

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 - 9) - 2 - 6 - (-9 + 2) - (3 * 9) =$

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

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

Aufgabe 9. $(5 + 3) + (4 * 4) + 4 * (-6 - 8) + (7 * 9) =$

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

Aufgabe 10. $(2 * 3) * (5 - 5) + 5^2 + (-3 - 9) : (5 - 8) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 5) - (6 - 7) * 6 * (2 + 4) + (9 * 6) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 7) - (4 + 3) - 4^3 + (-6 - 4) - (6 * 2) =$

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

Aufgabe 13. $(7 * 7) + (8 + 7) + 8 * (-6 + 7) * (2 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(4 + 7) - (6 + 6) * 6 - (9 * 7) + (6 * 4) =$

Aufgabe 15. $(2 + 2)^3 - 5^2 + (5 * 5) - (6 + 3) =$

Aufgabe 22. $(4 * 6) + 4^2 + (-6 + 7) : (4 : 4) =$

Aufgabe 16. $(3 - 4)^2 * 3 - (3 + 3^3) - (6 * 6) =$

Aufgabe 23. $(5 + 4) - 5 + (3 - 2) + (3 * 9) =$

Aufgabe 17. $(9 - 9) * 6 * (6 * 6) - (9 + 2) =$

Aufgabe 24. $(7 - 4) + 7 * (-4 * 3) - (6 + 5) =$

Aufgabe 18. $(5 + 2) + 4^2 + (-4 + 4^3) - (8 * 8) =$

Aufgabe 25. $(3^3 + 6) - 3 * (3 - 9) + (3 - 7) =$

Aufgabe 19. $(6 * 2) - 6 - (-6 * 6) : (6 * 3) =$

Aufgabe 26. $(2^2 + 9) + 2^3 - (-7 - 3) - (6 * 6) =$

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

Aufgabe 27. $(3^3 * 2) + 3^3 * (-4 - 2) : (7 - 5) =$

Aufgabe 21. $(6 - 7)^2 + 5 + (5 + 5) + (4 - 6) =$

Aufgabe 28. $(5^2 - 7) - 5 + (-7 - 9) + (7 + 4) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -35
- Aufgabe 2: -14
- Aufgabe 3: 13
- Aufgabe 4: -2
- Aufgabe 5: -2
- Aufgabe 6: 64
- Aufgabe 7: -11
- Aufgabe 8: 77
- Aufgabe 9: 31
- Aufgabe 10: 29
- Aufgabe 11: 100
- Aufgabe 12: -94
- Aufgabe 13: 40
- Aufgabe 14: -100
- Aufgabe 15: 55
- Aufgabe 16: -63
- Aufgabe 17: -11
- Aufgabe 18: 19
- Aufgabe 19: 8
- Aufgabe 20: 6
- Aufgabe 21: 14
- Aufgabe 22: 41
- Aufgabe 23: 32
- Aufgabe 24: -92
- Aufgabe 25: 47
- Aufgabe 26: -5
- Aufgabe 27: -27
- Aufgabe 28: 8