

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $\{[(7-3)^2 - 7] + \{8 + (-3 * 7)\}\} + (7 : 4) =$

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

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

Aufgabe 9. $\{(7 + 2) + [(2 - 6) - 2^3]\} - (-2 + 2) + (8 : 4) =$

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

Aufgabe 10. $\{(4 * 3) + [(7 + 5) + 7^2]\} - (-5 - 8) * (3 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $\{(6 + 9) + [(7 - 9) + 7]\} - (-7 + 9) - (4 * 4) =$

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

Aufgabe 12. $\{(8 - 6) - [(2 + 4) * 2]\} - (-3 + 3) : (3 : 3) =$

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

Aufgabe 13. $\{(8 - 7) * [(5 * 3) - 5]\} - (5 + 4) * (4 - 3) =$

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

Aufgabe 14. $\{(6 + 8) - [(7 * 5) - 7]\} - (-8 - 4) + (6 : 8) =$

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

Aufgabe 22. $(2 - 5) * \{[2^2 + (4 - 5)] + (5 - 6)\} =$

Aufgabe 16. $\{(5*5) - [8^2 * (-8 + 8)]\} : (2 * 3) =$

Aufgabe 23. $(3^2 + 6) - \{[3 * (-5 + 4)] * (2 - 8)\} =$

Aufgabe 17. $\{(4-3)^2 - [6^2 * (6 - 6)]\} : (9 + 4) =$

Aufgabe 24. $(4 * 2) - \{[4^2 - (6 + 4)] * (9 : 5)\} =$

Aufgabe 18. $\{(8-4)^2 + [8^3 - (8 * 8^2)]\} - (2 * 3) =$

Aufgabe 25. $(4 + 5) - \{[4^2 + (-6 + 3)] - (4 - 9)\} =$

Aufgabe 19. $\{(7-8)^2 * [2 - (2 + 2)]\} + (8 : 3) =$

Aufgabe 26. $(8 - 6) + \{[8^2 - (3 * 8)] : (9 * 4)\} =$

Aufgabe 20. $\{(6+5) + [4^2 - (-4 + 4^2)]\} : (4 - 6) =$

Aufgabe 27. $(5^2 - 3) - \{[5 + (7 * 5)] : (8 : 4)\} =$

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

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: -2,25
- Aufgabe 2: -9
- Aufgabe 3: -5,778
- Aufgabe 4: 6,6
- Aufgabe 5: 4
- Aufgabe 6: -2
- Aufgabe 7: -0,2
- Aufgabe 8: -9
- Aufgabe 9: -1
- Aufgabe 10: 8
- Aufgabe 11: 2
- Aufgabe 12: -10
- Aufgabe 13: 1
- Aufgabe 14: -1,25
- Aufgabe 15: -0,063
- Aufgabe 16: 4,167
- Aufgabe 17: 0,077
- Aufgabe 18: 10
- Aufgabe 19: 0,667
- Aufgabe 20: -7,5
- Aufgabe 21: 6
- Aufgabe 22: -6
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: -2,8
- Aufgabe 25: -9
- Aufgabe 26: 3,111
- Aufgabe 27: 2
- Aufgabe 28: -2,667