

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(6 + 2) - (4 + 7) - 4 + (-8 + 8) : (6 + 9) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 + 7) * (5 - 6) * 5^2 * (5 - 5) * (3 * 4) =$

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

Aufgabe 13. $(4 - 4) * (5 + 5) * 5 - (2 - 2) * (2 * 7) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 3) + (4 - 9) + 4 + (-5 + 9) + (7 - 5) =$

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

Aufgabe 22. $(3^3 + 8) - 3^2 * (2 * 2) - (7 - 3) =$

Aufgabe 16. $(8 + 6) - 3 + (-3 - 3^2) - (6 - 5) =$

Aufgabe 23. $(7 - 7) - 7 + (-9 + 8) : (2 - 3) =$

Aufgabe 17. $(7 - 6)^2 * 3 - (-3 - 3) : (6 - 7) =$

Aufgabe 24. $(4 * 4) - 4 * (5 * 2) : (8 - 6) =$

Aufgabe 18. $(6 - 4)^2 * 2^2 * (2 - 2) : (9 - 7) =$

Aufgabe 25. $(6 + 8) + 6 * (8 - 9) * (2 : 2) =$

Aufgabe 19. $(2 * 3) - 3 - (-3 + 3) : (8 : 2) =$

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

Aufgabe 20. $(5 - 2) + 3 - (-3 + 3) - (5 + 6) =$

Aufgabe 27. $(5^2 - 9) - 5 - (5 + 2) - (7 + 6) =$

Aufgabe 21. $(6 - 3) - 2 + (-2 - 2^3) : (5 + 5) =$

Aufgabe 28. $(7 + 7) + 7 * (5 - 7) + (7 - 4) =$

Lösungen:

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