

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

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

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

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

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

Aufgabe 10. $(2 * 2) + (5 + 3) - 5 + (5 - 4) * (7 - 3) =$

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

Aufgabe 11. $(5 - 5) + (4 + 4) - 4 - (-4 * 4) * (4 * 6) =$

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

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

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

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

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

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

Aufgabe 15. $(4 * 3)^2 + 8^3 - (8 - 8^2) * (6 - 3) =$

Aufgabe 22. $(7^3 - 4) + 7^3 - (-2 - 4) + (3 + 8) =$

Aufgabe 16. $(4 - 6) - 7^2 + (-7 + 7^3) - (4 * 7) =$

Aufgabe 23. $(9^2 - 8) + 9 + (3 * 7) - (9 * 9) =$

Aufgabe 17. $(3 * 8) + 9^3 + (9 + 9) - (3 * 3) =$

Aufgabe 24. $(7^2 + 3) * 7 + (3 + 6) + (2 - 9) =$

Aufgabe 18. $(9 * 9) - 4^3 - (-4 + 4) : (8 - 2) =$

Aufgabe 25. $(6^3 - 2) + 6^3 - (9 * 4) + (6 + 3) =$

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

Aufgabe 26. $(2 - 9) + 2^3 - (-3 * 6) + (9 - 4) =$

Aufgabe 20. $(2 * 6)^2 + 2^2 * (-2 + 2) : (6 - 8) =$

Aufgabe 27. $(2^2 - 8) + 2^3 * (9 + 9) - (5 - 2) =$

Aufgabe 21. $(2 - 6)^3 - 3^2 + (3 + 3^3) * (8 * 4) =$

Aufgabe 28. $(5^2 + 8) + 5 + (-6 * 2) : (4 - 7) =$

Lösungen:

Aufgabe 1:	11
Aufgabe 2:	24
Aufgabe 3:	202
Aufgabe 4:	134
Aufgabe 5:	520
Aufgabe 6:	80
Aufgabe 7:	72
Aufgabe 8:	17
Aufgabe 9:	48
Aufgabe 10:	11
Aufgabe 11:	388
Aufgabe 12:	84
Aufgabe 13:	36
Aufgabe 14:	20
Aufgabe 15:	824
Aufgabe 16:	257
Aufgabe 17:	762
Aufgabe 18:	17
Aufgabe 19:	283
Aufgabe 20:	144
Aufgabe 21:	887
Aufgabe 22:	699
Aufgabe 23:	22
Aufgabe 24:	366
Aufgabe 25:	403
Aufgabe 26:	24
Aufgabe 27:	137
Aufgabe 28:	42