

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 4)^2 + 4^2 - 2 - (4 + 8) : (5 - 3) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 * 8) + (7 + 8) - 7 - (4 - 8) - (5 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(8 - 8) + (3 * 8) - 3^2 - (9 * 7) : (3 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 5) - (2 * 2) - 2 * (7 * 4) - (3 + 3) =$

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

Aufgabe 13. $(3 - 8) + (3 - 9) - 3^2 + (-5 + 6) * (9 * 4) =$

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

Aufgabe 14. $(7 - 8) + (6 + 9) + 6 + (-4 - 7) + (5 + 4) =$

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

Aufgabe 22. $(2^3 - 6) - 2^2 + (-3 - 3) * (6 + 6) =$

Aufgabe 16. $(8 * 7) - 5^3 - (5 - 5) + (5 * 3) =$

Aufgabe 23. $(2^3 + 8) + 2 + (8 + 9) * (6 - 7) =$

Aufgabe 17. $(2 + 5) - 7 + (7 * 7) + (8 * 3) =$

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

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

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

Aufgabe 19. $(6 * 5) * 2 - (-2 + 2^3) + (6 - 8) =$

Aufgabe 26. $(5 - 9) - 5^2 + (-3 + 9) - (5 - 3) =$

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

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

Aufgabe 21. $(5 - 7)^2 - 6 - (-6 * 6^2) : (5 - 8) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 8
Aufgabe 2: 21
Aufgabe 3: 1
Aufgabe 4: -15
Aufgabe 5: -70
Aufgabe 6: -64
Aufgabe 7: 72
Aufgabe 8: -23
Aufgabe 9: -41
Aufgabe 10: 77
Aufgabe 11: 6
Aufgabe 12: -56
Aufgabe 13: 16
Aufgabe 14: 18
Aufgabe 15: 8
Aufgabe 16: -54
Aufgabe 17: 73
Aufgabe 18: 0
Aufgabe 19: 52
Aufgabe 20: 12
Aufgabe 21: -74
Aufgabe 22: -74
Aufgabe 23: 1
Aufgabe 24: 19
Aufgabe 25: -13
Aufgabe 26: -25
Aufgabe 27: 75
Aufgabe 28: -20