

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $\{[(4-3) * 4] - \{6 + (3 + 5)\}\} + (5 + 8) =$

Aufgabe 2. $\{[(3-8)^2 + 3] - \{4 - (-8 - 2)\}\} - (9 - 5) =$

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

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

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

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

Aufgabe 7. $\{[(5+3)^2 - 5^2] - \{3 * (3 * 4)\}\} * (8 : 3) =$

Aufgabe 8. $\{(6 - 6) - [(5 + 2) + 5]\} * (2 - 9) : (5 * 6) =$

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

Aufgabe 10. $\{(5 - 5) + [(4 + 9) - 4]\} - (6 * 3) : (9 * 9) =$

Aufgabe 11. $\{(3 * 7) - [(2 + 8) - 2^2]\} - (4 * 4) - (2 : 4) =$

Aufgabe 12. $\{(4 - 4) - [(4 + 4) + 4]\} - (4 - 8) : (4 : 8) =$

Aufgabe 13. $\{(8 - 2) - [(9 + 5) - 9]\} + (-2 - 7) : (2 - 3) =$

Aufgabe 14. $\{(2 + 5) + [(2 - 5) - 2]\} + (-3 + 2) - (8 - 9) =$

Aufgabe 15. $\{(5-7) - [4 - (4 - 4)]\} + (2 * 8) =$

Aufgabe 16. $\{(6-3)^3 - [2^3 + (2 * 2^2)]\} - (3 * 3) =$

Aufgabe 17. $\{(9-4)^2 * [4^2 * (-4 + 4)]\} - (6 : 5) =$

Aufgabe 18. $\{(2*5) + [9^2 - (9 * 9)]\} : (8 * 5) =$

Aufgabe 19. $\{(9+7) + [2 - (-2 + 2)]\} : (9 - 7) =$

Aufgabe 20. $\{(4*4) * [2^2 + (-2 * 2)]\} - (6 - 3) =$

Aufgabe 21. $\{(5+4)^2 * [9 * (-9 + 9)]\} - (2 + 5) =$

Aufgabe 22. $(2^3 * 6) - \{[2^2 * (6 + 6)] + (6 : 8)\} =$

Aufgabe 23. $(3^2 - 2) - \{[3^3 - (7 + 4)] : (5 * 2)\} =$

Aufgabe 24. $(4 - 5) * \{[4 - (7 + 5)] + (5 + 9)\} =$

Aufgabe 25. $(3 - 2) + \{[3^2 - (3 - 3)] - (2 * 8)\} =$

Aufgabe 26. $(8 - 6) - \{[8 + (4 + 3)] : (8 - 2)\} =$

Aufgabe 27. $(2 - 7) + \{[2^3 + (-4 + 2)] - (9 - 2)\} =$

Aufgabe 28. $(5 + 4) - \{[5^2 + (8 + 4)] : (4 + 3)\} =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 3
- Aufgabe 2: 10
- Aufgabe 3: -8,727
- Aufgabe 4: 0,8
- Aufgabe 5: -5
- Aufgabe 6: -8,071
- Aufgabe 7: 8
- Aufgabe 8: 2,8
- Aufgabe 9: -3
- Aufgabe 10: 8,778
- Aufgabe 11: -1,5
- Aufgabe 12: -4
- Aufgabe 13: 10
- Aufgabe 14: 2
- Aufgabe 15: 10
- Aufgabe 16: 2
- Aufgabe 17: -1,2
- Aufgabe 18: 0,25
- Aufgabe 19: 9
- Aufgabe 20: -3
- Aufgabe 21: -7
- Aufgabe 22: -0,75
- Aufgabe 23: 5,4
- Aufgabe 24: -6
- Aufgabe 25: -6
- Aufgabe 26: -0,5
- Aufgabe 27: -6
- Aufgabe 28: 3,714