

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 + 8) + 5 - 2 + (-8 - 2) * (3 - 2) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 * 5) - (2 + 2) - 2^3 - (3 + 5) : (2 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 3) - (7 + 8) + 7^2 - (7 * 5) - (5 : 5) =$

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

Aufgabe 12. $(7 + 3) + (2 + 2) + 2 + (2 - 3) + (4 - 9) =$

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

Aufgabe 13. $(3 - 7) * (7 - 2) - 7 * (-7 + 4) + (4 + 5) =$

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

Aufgabe 14. $(9 + 7) + (2 * 8) - 2 * (-7 + 8) * (8 + 8) =$

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

Aufgabe 22. $(3 * 6) - 3 - (8 - 6) * (2 * 3) =$

Aufgabe 16. $(2 - 9) * 9^3 * (9 - 9) : (7 - 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 25. $(6^3 + 8) - 6^3 - (8 + 5) + (8 + 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 9) * 2^2 * (-2 - 2) : (5 + 8) =$

Aufgabe 26. $(2 - 2) - 2 + (4 - 7) + (9 + 5) =$

Aufgabe 20. $(9 * 2) - 5^2 + (5 + 5^2) - (4 * 5) =$

Aufgabe 27. $(3 + 6) + 3^2 * (-2 * 2) : (7 - 3) =$

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

Aufgabe 28. $(9 + 7) + 9 + (-6 - 9) : (3 - 2) =$

Lösungen:

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