

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(6 - 9) + 6^2 + 8 * (-9 * 2) + (4 * 6) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(3 - 6) + (4 - 9) + 4^3 - (5 * 3) + (6 - 5) =$

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

Aufgabe 11. $(6 - 7) - (8 - 4) - 8 + (-4 - 3) * (6 - 7) =$

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

Aufgabe 12. $(8 + 2) - (4 + 7) - 4^3 + (4 * 4) + (7 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(5 + 8) + (3 * 4) - 3^3 + (4 - 3) * (5 - 6) =$

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

Aufgabe 14. $(3 - 6) - (3 + 3) - 3 + (-9 + 7) + (4 * 7) =$

Aufgabe 15. $(7 + 5)^2 + 3^2 - (3 * 3) - (8 * 6) =$

Aufgabe 22. $(3^2 - 8) - 3^3 + (-4 * 8) * (4 : 2) =$

Aufgabe 16. $(5 - 7)^3 - 4 * (4 * 4) + (5 + 7) =$

Aufgabe 23. $(2 + 9) + 2^2 + (-8 * 5) * (8 - 6) =$

Aufgabe 17. $(2 + 4)^2 - 9^2 - (9 + 9) : (2 + 4) =$

Aufgabe 24. $(3 - 5) * 3^3 - (7 - 5) - (3 * 6) =$

Aufgabe 18. $(6 - 7)^3 * 2^3 * (2 - 2) + (3 - 8) =$

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

Aufgabe 19. $(3 * 7) * 2 + (-2 - 2) - (5 + 6) =$

Aufgabe 26. $(2^2 - 6) * 2^3 - (-4 + 2) + (6 - 9) =$

Aufgabe 20. $(9 * 3) * 7^3 * (7 - 7) : (6 + 2) =$

Aufgabe 27. $(2^3 - 8) + 2^2 + (-4 - 9) + (6 - 3) =$

Aufgabe 21. $(6 * 6) - 3 + (3 * 3^3) : (3 - 4) =$

Aufgabe 28. $(8^2 + 2) + 8 * (-6 * 7) : (7 - 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -87

Aufgabe 2: -76

Aufgabe 3: -32

Aufgabe 4: 3

Aufgabe 5: 62

Aufgabe 6: -95

Aufgabe 7: 64

Aufgabe 8: -45

Aufgabe 9: 2

Aufgabe 10: 42

Aufgabe 11: -6

Aufgabe 12: -40

Aufgabe 13: -3

Aufgabe 14: 14

Aufgabe 15: 96

Aufgabe 16: -60

Aufgabe 17: -48

Aufgabe 18: -5

Aufgabe 19: 27

Aufgabe 20: 0

Aufgabe 21: -48

Aufgabe 22: -90

Aufgabe 23: -65

Aufgabe 24: -74

Aufgabe 25: -80

Aufgabe 26: -17

Aufgabe 27: -6

Aufgabe 28: -18