

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 3)^3 + 4^2 - 2 * (3 - 6) * (5 - 3) =$

Aufgabe 8. $(3 + 4) - (8 + 7) * 8 * (-5 + 5) * (6 - 4) =$

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

Aufgabe 9. $(7 - 7) + (3 * 2) * 3^2 * (4 - 5) + (8 + 6) =$

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

Aufgabe 10. $(4 * 8) * (3 - 6) - 3^3 - (-4 - 3) * (4 + 9) =$

Aufgabe 4. $(5 - 2)^3 + 5^2 - 6 + (2 - 7) * (8 - 5) =$

Aufgabe 11. $(6 * 3) + (7 * 5) + 7 + (9 * 2) + (7 - 2) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 3) * (6 + 2) + 6^2 + (6 - 6) * (6 * 9) =$

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

Aufgabe 13. $(2 - 9) + (2 - 6) - 2 - (-4 - 3) * (3 * 5) =$

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

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

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

Aufgabe 22. $(4 - 6) - 4 * (9 * 2) - (6 + 8) =$

Aufgabe 16. $(6 - 4)^2 - 5^3 - (5 + 5) + (5 * 8) =$

Aufgabe 23. $(6^2 + 2) + 6 + (-4 - 5) + (3 * 5) =$

Aufgabe 17. $(5 + 9)^3 * 9 * (-9 + 9) + (7 * 4) =$

Aufgabe 24. $(3^2 * 4) + 3 - (5 + 2) * (9 + 9) =$

Aufgabe 18. $(5 + 3)^2 - 4^3 + (4 - 4) : (6 : 6) =$

Aufgabe 25. $(7^3 - 6) - 7 - (7 - 3) * (9 * 9) =$

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

Aufgabe 26. $(8^2 + 5) - 8^2 - (8 + 3) - (4 + 6) =$

Aufgabe 20. $(6 + 3)^2 - 7 - (7 * 7) + (4 + 7) =$

Aufgabe 27. $(9^2 * 8) - 9^3 + (6 - 7) + (9 * 2) =$

Aufgabe 21. $(4 + 3)^2 - 5 - (-5 + 5) + (5 + 8) =$

Aufgabe 28. $(2 - 5) - 2^2 * (2 - 8) - (3 * 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 29

Aufgabe 2: -1

Aufgabe 3: 0

Aufgabe 4: 31

Aufgabe 5: 6

Aufgabe 6: 47

Aufgabe 7: -41

Aufgabe 8: 7

Aufgabe 9: -40

Aufgabe 10: -32

Aufgabe 11: 83

Aufgabe 12: 84

Aufgabe 13: 92

Aufgabe 14: -16

Aufgabe 15: 9

Aufgabe 16: -91

Aufgabe 17: 28

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: 0

Aufgabe 20: 36

Aufgabe 21: 57

Aufgabe 22: -88

Aufgabe 23: 50

Aufgabe 24: -87

Aufgabe 25: 6

Aufgabe 26: -16

Aufgabe 27: -64

Aufgabe 28: 6