Education Technology Texas Instruments

TI-*Nspire* CX II Technology



Was gibt es Neues ?

Gerhard Stolz, Texas Instruments, g-stolz@ti.com



TI-*Nspire*[®] CX II Technology

CAS kann in den Einstellungen eingeschaltet oder

abgeschaltet werden.







Bei Prüfungen mit dem TI-Nspire CX CAS II-T bitte beachten !!!!! Im Press to Test Modus ist CAS voreingestellt abgeschaltet (Bild 1). Bitte aktivieren (Bild 2) !

Bild 1 Bild 2 Press-to-Test Press-to-Test Zugang zu bereits vorhandenen Inhalten Zugang zu bereits vorhandenen Inhalten verhindern verhindern Winkeleinstellung: Winkeleinstellung: Grad Grad CAS-Modus: Ein CAS-Modus: Aus Ŧ Ein Ein Einschränkungen (Einschränkungen (Exakt arithmetisch Exakt arithmetisch markieren/die Mark markieren/die Mark Aus Aus Geometriefunk Geometriefunk 2 Modus aufrufen Abbruch Modus aufrufen Abbruch 2



Wenn Sie den Prüfungsmodus mit der Docking Station aufrufen, klicken Sie einfach CAS-Modus "Ein".

ress-to-Test verhindert außerdem den Zugriff auf alle bereits vorhandenen Dokumente, Ordner und cratchpad-Daten.			
/	Auswählen/Gesamte Auswahl aufheben	Winkeleinstellung:	Grad CAS-Modus: Ein
/	Geometriefunktionen begrenzen	1	3D-Darstellung deak vieren
-	Greifen und Verschieben von Funktionen und Kegelschnitten deaktivieren und Ändern der Gleichungsform deaktivieren	V	Deaktivieren Sie implizite gwieche Darstellungen, Kegelschnitt-Vorlagen, Kegelschnitt-Analysen sowie geometrische Kegel.
/	Vektorfunktionen deaktivieren, einschließlich Eigenvektoren und Eigenwerten		Trigonometrische Funktionen begrenzen
/	Funktion "isPrime" deaktivieren	1	Vorlage log _b x und Summierungsfunktionen
1	Differentialgleichungsfunktion deaktivieren		deaktivieren
1	Zeichnen von Ungleichheitsbeziehungen deak	tivieren 🗸	Polynomial Root Finder und Simultaneous Equation Solver deaktivieren
Gesp	peicherte Konfigurationen Nicht gespeicherte	Entf	ernen Speichern





4

Wenn Sie noch Fragen haben

Texas Instruments Gerhard Stolz Schulberater

email: g-stolz@ti.com

Tel: 0049 163 8062908

