

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 * 2)^2 - 4^3 - 8 + (2 + 5) * (6 : 3) =$

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

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

Aufgabe 9. $(7 - 3) - (5 + 8) - 5 * (-8 + 7) * (9 + 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 5. $(7 * 5) + 7 - 4 * (5 - 8) * (7 - 6) =$

Aufgabe 12. $(4 + 6) * (8 + 8) - 8^2 + (-2 * 5) - (6 * 8) =$

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

Aufgabe 13. $(9 * 8) - (2 + 5) + 2^2 * (-7 + 4) : (3 * 4) =$

Aufgabe 7. $(9 * 4) - 9^2 + 7 * (4 * 3) - (8 * 5) =$

Aufgabe 14. $(7 * 5) + (4 - 2) - 4 * (2 - 2) - (8 * 8) =$

Aufgabe 15. $(2 + 5)^2 + 9^3 * (9 - 9) * (7 + 9) =$

Aufgabe 22. $(5^2 - 3) + 5^2 - (3 * 3) : (6 : 6) =$

Aufgabe 16. $(9 - 3) + 3 + (-3 - 3^2) + (6 + 5) =$

Aufgabe 23. $(9 * 8) + 9^2 + (-4 * 3) * (4 + 6) =$

Aufgabe 17. $(4 - 8)^3 + 5^3 + (-5 - 5^3) : (6 + 4) =$

Aufgabe 24. $(3^2 + 5) + 3^3 - (-9 - 6) : (6 - 7) =$

Aufgabe 18. $(5 - 7)^3 + 3^2 - (3 * 3) + (6 + 8) =$

Aufgabe 25. $(4 * 5) - 4^2 + (-5 + 9) - (9 : 3) =$

Aufgabe 19. $(7 - 8)^2 * 4^2 + (4 - 4) * (3 + 7) =$

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

Aufgabe 20. $(7 - 7)^2 * 4^2 - (-4 * 4) : (7 - 9) =$

Aufgabe 27. $(8 - 8) * 8^2 + (-9 - 2) - (3 - 5) =$

Aufgabe 21. $(8 - 8)^3 * 6^3 + (-6 * 6) + (6 - 5) =$

Aufgabe 28. $(3 + 7) * 3^2 - (7 - 3) + (4 : 4) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 6
- Aufgabe 2: -61
- Aufgabe 3: -50
- Aufgabe 4: 16
- Aufgabe 5: 54
- Aufgabe 6: 25
- Aufgabe 7: -1
- Aufgabe 8: -21
- Aufgabe 9: 81
- Aufgabe 10: 22
- Aufgabe 11: 71
- Aufgabe 12: 38
- Aufgabe 13: 64
- Aufgabe 14: -27
- Aufgabe 15: 49
- Aufgabe 16: 8
- Aufgabe 17: 48
- Aufgabe 18: 6
- Aufgabe 19: 16
- Aufgabe 20: -8
- Aufgabe 21: -35
- Aufgabe 22: 38
- Aufgabe 23: 33
- Aufgabe 24: 26
- Aufgabe 25: 5
- Aufgabe 26: 29
- Aufgabe 27: -9
- Aufgabe 28: 87