

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 8) * (5 - 2) - 5 + (-2 * 2) * (3 * 2) =$

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

Aufgabe 11. $(2 + 2) - (4 + 6) * 4^2 * (8 - 7) : (9 - 8) =$

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

Aufgabe 12. $(2 + 6) + (8 * 8) + 8 * (-4 - 6) : (8 : 8) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(2 + 8) - (8 + 8) * 8 * (3 - 2) - (4 + 3) =$

Aufgabe 15. $(4 * 6) * 3^3 - (-3 - 3) * (2 * 5) =$

Aufgabe 22. $(2^2 * 3) * 2^2 + (6 - 9) - (6 - 8) =$

Aufgabe 16. $(9 + 8)^2 - 5 + (-5 * 5^3) + (2 + 8) =$

Aufgabe 23. $(2^2 * 2) + 2 * (5 + 5) - (8 * 7) =$

Aufgabe 17. $(5 - 7) - 6^3 - (6 - 6^2) * (6 - 7) =$

Aufgabe 24. $(2^2 + 8) * 2 + (8 - 4) - (9 - 3) =$

Aufgabe 18. $(8 + 4)^2 - 6 + (-6 + 6) + (6 * 3) =$

Aufgabe 25. $(4^2 + 5) * 4 - (6 - 4) + (7 + 6) =$

Aufgabe 19. $(2 * 8) + 6^3 + (-6 - 6^2) * (4 - 3) =$

Aufgabe 26. $(2 - 4) - 2^3 - (7 - 8) - (6 * 4) =$

Aufgabe 20. $(3 - 2) + 4^3 + (4 * 4^2) - (5 * 3) =$

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

Aufgabe 21. $(2 + 9) - 4^2 - (4 - 4^2) + (3 - 8) =$

Aufgabe 28. $(3^2 * 5) + 3^3 + (-6 * 4) + (8 + 6) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 17
Aufgabe 2: 73
Aufgabe 3: 53
Aufgabe 4: 341
Aufgabe 5: 34
Aufgabe 6: 22
Aufgabe 7: 378
Aufgabe 8: 45
Aufgabe 9: -756
Aufgabe 10: 19
Aufgabe 11: -156
Aufgabe 12: -8
Aufgabe 13: 202
Aufgabe 14: -125
Aufgabe 15: 708
Aufgabe 16: -331
Aufgabe 17: -248
Aufgabe 18: 156
Aufgabe 19: 190
Aufgabe 20: 114
Aufgabe 21: 2
Aufgabe 22: 47
Aufgabe 23: -28
Aufgabe 24: 22
Aufgabe 25: 95
Aufgabe 26: -33
Aufgabe 27: 422
Aufgabe 28: 62