

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 3)^2 - 3 - 6 * (-3 * 4) : (8 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 7) * (8 + 3) * 8 - (-9 - 4) + (6 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(7 * 4) - (3 * 9) + 3^2 + (-7 + 6) * (4 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 4) - (2 - 8) - 2^2 - (-7 + 7) * (3 + 3) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 8) + (8 + 3) + 8 - (6 - 4) + (2 - 8) =$

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

Aufgabe 22. $(7^2 - 7) - 7 + (-9 * 3) - (7 - 5) =$

Aufgabe 16. $(3 - 4)^2 * 8 - (-8 + 8) * (5 - 2) =$

Aufgabe 23. $(2^3 * 5) - 2^3 * (8 - 2) + (9 + 5) =$

Aufgabe 17. $(8 - 7)^2 + 8 - (-8 + 8) * (8 * 8) =$

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

Aufgabe 18. $(4 + 5) - 2^3 + (2 + 2) + (7 - 6) =$

Aufgabe 25. $(4 - 4) * 4 * (2 + 3) + (9 - 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 6)^2 + 5^3 - (5 + 5^3) - (6 - 3) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 9) * 3 * (-9 - 7) * (4 + 7) =$

Aufgabe 20. $(8 + 4)^2 * 3 * (3 - 3) : (8 * 8) =$

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

Aufgabe 21. $(6 * 9)^2 * 4^2 * (-4 + 4) * (4 + 6) =$

Aufgabe 28. $(3^3 - 8) - 3 - (3 - 6) * (3 - 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 9
Aufgabe 2: 4
Aufgabe 3: 1
Aufgabe 4: 0
Aufgabe 5: 10
Aufgabe 6: 6
Aufgabe 7: 10
Aufgabe 8: 7
Aufgabe 9: 3
Aufgabe 10: 10
Aufgabe 11: 8
Aufgabe 12: 3
Aufgabe 13: 4
Aufgabe 14: 6
Aufgabe 15: 0
Aufgabe 16: 8
Aufgabe 17: 9
Aufgabe 18: 6
Aufgabe 19: 1
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 6
Aufgabe 23: 6
Aufgabe 24: 2
Aufgabe 25: 6
Aufgabe 26: 0
Aufgabe 27: 5
Aufgabe 28: 7