

Grundrechenarten, Klammern, 2er-Potenz und 3er-Potenz mit den Zahlen 2 bis 9.

Ergebnisse nur in den Bereich von 0 bis 1000 und als Ganzzahl.

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(2 + 9) - 2^2 + 6 - (-9 - 3) - (2 - 8) =$

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

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

Aufgabe 9. $(2 + 3) + (2 * 6) * 2^3 - (7 - 3) - (4 * 8) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(7 + 2) - (3 * 5) + 3^2 - (-7 + 3) * (7 + 4) =$

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

Aufgabe 12. $(3 * 5) + (8 - 9) * 8 * (-8 + 8) : (6 * 7) =$

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

Aufgabe 13. $(7 * 7) * (2 * 3) - 2 * (6 + 4) - (5 * 3) =$

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

Aufgabe 14. $(2 + 9) - (9 * 8) + 9^2 + (2 + 3) + (7 - 6) =$

Aufgabe 15. $(5 - 8)^2 - 4 + (-4 + 4^2) * (7 - 3) =$

Aufgabe 22. $(3 + 6) + 3^2 * (2 * 7) + (9 - 4) =$

Aufgabe 16. $(7 - 5) * 8 + (8 * 8^2) + (9 + 7) =$

Aufgabe 23. $(3^2 - 5) - 3 * (2 + 2) + (9 + 9) =$

Aufgabe 17. $(7 - 8)^2 - 2^3 * (2 - 2^3) * (5 + 5) =$

Aufgabe 24. $(7^2 - 6) - 7 * (8 * 3) : (5 + 3) =$

Aufgabe 18. $(9 + 2) * 3 - (-3 + 3^3) : (9 - 6) =$

Aufgabe 25. $(9 + 3) + 9^3 + (-9 * 9) : (5 - 8) =$

Aufgabe 19. $(6 - 5) - 9^2 - (-9 - 9^2) + (2 - 7) =$

Aufgabe 26. $(4^3 * 8) - 4 - (-6 + 9) - (9 - 6) =$

Aufgabe 20. $(5 * 2)^2 - 2^3 * (-2 * 2) * (6 + 7) =$

Aufgabe 27. $(8 - 6) - 8 + (5 * 8) : (8 : 8) =$

Aufgabe 21. $(4 - 5)^2 * 9^3 + (9 - 9^3) + (7 * 4) =$

Aufgabe 28. $(6^3 + 7) - 6^2 + (4 + 7) + (7 - 9) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	31
Aufgabe 2:	199
Aufgabe 3:	342
Aufgabe 4:	226
Aufgabe 5:	391
Aufgabe 6:	27
Aufgabe 7:	2
Aufgabe 8:	39
Aufgabe 9:	65
Aufgabe 10:	97
Aufgabe 11:	47
Aufgabe 12:	15
Aufgabe 13:	259
Aufgabe 14:	26
Aufgabe 15:	53
Aufgabe 16:	544
Aufgabe 17:	481
Aufgabe 18:	25
Aufgabe 19:	5
Aufgabe 20:	516
Aufgabe 21:	37
Aufgabe 22:	140
Aufgabe 23:	10
Aufgabe 24:	22
Aufgabe 25:	768
Aufgabe 26:	502
Aufgabe 27:	34
Aufgabe 28:	196