

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 - 6) + 8 + 4 + (6 - 2) : (5 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 4) + (2 * 5) + 2^2 + (-2 - 6) + (6 * 7) =$

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

Aufgabe 11. $(8 + 5) - (9 + 3) + 9 + (-3 + 7) - (6 + 3) =$

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

Aufgabe 12. $(5 + 6) + (6 - 7) + 6 - (-7 * 5) - (4 + 5) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 7) + (2 + 7) * 2 + (2 + 4) : (8 - 6) =$

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

Aufgabe 22. $(2^3 * 3) - 2 - (7 - 7) - (3 - 9) =$

Aufgabe 16. $(5*6) + 3^2 - (-3 + 3) - (9 + 7) =$

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

Aufgabe 17. $(2-5) * 9^3 * (-9 + 9) + (5 + 6) =$

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

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

Aufgabe 25. $(4^3 + 3) - 4 * (-5 + 5) - (6 + 3) =$

Aufgabe 19. $(6*9) - 4 + (4 * 4) - (3 * 3) =$

Aufgabe 26. $(4 * 4) + 4 + (-3 * 4) - (5 + 3) =$

Aufgabe 20. $(4-5)^2 * 2^2 * (2 - 2) - (2 - 6) =$

Aufgabe 27. $(8 * 7) + 8 - (-4 * 4) * (6 - 9) =$

Aufgabe 21. $(9*3) + 3^3 + (-3 + 3^3) : (3 + 3) =$

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 18
Aufgabe 2: 93
Aufgabe 3: 50
Aufgabe 4: 85
Aufgabe 5: 4
Aufgabe 6: 20
Aufgabe 7: 73
Aufgabe 8: 34
Aufgabe 9: 11
Aufgabe 10: 48
Aufgabe 11: 5
Aufgabe 12: 42
Aufgabe 13: 11
Aufgabe 14: 18
Aufgabe 15: 94
Aufgabe 16: 23
Aufgabe 17: 11
Aufgabe 18: 67
Aufgabe 19: 57
Aufgabe 20: 4
Aufgabe 21: 58
Aufgabe 22: 28
Aufgabe 23: 64
Aufgabe 24: 74
Aufgabe 25: 58
Aufgabe 26: 0
Aufgabe 27: 16
Aufgabe 28: 88