

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 * 9) - 5 - 4 + (-9 * 2) - (9 + 8) =$

Aufgabe 8. $(8 + 4) - (7 - 6) * 7 - (-8 + 8) * (7 - 6) =$

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

Aufgabe 9. $(7 + 2) - (4 * 7) + 4 + (3 * 2) - (4 : 4) =$

Aufgabe 3. $(5 + 8) * 5 * 6 * (8 - 8) : (8 * 8) =$

Aufgabe 10. $(6 - 8) - (6 - 3) - 6^2 + (7 * 7) - (9 - 6) =$

Aufgabe 4. $(3 + 7) + 3^3 - 8 - (7 * 4) + (4 : 4) =$

Aufgabe 11. $(3 + 4) + (3 - 3) * 3 - (-5 + 6) - (3 * 2) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 3) + (3 * 3) + 3^2 + (-2 * 2) - (8 + 5) =$

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

Aufgabe 13. $(5 * 4) - (5 - 7) - 5^2 - (-2 - 3) + (7 : 7) =$

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

Aufgabe 14. $(5 * 4) - (5 - 3) - 5^2 - (-9 + 9) * (8 + 8) =$

Aufgabe 15. $(8 - 9)^3 + 2^2 + (2 - 2^3) + (9 - 2) =$

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

Aufgabe 16. $(6 - 8) * 2 - (-2 * 2) + (4 - 5) =$

Aufgabe 23. $(2 + 3) + 2^3 * (-5 + 5) - (6 + 9) =$

Aufgabe 17. $(8 * 6) - 4^3 + (4 + 4) + (7 - 9) =$

Aufgabe 24. $(8^2 - 4) - 8 - (-4 + 6) - (6 * 8) =$

Aufgabe 18. $(5 - 6) + 4^3 * (-4 + 4) : (7 - 8) =$

Aufgabe 25. $(4 - 6) - 4^2 + (-9 - 2) + (7 * 3) =$

Aufgabe 19. $(4 - 8) - 4^3 - (-4 - 4^3) - (4 : 2) =$

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

Aufgabe 20. $(6 * 3) - 2 + (-2 * 2^3) - (4 - 2) =$

Aufgabe 27. $(2^2 + 9) - 2 - (-2 + 3) * (8 + 7) =$

Aufgabe 21. $(4 + 8)^3 * 8^2 * (8 - 8) : (4 * 7) =$

Aufgabe 28. $(2 - 6) - 2^2 - (7 + 5) + (5 + 7) =$

Lösungen:

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