

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 + 4) - (7 * 2) + 7 + (-6 - 5) - (7 * 5) =$

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

Aufgabe 12. $(9 - 6) * (7 + 7) + 7^2 + (-7 - 4) * (3 + 6) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(2 + 2) + (4 - 5) + 4^3 - (6 * 9) - (7 : 7) =$

Aufgabe 15. $(5 - 7) - 5 + (-5 * 5) - (9 - 8) =$

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

Aufgabe 16. $(7 + 7) - 2^2 + (-2 + 2^3) + (2 + 2) =$

Aufgabe 23. $(6 + 7) * 6 - (4 + 3) * (5 + 6) =$

Aufgabe 17. $(2 * 2)^3 - 9^3 - (-9 - 9^3) + (5 - 8) =$

Aufgabe 24. $(4^3 - 3) - 4^2 * (3 + 7) * (4 : 4) =$

Aufgabe 18. $(6 - 5)^2 + 3 * (3 * 3) - (4 * 7) =$

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

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

Aufgabe 26. $(6 - 9) + 6 * (-7 + 7) * (5 * 4) =$

Aufgabe 20. $(5 - 9)^2 - 3^3 - (-3 * 3^3) - (2 - 4) =$

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

Aufgabe 21. $(2 - 4) - 3 + (3 + 3^2) - (2 + 9) =$

Aufgabe 28. $(4 - 6) + 4^3 - (4 + 7) + (9 - 5) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -35

Aufgabe 2: 59

Aufgabe 3: 7

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: 2

Aufgabe 6: 37

Aufgabe 7: -5

Aufgabe 8: -12

Aufgabe 9: -1

Aufgabe 10: -13

Aufgabe 11: -42

Aufgabe 12: -8

Aufgabe 13: 38

Aufgabe 14: 12

Aufgabe 15: -33

Aufgabe 16: 20

Aufgabe 17: 70

Aufgabe 18: 0

Aufgabe 19: -1

Aufgabe 20: 72

Aufgabe 21: -4

Aufgabe 22: -45

Aufgabe 23: 1

Aufgabe 24: -99

Aufgabe 25: 5

Aufgabe 26: -3

Aufgabe 27: -15

Aufgabe 28: 55