

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(7 - 5)^3 - 7 - 9 + (5 + 6) + (5 - 7) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 + 3) + (3 + 9) - 3^3 - (-8 - 9) - (4 - 2) =$

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

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

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

Aufgabe 12. $(4 * 6) - (3 * 7) - 3 * (4 - 5) + (9 * 9) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(3 - 6) * (8 - 4) * 8 + (7 + 3) * (6 * 2) =$

Aufgabe 15. $(8 - 5) + 2 * (2 + 2^2) * (6 - 5) =$

Aufgabe 22. $(9 + 6) - 9 + (3 + 9) - (5 - 8) =$

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

Aufgabe 23. $(7^3 + 7) - 7^3 - (-7 - 4) * (3 + 3) =$

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

Aufgabe 24. $(3 * 4) - 3^3 * (7 - 5) - (7 * 3) =$

Aufgabe 18. $(8 + 6)^2 - 5 + (-5 * 5^2) - (7 * 8) =$

Aufgabe 25. $(2^2 * 7) + 2^3 * (6 - 3) + (7 - 3) =$

Aufgabe 19. $(6 + 9) - 3^3 - (-3 * 3) - (5 - 2) =$

Aufgabe 26. $(4^2 - 6) - 4^2 + (-5 * 4) : (3 + 7) =$

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

Aufgabe 27. $(3^2 * 3) + 3^2 + (7 * 2) - (3 + 6) =$

Aufgabe 21. $(3 + 6)^2 - 3^2 + (-3 + 3) - (9 + 8) =$

Aufgabe 28. $(2^3 - 2) * 2^2 - (9 * 8) + (8 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 1
Aufgabe 2: 27
Aufgabe 3: 41
Aufgabe 4: 33
Aufgabe 5: 76
Aufgabe 6: -34
Aufgabe 7: -57
Aufgabe 8: 18
Aufgabe 9: -33
Aufgabe 10: 5
Aufgabe 11: -76
Aufgabe 12: 87
Aufgabe 13: -56
Aufgabe 14: 24
Aufgabe 15: 15
Aufgabe 16: 16
Aufgabe 17: 16
Aufgabe 18: 10
Aufgabe 19: -6
Aufgabe 20: 3
Aufgabe 21: 55
Aufgabe 22: 21
Aufgabe 23: 73
Aufgabe 24: -63
Aufgabe 25: 56
Aufgabe 26: -8
Aufgabe 27: 41
Aufgabe 28: -44