

TI-84 Plus CE-T Python Edition, TI-84 Plus CE-T en TI-84 Plus

Gebruik deze functie om tijdens het examen het geheugen (en daarmee de toegang tot alle programma's en applicaties) van de grafische rekenmachine te blokkeren. Als u de examenstand na het examen uitzet zijn de programma's en applicaties weer te gebruiken.

Alle regels rondom examens zijn te vinden op www.examenblad.nl van het College voor Toetsen en Examens (CvTE). De examenstandinstructies voor de grafische rekenmachines staan op education.ti.com/nl/examenstand.



Met de Nederlandse examenstand aan zijn de TI-84 Plus grafische rekenmachines klaar voor het Nederlandse examen wiskunde. Alle instellingen zijn hiervoor klaargezet. De examenstand is zichtbaar via het oranje ledlampje op het apparaat en een oranje balk in het scherm.

Graden of radialen zijn naar keuze in te stellen.

In de Nederlandse examenstand zijn de volgende, door het CvTE goedgekeurde, applicaties beschikbaar: Finance, Conics, Inequality Graphing en Polynomial Root Finder and Simultaneous Equation Solver.

“Het oranje balkje is beter te herkennen voor surveillanten dan de internationale blauwe balk en het oranje lampje bovenop is beter te signaleren dan het groene lampje van de internationale editie.

Ook zijn er minder strubbelingen tijdens de examens, omdat de instellingen voor het examen in één keer goed staan.”

Frank van den Berg, Beekdal Lyceum in Rotterdam

Ondersteuning leraren en leerlingen

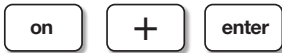
TI biedt leraren en leerlingen ondersteuning aan om hen optimaal voor te bereiden op het centraal eindexamen, zoals hoe de examenstand in- en uit te schakelen. Kijk op education.ti.com/nl/examenstand voor belangrijke informatie en instructies.



Voordat het examen begint – inschakelen van de examenstand:

1. Zet de rekenmachine uit [2nd][off]

Druk gelijktijdig op de toetsen



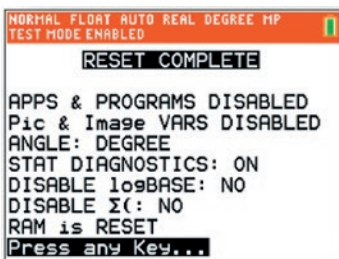
2. Laat alle drie de toetsen los zodra het scherm

RESET OPTIONS verschijnt



- Graden of radialen kunnen naar keuze worden ingesteld.
- **DISABLE logBASE** en **DISABLE Σ(** staan op NO (toegestaan bij het examen wiskunde).

3. Druk op OK (zoom) om examenstand in te schakelen.
4. Wanneer het scherm met de tekst **RESET COMPLETE** verschijnt, druk op een willekeurige toets om verder te gaan.

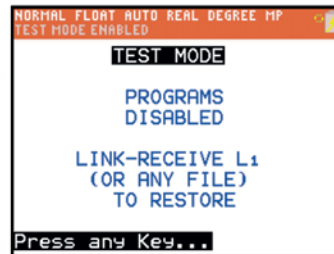


5. Controle van de examenstand:

Druk op de toets [apps] en de tekst **APPS DISABLED** verschijnt.



Druk op de toets [prgm] en de tekst **PROGRAMS DISABLED** verschijnt.



Na het examen – uitschakelen van de examenstand:

1. Verbind een willekeurig TI-84 Plus model – alle modellen kunnen- met een USB-kabel aan een ander TI-84 Plus model. Een of beide modellen mogen in de examenstand staan.
2. Zet de ene TI-84 Plus via [2nd][link] op **ONTVANG** (RECEIVE).
3. Selecteer op de andere TI-84 Plus een lijst via [2nd][link] **VERZEND** (SEND).
4. Selecteer bijvoorbeeld L1 door op [enter] te drukken.
5. Selecteer dan **VERZENDEN** (TRANSMIT).
6. Druk op [enter] om het verzenden uit te voeren.
7. Selecteer op de ontvangende rekenmachine **2: Overschrijven** (Overwrite)”, en druk op [enter].
8. Het woord **Klaar** (Done) verschijnt en de examenstand is opgeheven.

Met de TI Connect™ CE software kan de examenstand ook uitgeschakeld worden door een rekenmachinebestand naar de rekenmachine te verzenden.

Video's: examenstand activeren en uitzetten

Bekijk de video op de examenpagina

education.ti.com/nl/examenstand voor de TI-84 Plus CE-T Python Edition en TI-84 Plus CE-T (de video's zijn ook toe te passen voor de TI-84 Plus T, alleen de schermafdrucken verschillen).



Batterijverbruik

Het batterijverbruik is in de examenstand vanwege het ledlampje iets hoger.



Klantenservice:
education.ti.com/nl/csc

education.ti.com/nederland