

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 5) - (9 - 9) * 9^3 - (8 - 5) + (5 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 4) - (5 * 7) + 5^2 - (-7 - 2) - (2 + 3) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(7 + 2)^3 * 5^3 * (5 - 5) : (2 + 7) =$

Aufgabe 22. $(5^2 - 5) - 5^2 - (-9 - 4) - (3 - 5) =$

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

Aufgabe 23. $(2^2 - 6) + 2^3 + (-9 + 3) : (9 - 7) =$

Aufgabe 17. $(9 + 5) + 2^2 * (2 - 2) - (2 + 5) =$

Aufgabe 24. $(3^2 - 9) + 3^2 + (-3 - 5) : (7 - 3) =$

Aufgabe 18. $(5 * 3) - 2 * (2 + 2^2) : (6 - 5) =$

Aufgabe 25. $(8^3 - 4) * 8^3 * (-6 + 6) * (7 - 6) =$

Aufgabe 19. $(4 + 7) * 5^2 * (-5 + 5) + (9 - 2) =$

Aufgabe 26. $(2^3 - 5) - 2^3 - (-5 - 6) + (4 - 5) =$

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

Aufgabe 27. $(3 + 2) * 3^3 * (-6 + 9) : (9 * 9) =$

Aufgabe 21. $(3 - 7) - 4^2 - (-4 * 4) + (3 + 5) =$

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

Lösungen:

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