

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 * 2) - 7 * 3 - (-2 - 5) - (3 * 2) =$

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

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 12. $(8 + 2) - (9 + 2) + 9 + (9 - 7) * (5 * 3) =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 4) + (2 - 9) * 2^2 + (-7 + 5) - (5 + 7) =$

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

Aufgabe 14. $(4 - 7) + (8 + 9) + 8 + (-6 - 7) * (4 : 4) =$

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

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

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

Aufgabe 23. $(2 + 2) * 2^2 - (4 * 3) + (6 - 4) =$

Aufgabe 17. $(5 - 6)^3 - 2 - (2 - 2^3) + (7 + 6) =$

Aufgabe 24. $(5 + 9) + 5 - (7 * 8) - (5 + 2) =$

Aufgabe 18. $(9 - 3)^2 + 2^2 - (2 * 2) * (3 * 8) =$

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

Aufgabe 19. $(3 * 8) - 9^2 - (9 - 9) - (6 - 3) =$

Aufgabe 26. $(8 + 3) + 8^2 + (8 * 3) - (8 - 4) =$

Aufgabe 20. $(4 - 6)^2 - 2 - (-2 - 2) + (9 + 8) =$

Aufgabe 27. $(5 + 4) + 5^2 + (3 + 4) * (5 + 3) =$

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

Aufgabe 28. $(5 + 9) - 5^2 * (-4 + 3) - (6 + 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -6

Aufgabe 2: 20

Aufgabe 3: 19

Aufgabe 4: 44

Aufgabe 5: 54

Aufgabe 6: 61

Aufgabe 7: -47

Aufgabe 8: 88

Aufgabe 9: -38

Aufgabe 10: -64

Aufgabe 11: 26

Aufgabe 12: 38

Aufgabe 13: -31

Aufgabe 14: 9

Aufgabe 15: -23

Aufgabe 16: 2

Aufgabe 17: 16

Aufgabe 18: -56

Aufgabe 19: -60

Aufgabe 20: 23

Aufgabe 21: 51

Aufgabe 22: 2

Aufgabe 23: 6

Aufgabe 24: -44

Aufgabe 25: 57

Aufgabe 26: 95

Aufgabe 27: 90

Aufgabe 28: 31