

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 - 5)^2 * 4 * 6 - (-5 + 2) - (9 + 3) =$

Aufgabe 8. $(9 - 2) + (6 - 2) + 6 * (-3 - 7) : (7 + 5) =$

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

Aufgabe 9. $(2 + 3) * (6 + 7) + 6 - (5 * 2) - (8 : 2) =$

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

Aufgabe 10. $(9 + 2) - (3 + 3) + 3^3 - (3 + 8) : (3 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(8 * 8) + (5 - 8) * 5 + (-4 - 7) + (4 + 8) =$

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

Aufgabe 12. $(4 + 7) * (2 + 4) + 2^3 + (8 + 6) + (3 + 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 - 2) - (9 - 9) * 9^3 - (-9 + 6) * (6 * 5) =$

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

Aufgabe 22. $(2^2 - 7) - 2^2 - (-9 + 6) * (8 : 2) =$

Aufgabe 16. $(5*7) * 4 + (-4 + 4^3) * (7 - 8) =$

Aufgabe 23. $(4 - 9) * 4 + (-3 + 5) * (2 * 7) =$

Aufgabe 17. $(6-4) - 4^2 + (4 + 4^3) - (3 + 6) =$

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

Aufgabe 18. $(9*7) - 2 * (-2 - 2^3) + (8 + 8) =$

Aufgabe 25. $(7 - 9) * 7 * (-7 + 6) + (6 - 7) =$

Aufgabe 19. $(8-9)^3 + 7 - (-7 + 7) * (9 * 5) =$

Aufgabe 26. $(9 - 9) * 9 - (-3 * 4) - (5 + 2) =$

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

Aufgabe 27. $(4 + 5) * 4 + (7 + 7) : (5 + 2) =$

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

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

Lösungen:

Aufgabe 1: 15
Aufgabe 2: 9
Aufgabe 3: 80
Aufgabe 4: 43
Aufgabe 5: 0
Aufgabe 6: 54
Aufgabe 7: 22
Aufgabe 8: 6
Aufgabe 9: 57
Aufgabe 10: 21
Aufgabe 11: 50
Aufgabe 12: 100
Aufgabe 13: 97
Aufgabe 14: 91
Aufgabe 15: 79
Aufgabe 16: 80
Aufgabe 17: 45
Aufgabe 18: 99
Aufgabe 19: 6
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 12
Aufgabe 22: 5
Aufgabe 23: 8
Aufgabe 24: 57
Aufgabe 25: 13
Aufgabe 26: 5
Aufgabe 27: 38
Aufgabe 28: 0