

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 + 7) - (4 * 5) + 4 * (-7 * 5) : (8 : 4) =$

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

Aufgabe 11. $(9 - 9) * (9 - 4) + 9 - (-7 - 9) - (5 - 6) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 7) - (2 + 7) + 2 + (-4 + 7) + (3 + 7) =$

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

Aufgabe 13. $(6 + 4) * (2 - 8) - 2^2 - (-9 * 2) + (6 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 8) * (8 * 8) + 8 + (-7 + 6) * (2 * 7) =$

Aufgabe 15. $(2 - 7)^2 - 6^3 + (6 * 6^2) + (4 + 3) =$

Aufgabe 22. $(3 * 4) + 3^2 + (6 * 3) + (5 - 8) =$

Aufgabe 16. $(6 - 2) + 3^3 + (-3 - 3^3) : (7 : 7) =$

Aufgabe 23. $(5^3 - 7) - 5^3 * (2 - 9) : (3 : 3) =$

Aufgabe 17. $(2 * 2) - 4^2 + (-4 - 4) * (5 + 4) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(2 + 2)^2 + 6 - (-6 - 6^2) * (2 * 5) =$

Aufgabe 26. $(9^2 - 8) + 9 + (-9 + 2) - (7 * 4) =$

Aufgabe 20. $(7 - 7)^3 * 8 + (-8 - 8) * (3 - 9) =$

Aufgabe 27. $(7^2 + 4) + 7^2 - (-8 - 6) + (4 - 9) =$

Aufgabe 21. $(5 * 4)^2 + 7 * (7 + 7) - (7 - 5) =$

Aufgabe 28. $(9 - 9) + 9 - (-4 * 2) * (4 - 5) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 139
- Aufgabe 2: 144
- Aufgabe 3: 82
- Aufgabe 4: -499
- Aufgabe 5: -19
- Aufgabe 6: -387
- Aufgabe 7: 15
- Aufgabe 8: 297
- Aufgabe 9: 251
- Aufgabe 10: -76
- Aufgabe 11: 26
- Aufgabe 12: 6
- Aufgabe 13: -31
- Aufgabe 14: 634
- Aufgabe 15: 32
- Aufgabe 16: 1
- Aufgabe 17: -84
- Aufgabe 18: 105
- Aufgabe 19: 442
- Aufgabe 20: 96
- Aufgabe 21: 496
- Aufgabe 22: 36
- Aufgabe 23: 993
- Aufgabe 24: -26
- Aufgabe 25: -36
- Aufgabe 26: 47
- Aufgabe 27: 111
- Aufgabe 28: 1