

Name:

Klasse:

Datum:

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

Aufgabe 8. $(2 + 4) + (5 - 5) * 5^2 * (-6 - 5) : (7 * 9) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 * 3) - (5 - 4) - 5 - (-3 + 2) * (7 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 6) * (2 + 5) - 2^2 * (-8 - 4) : (3 + 5) =$

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

Aufgabe 13. $(8 - 6) - (5 - 7) - 5 * (2 * 2) + (5 * 3) =$

Aufgabe 7. $(7 + 5) - 7 + 7 - (5 + 7) - (3 + 3) =$

Aufgabe 14. $(4 + 6) - (2 + 3) - 2^3 * (6 - 5) : (6 - 5) =$

Aufgabe 15. $(7 - 4) - 9^3 - (-9 * 9^2) + (6 - 8) =$

Aufgabe 22. $(7 - 8) * 7 + (-8 + 9) * (5 * 2) =$

Aufgabe 16. $(3 - 3) - 2 + (-2 + 2) - (8 - 9) =$

Aufgabe 23. $(8 - 9) - 8 + (7 - 4) : (4 - 3) =$

Aufgabe 17. $(5 - 4) * 5^3 * (-5 + 5) - (2 : 2) =$

Aufgabe 24. $(2 - 9) * 2 * (3 - 3) * (5 + 2) =$

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

Aufgabe 25. $(8^3 * 4) + 8^3 * (-4 * 9) : (7 + 2) =$

Aufgabe 19. $(9 + 4) - 5^2 - (5 - 5^2) - (3 + 6) =$

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

Aufgabe 20. $(4 + 3) + 3^2 + (-3 * 3^2) + (3 + 9) =$

Aufgabe 27. $(4 - 4) - 4 - (-9 + 3) + (8 : 4) =$

Aufgabe 21. $(5 - 8)^2 - 7 - (7 - 7) * (7 * 3) =$

Aufgabe 28. $(5^2 + 2) + 5 + (-9 - 4) - (4 * 3) =$

Lösungen:

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