

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(3 - 9) * 3^3 + 4 + (9 - 4) * (3 - 9) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(7 - 9) + (9 * 8) - 9^2 + (8 - 5) - (5 + 3) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 13. $(2 * 6) - (5 * 5) * 5^2 - (-6 - 5) - (6 : 2) =$

Aufgabe 7. $(9 - 2)^2 - 9 - 8 - (2 - 3) + (5 : 2) =$

Aufgabe 14. $(4 + 2) * (3 - 7) + 3 - (8 - 5) : (8 : 7) =$

Aufgabe 15. $(5 * 7) - 2^2 - (-2 * 2^3) - (9 - 6) =$

Aufgabe 22. $(4 + 3) * 4 + (-7 - 3) : (5 * 9) =$

Aufgabe 16. $(9 * 7) + 3^3 - (-3 - 3^3) + (7 + 4) =$

Aufgabe 23. $(5 + 2) + 5 + (9 * 2) * (7 * 3) =$

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

Aufgabe 24. $(2^2 - 6) - 2^3 - (-5 + 8) + (8 * 4) =$

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

Aufgabe 25. $(7^2 + 4) + 7^3 - (-7 - 3) : (9 * 8) =$

Aufgabe 19. $(3 + 5)^2 * 7 - (-7 * 7) + (5 - 7) =$

Aufgabe 26. $(3^3 + 5) - 3^3 + (-7 - 2) - (6 : 3) =$

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

Aufgabe 27. $(6^2 + 2) + 6 - (-3 - 2) : (6 + 7) =$

Aufgabe 21. $(3 - 9) + 4 + (4 + 4^2) + (6 + 2) =$

Aufgabe 28. $(3 - 5) * 3^2 + (-2 * 7) - (8 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -188

Aufgabe 2: 523

Aufgabe 3: 777

Aufgabe 4: -140

Aufgabe 5: -41

Aufgabe 6: 35

Aufgabe 7: 35,5

Aufgabe 8: 77

Aufgabe 9: 49

Aufgabe 10: -16

Aufgabe 11: 40

Aufgabe 12: 66

Aufgabe 13: -605

Aufgabe 14: -23,625

Aufgabe 15: 44

Aufgabe 16: 131

Aufgabe 17: 36,75

Aufgabe 18: 175

Aufgabe 19: 495

Aufgabe 20: 78,333

Aufgabe 21: 26

Aufgabe 22: 27,778

Aufgabe 23: 390

Aufgabe 24: 19

Aufgabe 25: 396,139

Aufgabe 26: -6

Aufgabe 27: 44,385

Aufgabe 28: -36