

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(3 + 6) - (4 - 7) - 4 * (5 - 4) - (6 : 6) =$

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

Aufgabe 12. $(5 - 5) * (3 - 3) - 3^3 + (9 * 4) : (4 : 2) =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 3) - (2 + 5) * 2^2 - (-9 - 5) - (8 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(4 * 3) + (7 - 3) - 7 * (-3 + 3) - (8 + 7) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 4) + 4^2 + (-5 - 6) + (8 - 6) =$

Aufgabe 16. $(8 - 5)^2 - 8 - (8 - 8) - (7 - 4) =$

Aufgabe 23. $(8^3 - 9) - 8^3 - (-9 - 6) - (2 * 5) =$

Aufgabe 17. $(5 - 2) * 2 * (2 + 2^3) : (3 * 4) =$

Aufgabe 24. $(8^3 - 7) - 8^3 + (7 - 5) + (4 + 8) =$

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

Aufgabe 25. $(3^2 - 4) - 3 + (-8 - 3) + (6 - 2) =$

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

Aufgabe 26. $(2^3 - 7) + 2^2 + (2 + 5) - (4 + 3) =$

Aufgabe 20. $(8 - 6)^2 + 2 - (-2 * 2) + (4 - 6) =$

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

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

Aufgabe 28. $(9 - 9) * 9 * (-8 * 3) : (5 - 4) =$

Lösungen:

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