

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

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

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

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

Aufgabe 3. $(8 * 8) - 8 * 3 + (-8 * 8) : (3 - 7) =$

Aufgabe 10. $(9 + 4) - (7 + 6) * 7 * (-6 * 4) : (8 - 2) =$

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

Aufgabe 11. $(6 + 4) - (5 + 4) + 5^3 + (-3 + 7) - (4 + 2) =$

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

Aufgabe 12. $(5 * 2) + (2 * 9) - 2 - (-6 * 6) : (9 : 3) =$

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

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

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

Aufgabe 14. $(6 * 2) - (9 - 8) + 9 - (-3 * 9) - (7 * 5) =$

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

Aufgabe 22. $(4 - 5) + 4 + (-8 - 5) + (9 + 4) =$

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

Aufgabe 23. $(5 + 2) + 5 + (-9 + 5) + (5 * 4) =$

Aufgabe 17. $(5 + 4) * 3^3 - (-3 - 3^2) * (3 - 6) =$

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

Aufgabe 18. $(5 - 5) + 2^3 - (2 + 2) * (4 - 6) =$

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

Aufgabe 19. $(8 * 6) + 5^3 + (5 * 5^3) - (4 - 9) =$

Aufgabe 26. $(3 - 5) + 3^2 + (5 * 9) - (3 - 2) =$

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

Aufgabe 27. $(6^2 * 3) + 6^2 - (-7 + 2) * (5 * 9) =$

Aufgabe 21. $(7 * 4)^2 - 2^2 + (-2 + 2^3) - (8 * 9) =$

Aufgabe 28. $(7 - 4) * 7 * (5 - 9) * (7 - 8) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	49
Aufgabe 2:	196
Aufgabe 3:	56
Aufgabe 4:	131
Aufgabe 5:	11
Aufgabe 6:	50
Aufgabe 7:	178
Aufgabe 8:	49
Aufgabe 9:	38
Aufgabe 10:	377
Aufgabe 11:	124
Aufgabe 12:	38
Aufgabe 13:	137
Aufgabe 14:	12
Aufgabe 15:	47
Aufgabe 16:	433
Aufgabe 17:	207
Aufgabe 18:	16
Aufgabe 19:	803
Aufgabe 20:	38
Aufgabe 21:	714
Aufgabe 22:	3
Aufgabe 23:	28
Aufgabe 24:	285
Aufgabe 25:	20
Aufgabe 26:	51
Aufgabe 27:	369
Aufgabe 28:	84