

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 3)^2 + 4^2 - 3 - (-3 * 9) - (2 * 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 8) - (2 - 4) * 2^3 + (4 + 5) + (9 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 7) - (6 - 7) * 6^2 - (-9 - 6) : (8 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(8 + 5) + (5 - 4) + 5 - (3 + 5) + (6 - 8) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 9) - (3 * 3) * 3^2 + (-9 + 8) + (5 + 9) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 4) + (9 - 8) - 9^2 + (-9 * 3) + (5 + 3) =$

Aufgabe 15. $(4 - 3) - 5^2 + (5 * 5) + (8 - 9) =$

Aufgabe 22. $(7 * 3) - 7 + (-3 - 9) - (4 - 9) =$

Aufgabe 16. $(2 + 5) * 2 + (2 * 2^2) * (2 + 4) =$

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

Aufgabe 17. $(8 + 4)^2 * 6^2 * (6 - 6) + (4 : 4) =$

Aufgabe 24. $(2 * 8) - 2 * (9 + 2) - (7 + 8) =$

Aufgabe 18. $(8 - 9) - 4 - (-4 * 4) : (2 + 2) =$

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

Aufgabe 19. $(7 + 5)^3 * 8 * (8 - 8) * (6 + 4) =$

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

Aufgabe 20. $(6 + 2)^2 + 6^2 - (6 + 6) - (4 - 5) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 4) + 2^2 * (-5 + 4) : (9 - 8) =$

Aufgabe 21. $(5 - 5)^3 * 8 * (-8 + 8^2) + (3 * 9) =$

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

Lösungen:

- Aufgabe 1: 35
- Aufgabe 2: -35
- Aufgabe 3: 16
- Aufgabe 4: 43
- Aufgabe 5: 16
- Aufgabe 6: 29
- Aufgabe 7: -87
- Aufgabe 8: 34
- Aufgabe 9: -94
- Aufgabe 10: 44
- Aufgabe 11: 35
- Aufgabe 12: 9
- Aufgabe 13: -68
- Aufgabe 14: -100
- Aufgabe 15: 0
- Aufgabe 16: 62
- Aufgabe 17: 1
- Aufgabe 18: -1
- Aufgabe 19: 0
- Aufgabe 20: 89
- Aufgabe 21: 27
- Aufgabe 22: 7
- Aufgabe 23: -2
- Aufgabe 24: -21
- Aufgabe 25: 22
- Aufgabe 26: 58
- Aufgabe 27: 0
- Aufgabe 28: -15