

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 * 8) * 3 * 3 + (-8 * 7) + (9 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 + 4) - (2 - 7) * 2^3 + (8 * 3) : (5 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 2) * (3 - 4) - 3^3 + (6 - 6) : (8 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(2 + 5) + (9 * 7) - 9^2 - (6 - 8) + (5 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(3 - 7)^2 + 8^2 - (8 - 8) : (6 * 7) =$

Aufgabe 22. $(4 + 2) - 4^2 + (4 * 8) - (5 - 7) =$

Aufgabe 16. $(9 + 6)^2 - 7 - (7 + 7) * (4 + 8) =$

Aufgabe 23. $(2 + 5) + 2^3 - (6 - 8) * (7 + 7) =$

Aufgabe 17. $(3 - 9) + 3^3 - (-3 * 3^3) + (6 : 6) =$

Aufgabe 24. $(6^3 + 5) - 6^2 + (5 - 7) - (6 + 8) =$

Aufgabe 18. $(2 - 4)^2 - 8^2 - (8 - 8) * (2 * 5) =$

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

Aufgabe 19. $(9 + 4) + 8^2 + (8 * 8^2) - (9 * 7) =$

Aufgabe 26. $(8^2 - 9) - 8^3 - (8 - 3) + (5 * 4) =$

Aufgabe 20. $(8 + 7) * 7 - (-7 - 7^2) * (4 + 9) =$

Aufgabe 27. $(2^3 * 9) * 2^3 - (7 * 5) * (3 * 2) =$

Aufgabe 21. $(2 * 2)^2 * 3 - (3 + 3^2) * (9 - 8) =$

Aufgabe 28. $(4 * 6) + 4^2 * (9 + 9) - (7 : 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: 173
- Aufgabe 2: -136
- Aufgabe 3: -114
- Aufgabe 4: 367
- Aufgabe 5: 14
- Aufgabe 6: -30
- Aufgabe 7: 112
- Aufgabe 8: 6
- Aufgabe 9: 298
- Aufgabe 10: 25
- Aufgabe 11: -37
- Aufgabe 12: -8
- Aufgabe 13: 27
- Aufgabe 14: -38
- Aufgabe 15: 80
- Aufgabe 16: 50
- Aufgabe 17: 103
- Aufgabe 18: -60
- Aufgabe 19: 526
- Aufgabe 20: 833
- Aufgabe 21: 36
- Aufgabe 22: 24
- Aufgabe 23: 43
- Aufgabe 24: 169
- Aufgabe 25: 65
- Aufgabe 26: -442
- Aufgabe 27: 366
- Aufgabe 28: 311