

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 5)^2 - 9^3 - 5 - (-5 + 8) + (7 * 9) =$

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

Aufgabe 2. $(5 + 6) * 5^2 + 4 - (6 + 3) * (8 - 9) =$

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 3) + (5 + 3) + 5^2 * (-3 * 4) * (4 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 8) * (5 * 3) - 5^3 - (-7 * 6) : (6 - 9) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 + 9) + (9 + 8) - 9 - (-7 + 2) * (9 + 4) =$

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

Aufgabe 14. $(5 + 8) * (4 * 3) + 4 + (-3 - 8) * (5 + 6) =$

Aufgabe 15. $(2 + 4)^2 - 4 * (-4 - 4^2) * (9 - 3) =$

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

Aufgabe 16. $(7 + 8) * 9 - (-9 - 9) + (3 - 6) =$

Aufgabe 23. $(6^2 * 4) - 6^2 - (-9 + 7) + (8 : 8) =$

Aufgabe 17. $(4 + 3)^2 + 3^2 * (3 * 3) + (9 + 5) =$

Aufgabe 24. $(8^2 * 2) - 8 * (-2 + 3) + (4 - 6) =$

Aufgabe 18. $(2 - 2)^2 - 6^2 - (-6 - 6^2) * (4 + 5) =$

Aufgabe 25. $(2^2 - 7) * 2^3 + (5 - 3) + (9 + 7) =$

Aufgabe 19. $(6 - 9) + 2 + (-2 * 2^3) - (7 - 3) =$

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

Aufgabe 20. $(3 - 8) + 9 - (-9 - 9) : (2 - 8) =$

Aufgabe 27. $(3 - 7) * 3^2 * (7 - 6) - (2 * 5) =$

Aufgabe 21. $(4 - 3)^3 + 5 + (-5 + 5^3) + (9 + 8) =$

Aufgabe 28. $(8^2 - 6) * 8 + (7 * 8) : (7 - 3) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -658
- Aufgabe 2: 288
- Aufgabe 3: 369
- Aufgabe 4: -302
- Aufgabe 5: 551
- Aufgabe 6: -105
- Aufgabe 7: -527
- Aufgabe 8: -12
- Aufgabe 9: 32
- Aufgabe 10: -290
- Aufgabe 11: 821
- Aufgabe 12: -13
- Aufgabe 13: 88
- Aufgabe 14: 39
- Aufgabe 15: 516
- Aufgabe 16: 150
- Aufgabe 17: 144
- Aufgabe 18: 342
- Aufgabe 19: -21
- Aufgabe 20: 1
- Aufgabe 21: 143
- Aufgabe 22: -16
- Aufgabe 23: 111
- Aufgabe 24: 118
- Aufgabe 25: -6
- Aufgabe 26: 111
- Aufgabe 27: -46
- Aufgabe 28: 478