

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 + 6)^3 - 4^2 * 7 - (-6 + 4) + (5 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 - 3) - (4 + 9) * 4^2 * (2 - 4) + (6 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 5) + (2 * 9) - 2^2 + (-7 * 6) + (7 * 2) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(9 - 6) + (5 - 6) - 5^3 + (-9 + 9) : (2 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 2) - (6 - 8) * 6^2 - (-3 * 9) - (5 * 8) =$

Aufgabe 15. $(6 - 6)^2 * 5^2 - (-5 - 5^2) * (5 + 4) =$

Aufgabe 22. $(6 - 9) + 6^3 + (-3 * 4) * (2 * 2) =$

Aufgabe 16. $(4 - 6)^3 + 4 - (4 * 4^3) + (7 + 3) =$

Aufgabe 23. $(4 - 5) - 4 - (-9 + 5) : (4 : 2) =$

Aufgabe 17. $(3 - 6)^2 + 7 - (7 - 7) + (6 - 7) =$

Aufgabe 24. $(7 + 6) + 7 * (-3 + 4) * (3 * 9) =$

Aufgabe 18. $(9 * 5) - 3^2 + (3 * 3^2) + (5 + 5) =$

Aufgabe 25. $(4^3 - 6) + 4^2 - (-4 - 5) - (4 + 9) =$

Aufgabe 19. $(6 - 6) * 5^3 - (5 + 5) + (6 + 3) =$

Aufgabe 26. $(2^3 + 5) * 2 + (8 - 5) + (9 * 6) =$

Aufgabe 20. $(4 * 3) + 6 + (6 + 6^2) + (5 : 5) =$

Aufgabe 27. $(4^3 * 6) + 4^3 - (-8 - 5) + (8 * 2) =$

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

Aufgabe 28. $(6 - 9) + 6 * (-8 - 9) : (4 - 6) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 893
- Aufgabe 2: 211
- Aufgabe 3: -395
- Aufgabe 4: 32
- Aufgabe 5: -10
- Aufgabe 6: 8
- Aufgabe 7: -790
- Aufgabe 8: -13
- Aufgabe 9: 26
- Aufgabe 10: 431
- Aufgabe 11: -6
- Aufgabe 12: 44
- Aufgabe 13: -123
- Aufgabe 14: 66
- Aufgabe 15: 270
- Aufgabe 16: -250
- Aufgabe 17: 15
- Aufgabe 18: 73
- Aufgabe 19: -1
- Aufgabe 20: 61
- Aufgabe 21: -6
- Aufgabe 22: 165
- Aufgabe 23: -3
- Aufgabe 24: 202
- Aufgabe 25: 70
- Aufgabe 26: 83
- Aufgabe 27: 477
- Aufgabe 28: 48