

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(4 * 7)^2 + 4^2 + 4 + (7 + 5) * (9 - 4) =$

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(8 + 9) * (7 - 5) + 7^3 + (-6 * 4) + (5 - 6) =$

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

Aufgabe 11. $(2 * 3) + (6 * 4) * 6^3 * (4 - 4) - (7 * 6) =$

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

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

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

Aufgabe 13. $(6 - 2) - (7 * 3) + 7^2 - (-2 + 5) * (6 + 5) =$

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

Aufgabe 14. $(3 + 8) - (5 - 3) * 5^3 + (-2 * 6) : (7 - 4) =$

Aufgabe 15. $(5 * 2) * 4 + (4 * 4) + (4 * 6) =$

Aufgabe 22. $(7 + 4) * 7 - (2 * 6) - (3 - 7) =$

Aufgabe 16. $(8 - 2) * 2 - (-2 + 2) * (4 - 7) =$

Aufgabe 23. $(6 - 5) * 6 + (-5 + 6) * (8 - 2) =$

Aufgabe 17. $(6 - 9)^3 + 3^3 + (-3 - 3^2) + (7 - 5) =$

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

Aufgabe 18. $(8 + 7)^2 * 2^2 + (-2 - 2) - (3 * 4) =$

Aufgabe 25. $(8^2 * 3) + 8 - (-8 + 5) * (6 * 7) =$

Aufgabe 19. $(2 - 2)^2 * 3^2 - (-3 - 3) + (3 - 7) =$

Aufgabe 26. $(9^2 + 9) - 9 + (-7 - 3) - (8 : 4) =$

Aufgabe 20. $(8 + 5)^2 - 7 + (7 * 7) * (9 - 5) =$

Aufgabe 27. $(2^3 + 7) + 2^2 * (-6 - 8) * (9 + 6) =$

Aufgabe 21. $(6 * 5) * 9 - (-9 - 9) - (4 - 3) =$

Aufgabe 28. $(7 - 5) * 7^2 - (-2 + 4) * (6 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 864
Aufgabe 2: -19
Aufgabe 3: 25
Aufgabe 4: 143
Aufgabe 5: 12
Aufgabe 6: -111
Aufgabe 7: 19
Aufgabe 8: 82
Aufgabe 9: 32
Aufgabe 10: 352
Aufgabe 11: -36
Aufgabe 12: 60
Aufgabe 13: -1
Aufgabe 14: -243
Aufgabe 15: 80
Aufgabe 16: 12
Aufgabe 17: -10
Aufgabe 18: 884
Aufgabe 19: 2
Aufgabe 20: 358
Aufgabe 21: 287
Aufgabe 22: 69
Aufgabe 23: 12
Aufgabe 24: 245
Aufgabe 25: 326
Aufgabe 26: 69
Aufgabe 27: -825
Aufgabe 28: 92