

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 + 8) + (7 - 2) + 7 + (2 * 8) : (6 - 7) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 9) * (4 + 2) + 4 + (-4 + 2) * (3 - 9) =$

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

Aufgabe 12. $(6 - 4) * (3 - 6) - 3 + (9 + 9) * (5 : 5) =$

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

Aufgabe 13. $(2 * 3) + (6 * 4) - 6^2 - (-6 - 5) - (8 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(4 + 3) + (2 - 8) - 2 * (-7 + 6) - (3 - 5) =$

Aufgabe 15. $(5 - 4) - 7 * (7 - 7) : (6 + 8) =$

Aufgabe 22. $(2^3 - 4) + 2^2 + (-4 - 7) * (5 : 5) =$

Aufgabe 16. $(9 + 8) - 9^3 + (-9 + 9^3) - (4 - 2) =$

Aufgabe 23. $(8 + 7) - 8 + (2 + 2) - (4 + 3) =$

Aufgabe 17. $(4 - 5) - 8 - (-8 + 8) - (9 : 9) =$

Aufgabe 24. $(2 + 4) + 2 - (-6 + 6) + (5 - 3) =$

Aufgabe 18. $(9 * 8) * 4^3 * (-4 + 4) * (6 + 2) =$

Aufgabe 25. $(2^3 + 9) + 2 + (-8 * 3) + (7 - 6) =$

Aufgabe 19. $(3 + 9) - 4^3 + (-4 + 4^3) - (7 + 5) =$

Aufgabe 26. $(3^2 - 2) + 3 - (7 + 5) : (5 : 5) =$

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

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

Aufgabe 21. $(2 * 8) - 6^2 + (6 + 6) - (8 : 8) =$

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

Lösungen:

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