

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(5 * 2) * (6 + 9) - 6^2 * (6 - 2) - (7 : 7) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(4 - 4) - (3 - 9) - 3^2 + (7 - 7) * (6 * 6) =$

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

Aufgabe 14. $(9 - 3) * (3 - 3) * 3 * (-2 - 6) : (7 + 2) =$

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

Aufgabe 22. $(2^2 * 3) + 2 - (-4 * 2) : (4 - 5) =$

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

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

Aufgabe 17. $(7 + 2) - 6 * (6 - 6) : (8 * 4) =$

Aufgabe 24. $(4^2 + 3) - 4 + (3 + 5) - (7 + 7) =$

Aufgabe 18. $(3 - 7) + 3^2 + (3 + 3^3) - (4 * 9) =$

Aufgabe 25. $(3^3 + 6) * 3^2 + (-9 * 3) * (4 + 7) =$

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

Aufgabe 26. $(4 - 8) + 4 - (9 - 2) + (9 + 8) =$

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

Aufgabe 27. $(3 + 8) - 3 - (6 - 3) + (4 : 4) =$

Aufgabe 21. $(9 + 8)^3 * 6 * (-6 + 6) + (7 + 2) =$

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

Lösungen:

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