

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(9 + 7) - (8 - 6) + 8^2 + (-9 + 4) - (5 : 5) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 5) + (5 + 5) * 5 - (-2 + 3) - (6 * 4) =$

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

Aufgabe 12. $(7 - 4) + (8 - 5) * 8 + (5 * 8) - (6 + 4) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 6) * (8 - 9) * 8 + (-8 - 8) - (4 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(6 * 8) - (5 * 6) + 5^2 - (7 - 5) + (6 + 5) =$

Aufgabe 15. $(7 - 8)^3 * 3^3 + (3 - 3) * (3 * 4) =$

Aufgabe 22. $(7 * 5) + 7^2 - (8 * 5) - (4 - 8) =$

Aufgabe 16. $(6 - 6)^2 * 2 + (-2 + 2^3) * (6 : 3) =$

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

Aufgabe 17. $(9 * 4) + 3^3 + (3 - 3^2) + (6 - 8) =$

Aufgabe 24. $(8 + 7) - 8^2 - (-7 * 2) * (3 + 3) =$

Aufgabe 18. $(9 - 7)^2 + 5^3 + (-5 + 5) - (5 * 7) =$

Aufgabe 25. $(2^3 - 6) * 2^2 - (7 + 3) * (6 : 2) =$

Aufgabe 19. $(2 - 7)^3 + 6^3 - (6 + 6^2) - (8 - 7) =$

Aufgabe 26. $(6 - 6) - 6 - (5 * 4) + (4 - 5) =$

Aufgabe 20. $(6 - 3) - 4 + (-4 - 4) * (2 * 2) =$

Aufgabe 27. $(4 + 9) - 4^2 * (-9 + 5) : (8 + 8) =$

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

Aufgabe 28. $(4 + 7) - 4^2 + (-3 + 8) - (9 * 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -39

Aufgabe 2: 66

Aufgabe 3: 60

Aufgabe 4: 2

Aufgabe 5: -12

Aufgabe 6: 60

Aufgabe 7: 3

Aufgabe 8: 8

Aufgabe 9: 0

Aufgabe 10: 72

Aufgabe 11: 38

Aufgabe 12: 57

Aufgabe 13: -51

Aufgabe 14: 52

Aufgabe 15: -27

Aufgabe 16: 12

Aufgabe 17: 55

Aufgabe 18: 94

Aufgabe 19: 48

Aufgabe 20: -33

Aufgabe 21: 55

Aufgabe 22: 48

Aufgabe 23: -14

Aufgabe 24: 35

Aufgabe 25: -22

Aufgabe 26: -27

Aufgabe 27: 17

Aufgabe 28: -18