

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 4)^3 - 9^2 * 9 + (4 - 6) : (4 : 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 - 4) - (2 + 9) - 2^2 * (7 + 8) + (3 + 8) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 6) + (9 + 3) - 9^3 - (-6 * 3) * (7 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 5) + (2 + 9) + 2 + (4 + 6) * (5 : 6) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 6) * (4 * 4) - 4^2 - (6 + 4) + (5 - 8) =$

Aufgabe 7. $(3 - 9) * 3^2 * 5 * (-9 + 8) - (4 + 4) =$

Aufgabe 14. $(2 + 5) * (7 * 5) - 7 * (9 - 8) * (5 + 3) =$

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

Aufgabe 22. $(4^2 - 3) * 4 - (4 + 3) * (7 : 3) =$

Aufgabe 16. $(5 + 9)^2 + 4 - (-4 * 4) + (6 + 7) =$

Aufgabe 23. $(2^2 - 6) - 2 * (-5 - 8) * (3 : 4) =$

Aufgabe 17. $(9 + 8)^2 + 3 - (3 - 3^2) * (8 + 2) =$

Aufgabe 24. $(4 * 9) - 4^2 + (-7 + 8) - (5 + 5) =$

Aufgabe 18. $(7 + 5) - 2 * (2 * 2^2) + (4 - 8) =$

Aufgabe 25. $(2 * 5) - 2^2 * (-8 - 2) : (6 - 5) =$

Aufgabe 19. $(6 - 8)^2 - 7 * (7 + 7^2) + (3 - 6) =$

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

Aufgabe 20. $(5 + 3) - 2^3 * (-2 * 2^3) + (9 * 3) =$

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

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

Aufgabe 28. $(8^2 * 6) + 8^3 + (-9 + 3) - (2 - 7) =$

Lösungen:

- Aufgabe 1: -606
- Aufgabe 2: -465
- Aufgabe 3: 17
- Aufgabe 4: -0,667
- Aufgabe 5: -9
- Aufgabe 6: 117
- Aufgabe 7: 262
- Aufgabe 8: 288
- Aufgabe 9: 741
- Aufgabe 10: -59
- Aufgabe 11: -504
- Aufgabe 12: 35,333
- Aufgabe 13: 3
- Aufgabe 14: 189
- Aufgabe 15: 45
- Aufgabe 16: 229
- Aufgabe 17: 352
- Aufgabe 18: -8
- Aufgabe 19: -391
- Aufgabe 20: 163
- Aufgabe 21: 46
- Aufgabe 22: 35,667
- Aufgabe 23: 17,5
- Aufgabe 24: 11
- Aufgabe 25: 50
- Aufgabe 26: -812
- Aufgabe 27: 33,333
- Aufgabe 28: 895