

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 9) - 9^2 - 4 + (-9 - 6) + (4 - 6) =$

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

Aufgabe 2. $(6 + 5) - 6^3 + 9 - (-5 - 4) - (7 + 2) =$

Aufgabe 9. $(5 - 9) * (5 + 5) + 5^2 * (2 * 3) * (8 - 6) =$

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

Aufgabe 10. $(6 * 5) + (3 * 6) - 3 * (5 - 5) + (9 * 4) =$

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

Aufgabe 11. $(3 * 7) + (2 - 4) - 2^3 - (7 - 2) + (7 * 6) =$

Aufgabe 5. $(9 * 6) - 9 + 2 - (6 - 5) + (2 + 4) =$

Aufgabe 12. $(6 - 6) + (3 + 4) * 3^2 + (-8 - 6) * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 13. $(4 * 4) - (4 + 4) * 4^3 - (-5 * 4) - (6 * 9) =$

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

Aufgabe 14. $(2 - 8) * (5 - 9) * 5^2 - (-7 - 8) - (5 * 5) =$

Aufgabe 15. $(7 - 5)^2 - 8 - (8 + 8^2) - (4 * 2) =$

Aufgabe 22. $(7^3 - 6) + 7 * (8 * 8) * (3 - 5) =$

Aufgabe 16. $(2 - 6) * 2 + (2 - 2) * (3 + 2) =$

Aufgabe 23. $(5 - 9) - 5 + (2 + 8) : (5 - 6) =$

Aufgabe 17. $(8 + 5) - 9^2 - (-9 + 9) - (7 * 9) =$

Aufgabe 24. $(6^2 + 7) - 6^2 + (7 - 9) - (8 * 3) =$

Aufgabe 18. $(7 - 7)^3 - 4 * (4 * 4^2) : (8 - 9) =$

Aufgabe 25. $(8 - 7) * 8^3 - (-3 - 6) * (3 + 9) =$

Aufgabe 19. $(2 - 2)^2 * 7^3 - (-7 - 7) * (3 + 6) =$

Aufgabe 26. $(2^3 * 4) - 2^2 * (-5 * 8) : (6 + 2) =$

Aufgabe 20. $(4 + 6) - 2^2 - (-2 - 2^2) * (2 + 7) =$

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

Aufgabe 21. $(2 - 6) * 5 * (-5 + 5^2) + (3 - 6) =$

Aufgabe 28. $(8^3 - 4) - 8^3 - (8 - 9) + (6 * 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -102
- Aufgabe 2: -196
- Aufgabe 3: 108
- Aufgabe 4: -339
- Aufgabe 5: 52
- Aufgabe 6: 19
- Aufgabe 7: -35
- Aufgabe 8: 7
- Aufgabe 9: 260
- Aufgabe 10: 84
- Aufgabe 11: 48
- Aufgabe 12: -21
- Aufgabe 13: -530
- Aufgabe 14: 590
- Aufgabe 15: -84
- Aufgabe 16: -8
- Aufgabe 17: -131
- Aufgabe 18: 256
- Aufgabe 19: 126
- Aufgabe 20: 60
- Aufgabe 21: -403
- Aufgabe 22: -559
- Aufgabe 23: -19
- Aufgabe 24: -19
- Aufgabe 25: 620
- Aufgabe 26: 52
- Aufgabe 27: 705
- Aufgabe 28: 27