

Name:

Klasse:

Datum:

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

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

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

Aufgabe 9. $(9 - 5) * (4 + 6) + 4^2 + (2 * 2) - (8 + 7) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 - 9) - (6 - 3) + 6 - (-3 - 5) - (5 * 8) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(3 + 6) * (3 - 2) + 3^2 - (8 + 8) * (5 * 5) =$

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

Aufgabe 14. $(7 * 8) - (5 * 8) - 5 + (8 + 3) - (9 + 5) =$

Aufgabe 15. $(9 - 7)^3 + 3^2 + (-3 * 3^3) * (4 * 2) =$

Aufgabe 22. $(2^2 * 8) + 2 + (8 + 3) * (6 * 5) =$

Aufgabe 16. $(2 * 6)^2 + 2^2 + (-2 * 2^3) - (8 * 5) =$

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

Aufgabe 17. $(2 * 2) + 3 * (-3 + 3^2) + (9 * 6) =$

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

Aufgabe 18. $(2 + 7)^2 + 3 + (-3 - 3^3) + (8 * 6) =$

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

Aufgabe 19. $(4 - 9)^2 - 5^3 + (-5 + 5^2) + (4 + 2) =$

Aufgabe 26. $(9^2 * 3) - 9^3 - (6 - 3) * (9 - 8) =$

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

Aufgabe 27. $(8 + 4) * 8^2 + (-3 - 5) + (6 : 2) =$

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

Aufgabe 28. $(3 - 7) + 3^2 + (-7 - 8) * (2 - 4) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 186
Aufgabe 2: -29
Aufgabe 3: 606
Aufgabe 4: 288
Aufgabe 5: 27
Aufgabe 6: 366
Aufgabe 7: -424
Aufgabe 8: 11
Aufgabe 9: 45
Aufgabe 10: 307
Aufgabe 11: -33
Aufgabe 12: 144
Aufgabe 13: -382
Aufgabe 14: 8
Aufgabe 15: -631
Aufgabe 16: 92
Aufgabe 17: 76
Aufgabe 18: 102
Aufgabe 19: -74
Aufgabe 20: 152
Aufgabe 21: 680
Aufgabe 22: 364
Aufgabe 23: -86
Aufgabe 24: 91
Aufgabe 25: 33
Aufgabe 26: -489
Aufgabe 27: 763
Aufgabe 28: 35