

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

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

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

Aufgabe 9. $(5 - 2) - (8 - 5) - 8 * (-8 * 9) : (6 : 3) =$

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

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

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

Aufgabe 11. $(5 - 8) - (7 - 7) + 7^3 - (3 + 4) - (9 * 8) =$

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

Aufgabe 12. $(7 * 4) + (4 + 5) * 4^2 - (8 + 6) * (9 + 2) =$

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

Aufgabe 13. $(7 + 8) - (5 - 4) - 5 - (-7 + 3) * (9 + 6) =$

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

Aufgabe 14. $(8 + 4) + (9 + 3) * 9^2 - (6 + 8) + (4 - 5) =$

Aufgabe 15. $(9 - 6)^2 - 2^2 + (2 + 2^3) * (4 * 4) =$

Aufgabe 22. $(2^3 + 5) + 2^2 + (-9 + 2) + (4 - 9) =$

Aufgabe 16. $(9 - 7) + 7 + (-7 + 7^2) * (6 + 2) =$

Aufgabe 23. $(4 * 8) * 4 + (-6 - 2) + (4 + 2) =$

Aufgabe 17. $(4 + 3)^3 - 4^2 - (4 - 4) - (6 * 3) =$

Aufgabe 24. $(4 * 7) * 4^2 + (4 + 6) - (9 - 4) =$

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

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

Aufgabe 19. $(4 - 2)^3 - 8^2 + (-8 + 8^3) + (2 - 9) =$

Aufgabe 26. $(5^2 * 9) + 5^2 - (8 + 6) + (9 - 5) =$

Aufgabe 20. $(7 + 9)^2 + 6 + (-6 + 6) - (6 + 3) =$

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

Aufgabe 21. $(9 - 6)^2 * 9 - (9 - 9^2) * (7 + 3) =$

Aufgabe 28. $(7 - 3) * 7 + (-6 - 2) * (6 : 3) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	11
Aufgabe 2:	42
Aufgabe 3:	17
Aufgabe 4:	39
Aufgabe 5:	317
Aufgabe 6:	94
Aufgabe 7:	81
Aufgabe 8:	100
Aufgabe 9:	288
Aufgabe 10:	157
Aufgabe 11:	261
Aufgabe 12:	18
Aufgabe 13:	69
Aufgabe 14:	969
Aufgabe 15:	165
Aufgabe 16:	345
Aufgabe 17:	309
Aufgabe 18:	520
Aufgabe 19:	441
Aufgabe 20:	253
Aufgabe 21:	801
Aufgabe 22:	5
Aufgabe 23:	126
Aufgabe 24:	453
Aufgabe 25:	60
Aufgabe 26:	240
Aufgabe 27:	97
Aufgabe 28:	12