

Geogebra

[PDF](#)

Kurze Zusammenfassung

An interactive mathematical application (combining the elements of geometry, algebra and analysis).

Link

<https://www.geogebra.org>

Beschreibung

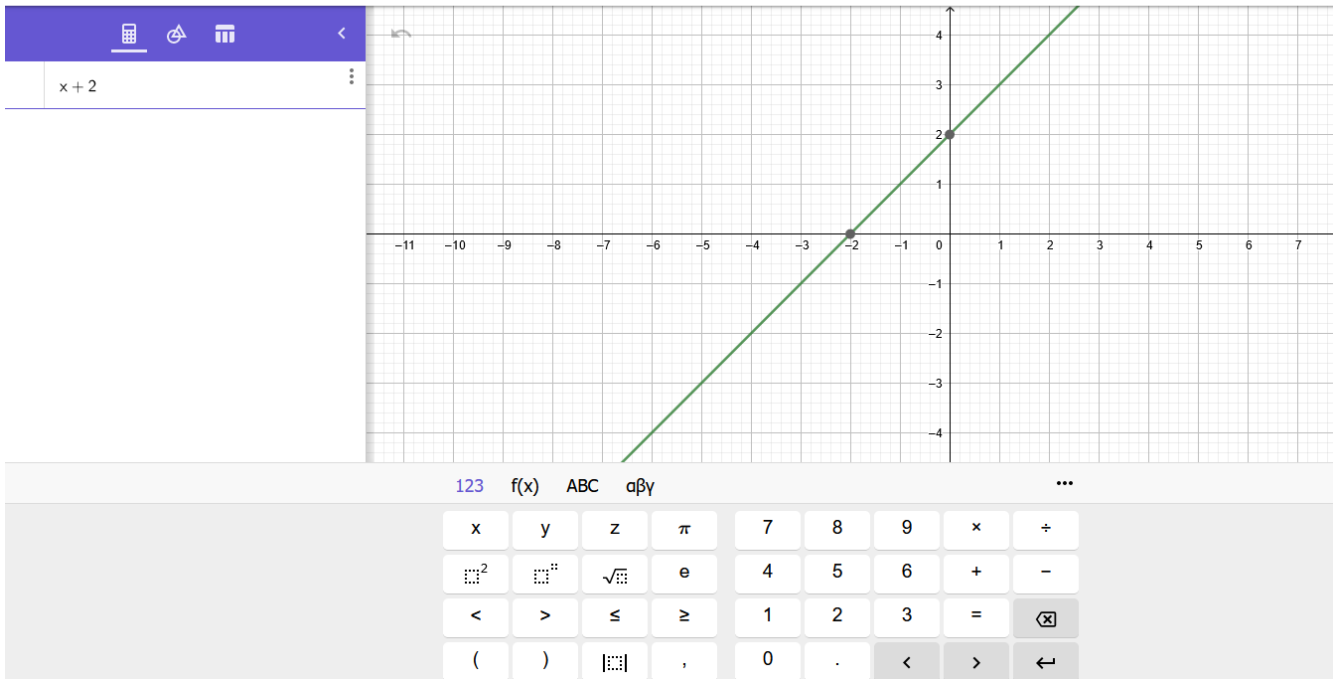
GeoGebra is a dynamic maths software.

Vorteile

- easy to use
- a lot of free resources (simulations, exercises)
- applicable to all levels of education
- available in many languages

Verwendung beim Lehren/ Lernen

A lot of free materials (simulations, exercises) are available on the platform, but we can also create our own interactive content on various topics in geometry, algebra, spreadsheets, graphing, statistics or even calculus.



Tutorial-Video(s)

<https://www.geogebra.org/a/14>

Beispiele

[Quadratic function](#)

- [Anmelden](#) oder [Registrieren](#), um Kommentare verfassen zu können

Art des Tools

Subject specific

Subject-specific applications

Here we have collected digital tools that can be used specifically for a subject, e.g. for teaching/learning mathematics, language teaching, etc.

Preisgestaltung

Free

Interface-Sprache

English

Hungarian

Slovenian

Enthält es ein eingebautes Repositorium, in dem wir Inhalte durchsuchen können, die von anderen Lehrern erstellt wurden?

Ja

Unterstützt die kostenlose Version Online-Kooperationen?

Ja

Level

For beginners

Verfasser

Téringer Anita