

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $[(5 - 5)^2 * 5^2 * 8] - [(-5 - 4) + (8 - 4)] =$

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

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

Aufgabe 9. $(7 - 2) + [(4 * 6) - 4^3] - [(3 - 8) * (9 - 2)] =$

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

Aufgabe 10. $(5 + 3) + [(2 * 6) - 2^2] + [(-7 - 7) - (6 + 6)] =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 9) - [(2 - 2) + 2] * [(7 + 5) - (5 : 3)] =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 6) * [(2 + 4) - 2^3] - [(2 - 9) : (5 - 7)] =$

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

Aufgabe 13. $(7 - 6) - [(2 + 3) - 2] - [(-3 - 6) + (8 + 7)] =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 4) + [(4 + 4) - 4] + [(-4 - 6) + (2 * 8)] =$

Aufgabe 15. $(9 - 5) * [7^2 - (7 * 7)] + (6 - 8) =$

Aufgabe 22. $(2 - 3) - [2^2 + (-5 + 7)] + (7 : 8) =$

Aufgabe 16. $(7 - 7) * [4^3 - (4 - 4^3)] * (2 * 6) =$

Aufgabe 23. $(2^3 + 5) - [2^2 + (3 + 3)] : (9 : 8) =$

Aufgabe 17. $(6 - 5)^3 - [5 - (5 + 5^2)] : (8 + 8) =$

Aufgabe 24. $(4 - 4) - [4^2 * (7 - 7)] : (7 + 8) =$

Aufgabe 18. $(2 * 4) + [5^3 - (5 * 5^2)] : (4 - 7) =$

Aufgabe 25. $(3^2 + 5) * [3 + (-8 + 2)] + (5 * 7) =$

Aufgabe 19. $(7 + 3) - [4 - (4 - 4^2)] * (4 : 6) =$

Aufgabe 26. $(3^2 * 2) + [3^3 - (-9 + 4)] : (5 - 8) =$

Aufgabe 20. $(4 * 3) + [5 + (-5 - 5^2)] - (6 - 9) =$

Aufgabe 27. $(8 - 8) + [8^2 + (-4 * 9)] : (8 * 7) =$

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

Aufgabe 28. $(6 - 4) + [6 + (-3 + 3)] - (3 : 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 5
- Aufgabe 2: 8
- Aufgabe 3: -8
- Aufgabe 4: -1,286
- Aufgabe 5: -3
- Aufgabe 6: 7
- Aufgabe 7: -3
- Aufgabe 8: 3,333
- Aufgabe 9: 0
- Aufgabe 10: -10
- Aufgabe 11: -5,667
- Aufgabe 12: -3,5
- Aufgabe 13: -8
- Aufgabe 14: 10
- Aufgabe 15: -2
- Aufgabe 16: 0
- Aufgabe 17: 1,563
- Aufgabe 18: 8
- Aufgabe 19: -0,667
- Aufgabe 20: -10
- Aufgabe 21: 0
- Aufgabe 22: -6,125
- Aufgabe 23: 4,111
- Aufgabe 24: 0
- Aufgabe 25: -7
- Aufgabe 26: 7,333
- Aufgabe 27: 0,5
- Aufgabe 28: 7,5