

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(6 + 3) + (9 - 4) - 9 * (4 * 8) : (8 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(6 + 3) - (4 * 9) + 4 + (5 + 3) - (3 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(7 - 6)^2 * 3 - (3 * 3) - (6 * 4) =$

Aufgabe 22. $(4 * 3) + 4^2 - (-7 - 2) * (2 - 9) =$

Aufgabe 16. $(7 - 7) * 9 + (9 + 9) + (8 : 4) =$

Aufgabe 23. $(3 * 3) - 3^2 + (6 - 6) : (8 * 8) =$

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

Aufgabe 24. $(4 * 6) + 4^2 + (-7 + 2) - (9 - 7) =$

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

Aufgabe 25. $(8^2 - 3) - 8 - (6 + 8) - (2 - 7) =$

Aufgabe 19. $(8 - 4) + 5^2 - (5 * 5) : (2 - 3) =$

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

Aufgabe 20. $(4 - 3) + 2^2 * (-2 - 2^3) + (8 - 7) =$

Aufgabe 27. $(3^3 - 5) + 3^2 - (7 - 9) : (4 : 4) =$

Aufgabe 21. $(8 - 4) + 2^2 + (-2 - 2^2) + (4 - 7) =$

Aufgabe 28. $(4^2 + 2) + 4^2 * (-6 + 9) : (5 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -47

Aufgabe 2: -7

Aufgabe 3: -27

Aufgabe 4: 16

Aufgabe 5: 59

Aufgabe 6: 35

Aufgabe 7: 17

Aufgabe 8: 27

Aufgabe 9: -88

Aufgabe 10: 11

Aufgabe 11: -10

Aufgabe 12: -9

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 47

Aufgabe 15: -30

Aufgabe 16: 20

Aufgabe 17: 61

Aufgabe 18: 35

Aufgabe 19: 54

Aufgabe 20: -38

Aufgabe 21: -1

Aufgabe 22: -35

Aufgabe 23: 0

Aufgabe 24: 33

Aufgabe 25: 44

Aufgabe 26: 88

Aufgabe 27: 33

Aufgabe 28: -6