

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 + 2) + 9 - 4 - (-2 * 7) - (4 * 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 - 7) - (7 - 6) * 7 + (9 + 8) - (3 + 2) =$

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

Aufgabe 11. $(3 + 5) - (3 - 5) - 3 + (8 + 3) - (6 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(3 - 4) * (2 - 5) * 2 + (-2 + 2) + (3 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 3) * (6 - 7) * 6 * (2 - 3) + (9 - 5) =$

Aufgabe 15. $(5 - 4) + 3^2 - (3 - 3) : (9 * 4) =$

Aufgabe 22. $(2^2 + 4) - 2 - (-6 + 5) + (3 - 7) =$

Aufgabe 16. $(4 + 2) - 8^2 * (-8 + 8) * (6 + 6) =$

Aufgabe 23. $(4^2 + 5) + 4 * (-7 + 4) - (8 - 2) =$

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

Aufgabe 24. $(2^3 + 4) - 2^2 * (-3 + 3) - (8 + 4) =$

Aufgabe 18. $(8 - 4)^2 * 7^2 * (-7 + 7) * (6 - 3) =$

Aufgabe 25. $(4^2 - 4) - 4 - (-7 + 8) + (2 - 4) =$

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

Aufgabe 26. $(6 + 3) * 6 - (4 * 4) - (9 * 4) =$

Aufgabe 20. $(4 - 7)^3 - 8 - (-8 - 8) + (9 * 3) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 5) + 2^2 + (-7 + 4) + (6 - 5) =$

Aufgabe 21. $(5 - 9) * 2 + (-2 * 2^3) : (6 - 8) =$

Aufgabe 28. $(4^2 * 2) - 4^2 - (-3 + 8) - (5 - 3) =$

Lösungen:

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