

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(9 - 2)^2 + 9 - 4 + (-2 - 5) + (4 + 6) =$

Aufgabe 8. $(9 - 9) - (4 * 2) + 4^2 + (7 - 7) : (5 - 4) =$

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

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

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 * 3) - (2 + 7) + 2^2 + (5 - 6) + (9 * 5) =$

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

Aufgabe 12. $(9 + 3) - (8 * 9) - 8^2 * (-6 + 4) - (5 + 8) =$

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

Aufgabe 13. $(9 - 7) + (2 * 3) - 2 + (9 - 4) + (9 - 5) =$

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

Aufgabe 14. $(9 - 9) * (6 * 3) - 6 - (-7 - 3) * (5 - 4) =$

Aufgabe 15. $(6+4)^2 + 4^2 - (4 + 4^2) - (7 - 3) =$

Aufgabe 22. $(3 - 5) * 3 * (2 - 2) - (8 - 9) =$

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

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

Aufgabe 17. $(4+2)^2 * 2^2 - (2 + 2) * (9 + 6) =$

Aufgabe 24. $(4^3 - 6) + 4^3 * (7 - 7) : (8 - 5) =$

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

Aufgabe 25. $(2^3 - 5) * 2^3 + (3 * 3) : (9 - 6) =$

Aufgabe 19. $(6-2) + 4 + (4 * 4^2) : (6 - 4) =$

Aufgabe 26. $(2 - 9) - 2^2 + (7 + 8) * (7 - 6) =$

Aufgabe 20. $(9+2) * 6^3 * (-6 + 6) + (5 - 3) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 9) - 2^2 - (-7 + 5) + (4 + 6) =$

Aufgabe 21. $(8-7)^3 * 6^3 - (6 + 6) * (7 * 2) =$

Aufgabe 28. $(2^2 + 9) + 2 * (5 - 7) + (5 + 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 57
Aufgabe 2: 9
Aufgabe 3: 48
Aufgabe 4: 26
Aufgabe 5: 48
Aufgabe 6: 42
Aufgabe 7: 11
Aufgabe 8: 8
Aufgabe 9: 28
Aufgabe 10: 22
Aufgabe 11: 54
Aufgabe 12: 55
Aufgabe 13: 15
Aufgabe 14: 4
Aufgabe 15: 92
Aufgabe 16: 64
Aufgabe 17: 84
Aufgabe 18: 20
Aufgabe 19: 40
Aufgabe 20: 2
Aufgabe 21: 48
Aufgabe 22: 1
Aufgabe 23: 100
Aufgabe 24: 58
Aufgabe 25: 27
Aufgabe 26: 4
Aufgabe 27: 3
Aufgabe 28: 20