



# GEOGEBRA TASTENKÜRZEL/BEFEHLE

Die folgende Übersicht zeigt vier grundlegende Tastenkürzel bzw. Befehle, die in der GeoGebra Rechner Suite verwendet werden können.

Funktion	Eingabe	Beispiel
Erstellen eines Punktes	Name des Punktes (x-Wert, y-Wert)	A (1,2)
Erstellen eines Funktionsgraphen	Name der Funktion (x) = Term	$f(x) = x + 1$
Zahl hochstellen	Variable ^ Zahl	$x^2$
Quadratwurzel schreiben	Sqrt(Zahl bzw. Term)	$\sqrt{49}$

Eine Übersicht über alle Tastenkombinationen finden Sie unter <https://wiki.geogebra.org/de/Tastenkombinationen>.

Eine Übersicht zu allen Befehlen finden Sie über den folgenden Link: <https://wiki.geogebra.org/de/Kategorie:Befehle>