

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(2 * 9) - [(6 + 5) + 6^2] - [(4 - 4) - (4 * 9)] =$

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

Aufgabe 12. $(3 * 3) + [(5 - 7) * 5^3] * [(-6 + 6) : (2 + 5)] =$

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

Aufgabe 13. $(4 * 8) + [(2 - 9) * 2] + [(-5 * 3) + (3 : 6)] =$

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

Aufgabe 14. $(6 + 5) - [(3 + 2) + 3^2] + [(5 - 6) : (8 : 5)] =$

Aufgabe 15. $(6 - 3)^3 + [3^3 - (3 + 3)] : (5 + 2) =$

Aufgabe 22. $(6 + 5) - [6^2 + (3 + 6)] : (8 * 4) =$

Aufgabe 16. $(6 * 9)^3 * [2^2 * (2 - 2)] + (9 : 7) =$

Aufgabe 23. $(2 - 3) - [2^3 - (6 + 8)] : (5 - 8) =$

Aufgabe 17. $(7 - 9) - [2 * (-2 - 2^2)] : (9 : 4) =$

Aufgabe 24. $(3 * 6) + [3^2 + (-7 * 3)] - (9 + 5) =$

Aufgabe 18. $(6 - 2) + [8^2 * (-8 + 8)] : (2 + 7) =$

Aufgabe 25. $(4^2 * 2) - [4^2 + (4 + 5)] + (4 - 7) =$

Aufgabe 19. $(3 + 5)^2 * [7^2 + (-7 * 7)] - (2 + 5) =$

Aufgabe 26. $(2 - 2) * [2 - (-8 * 7)] * (6 + 6) =$

Aufgabe 20. $(8 - 4)^2 - [3^2 * (3 + 3)] : (6 + 9) =$

Aufgabe 27. $(6 - 6) - [6 - (-5 * 7)] : (6 * 3) =$

Aufgabe 21. $(6 - 9) * [5^2 + (5 - 5^2)] : (3 + 9) =$

Aufgabe 28. $(3^2 - 7) + [3^2 * (-9 - 8)] : (9 + 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 0,111
- Aufgabe 2: -2,333
- Aufgabe 3: 0
- Aufgabe 4: 3
- Aufgabe 5: 6,571
- Aufgabe 6: 10
- Aufgabe 7: 2,311
- Aufgabe 8: 1
- Aufgabe 9: -6
- Aufgabe 10: 5
- Aufgabe 11: 7
- Aufgabe 12: 9
- Aufgabe 13: 3,5
- Aufgabe 14: -3,625
- Aufgabe 15: 3
- Aufgabe 16: 1,286
- Aufgabe 17: 3,333
- Aufgabe 18: 4
- Aufgabe 19: -7
- Aufgabe 20: -2,6
- Aufgabe 21: -1,25
- Aufgabe 22: 9,594
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: -8
- Aufgabe 25: 4
- Aufgabe 26: 0
- Aufgabe 27: -2,278
- Aufgabe 28: -8,2