Aufgabe 17. $(9 * 9) - [2 * (2 + 2^2)] - (4 - 9) =$

Aufgabe 24. $(9 + 4) + [9^2 + (5 - 2)] - (6 + 8) =$

Aufgabe 18. $(9 - 7)^2 - [5^2 - (5 * 5^2)] - (5 * 8) =$

Aufgabe 25. $(6 * 7) - [6 + (5 * 5)] + (8 + 8) =$

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

Aufgabe 26. $(5 - 5) * [5^3 - (-5 + 3)] : (5 + 9) =$

Aufgabe 20. $(3 - 5)^2 + [4 + (4 - 4)] + (2 - 5) =$

Aufgabe 27. $(7^2 + 5) + [7 + (4 * 9)] : (6 - 5) =$

Aufgabe 21. $(6 + 9)^3 * [4^2 + (-4 * 4)] * (4 * 9) =$

Aufgabe 28. $(2^3 * 6) + [2 * (9 + 9)] - (5 * 2) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 20
- Aufgabe 2: 6
- Aufgabe 3: 0
- Aufgabe 4: 71
- Aufgabe 5: 65
- Aufgabe 6: 49
- Aufgabe 7: 48
- Aufgabe 8: 21
- Aufgabe 9: 13
- Aufgabe 10: 9
- Aufgabe 11: 9
- Aufgabe 12: 43
- Aufgabe 13: 98
- Aufgabe 14: 9
- Aufgabe 15: 3
- Aufgabe 16: 28
- Aufgabe 17: 74
- Aufgabe 18: 64
- Aufgabe 19: 90
- Aufgabe 20: 2
- Aufgabe 21: 0
- Aufgabe 22: 15
- Aufgabe 23: 57
- Aufgabe 24: 83
- Aufgabe 25: 27
- Aufgabe 26: 0
- Aufgabe 27: 97
- Aufgabe 28: 74