

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(5 - 5)^3 - 5^3 * 2 - (5 * 7) - (5 + 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(4 - 6) * (2 * 2) * 2 + (-5 * 4) * (8 + 9) =$

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

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

Aufgabe 5. $(4 + 3) - 4^2 * 7 + (3 * 9) - (8 * 2) =$

Aufgabe 12. $(2 - 2) * (8 * 7) + 8 + (-4 * 2) + (2 * 7) =$

Aufgabe 6. $(5 * 3) - 5^3 - 4 * (-3 + 9) - (7 * 8) =$

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

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

Aufgabe 14. $(4 - 3) * (5 + 2) - 5^3 + (9 * 4) - (9 + 6) =$

Aufgabe 15. $(8 + 2)^2 + 6^2 - (6 + 6^2) : (6 - 7) =$

Aufgabe 22. $(7 + 5) + 7 - (-4 + 3) + (6 * 8) =$

Aufgabe 16. $(2 * 3) * 6^2 + (-6 - 6) : (8 + 4) =$

Aufgabe 23. $(6^3 + 9) - 6^2 - (4 * 6) - (7 + 4) =$

Aufgabe 17. $(2 * 3) + 3 + (3 + 3) + (3 + 9) =$

Aufgabe 24. $(5^2 - 6) - 5^3 + (-3 * 9) + (6 - 4) =$

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

Aufgabe 25. $(3^2 + 7) + 3^2 * (-9 - 4) + (7 * 5) =$

Aufgabe 19. $(4 - 3)^3 + 5 - (5 * 5^2) - (8 : 8) =$

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

Aufgabe 20. $(3 * 6) - 8^2 - (-8 + 8) : (3 + 3) =$

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

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

Aufgabe 28. $(2^2 * 2) + 2^3 * (6 * 9) - (6 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: -294

Aufgabe 2: 69

Aufgabe 3: 60

Aufgabe 4: 396

Aufgabe 5: -94

Aufgabe 6: -190

Aufgabe 7: -292

Aufgabe 8: 93

Aufgabe 9: -73

Aufgabe 10: -356

Aufgabe 11: 128

Aufgabe 12: 14

Aufgabe 13: 178

Aufgabe 14: -97

Aufgabe 15: 178

Aufgabe 16: 215

Aufgabe 17: 27

Aufgabe 18: -17

Aufgabe 19: -120

Aufgabe 20: -46

Aufgabe 21: 40

Aufgabe 22: 68

Aufgabe 23: 154

Aufgabe 24: -131

Aufgabe 25: -66

Aufgabe 26: 33

Aufgabe 27: 145

Aufgabe 28: 443