

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 + 4) - 3 - 6 * (-4 + 5) + (5 - 3) =$

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

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

Aufgabe 9. $(3 - 2) * (5 - 2) - 5 + (4 + 8) : (4 - 6) =$

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

Aufgabe 10. $(7 - 7) * (2 - 9) * 2^3 * (-6 + 3) : (5 - 9) =$

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

Aufgabe 11. $(9 + 5) + (2 - 4) * 2^2 - (-6 + 9) + (5 + 2) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 8) + (9 + 5) - 9 - (4 - 7) : (4 - 5) =$

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

Aufgabe 13. $(2 + 9) - (3 - 6) - 3 + (-5 * 5) + (5 + 2) =$

Aufgabe 7. $(9 - 8)^3 * 9 - 2 + (-8 + 4) : (5 : 5) =$

Aufgabe 14. $(8 - 8) * (3 + 9) * 3^2 - (4 * 6) : (3 - 7) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 2) + 4 + (3 * 2) - (6 - 3) =$

Aufgabe 16. $(2 * 8) - 9 + (9 - 9) : (6 - 2) =$

Aufgabe 23. $(6 + 5) - 6 - (9 + 4) + (4 - 5) =$

Aufgabe 17. $(4 - 6)^2 + 4 - (-4 + 4) - (4 + 2) =$

Aufgabe 24. $(5^3 - 4) - 5^3 - (9 * 4) : (4 + 2) =$

Aufgabe 18. $(9 - 6) - 2^3 * (2 - 2) * (7 * 7) =$

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

Aufgabe 19. $(7 - 6) - 6^3 * (-6 + 6) * (6 + 2) =$

Aufgabe 26. $(4 - 8) - 4^2 + (9 - 7) * (8 - 2) =$

Aufgabe 20. $(6 - 7)^2 * 3^3 * (3 - 3) * (7 + 2) =$

Aufgabe 27. $(8^3 - 8) - 8^3 - (7 - 7) * (3 + 3) =$

Aufgabe 21. $(8 - 5)^2 - 8^3 * (8 - 8) - (9 - 8) =$

Aufgabe 28. $(3^2 - 3) - 3 + (-9 - 2) - (2 - 8) =$

Lösungen:

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