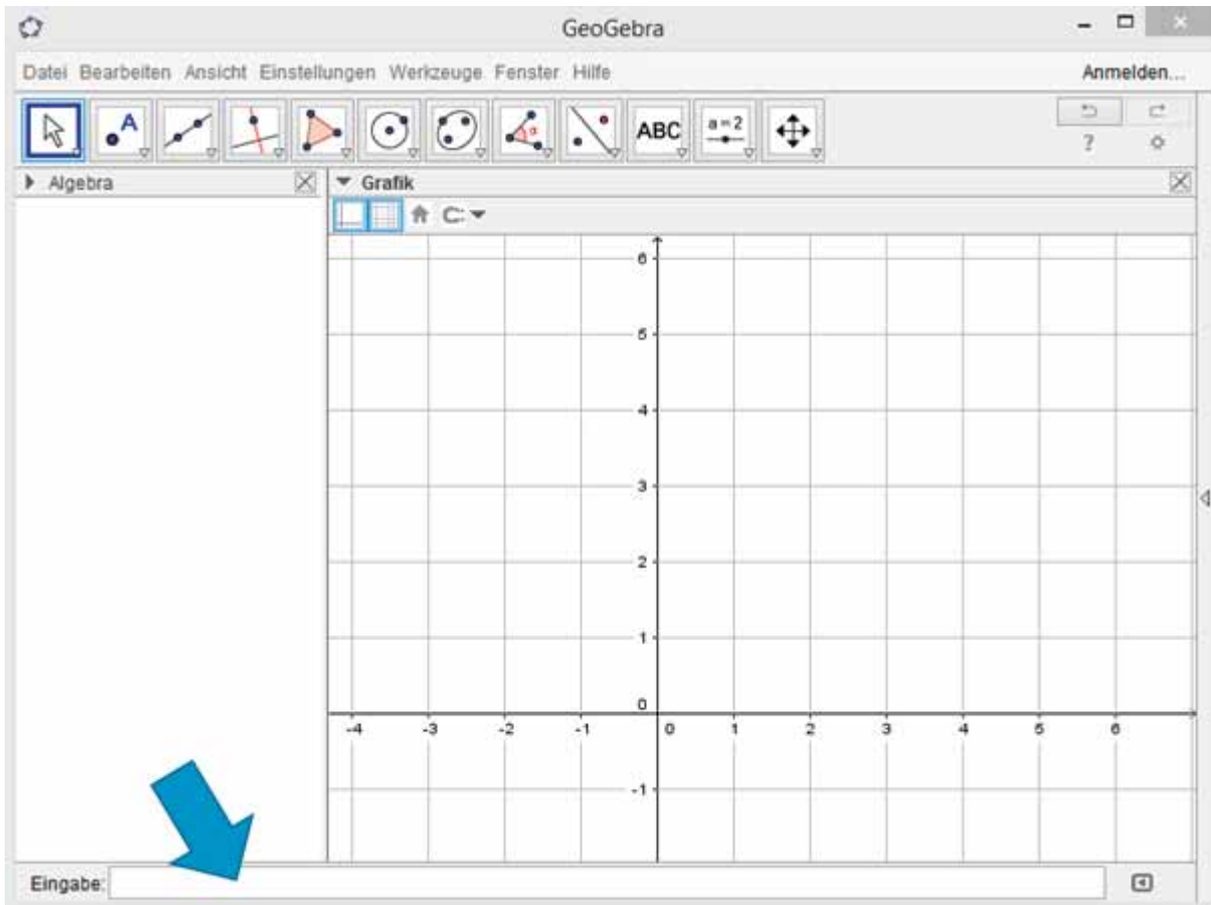


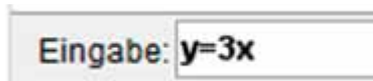
So erstellst du Grafen zu Funktionsgleichungen mit GeoGebra

Das Programm GeoGebra kannst du gratis aus dem Internet downloaden.
Die Benutzeroberfläche sieht zunächst so aus. Der Pfeil zeigt auf die Eingabezeile.

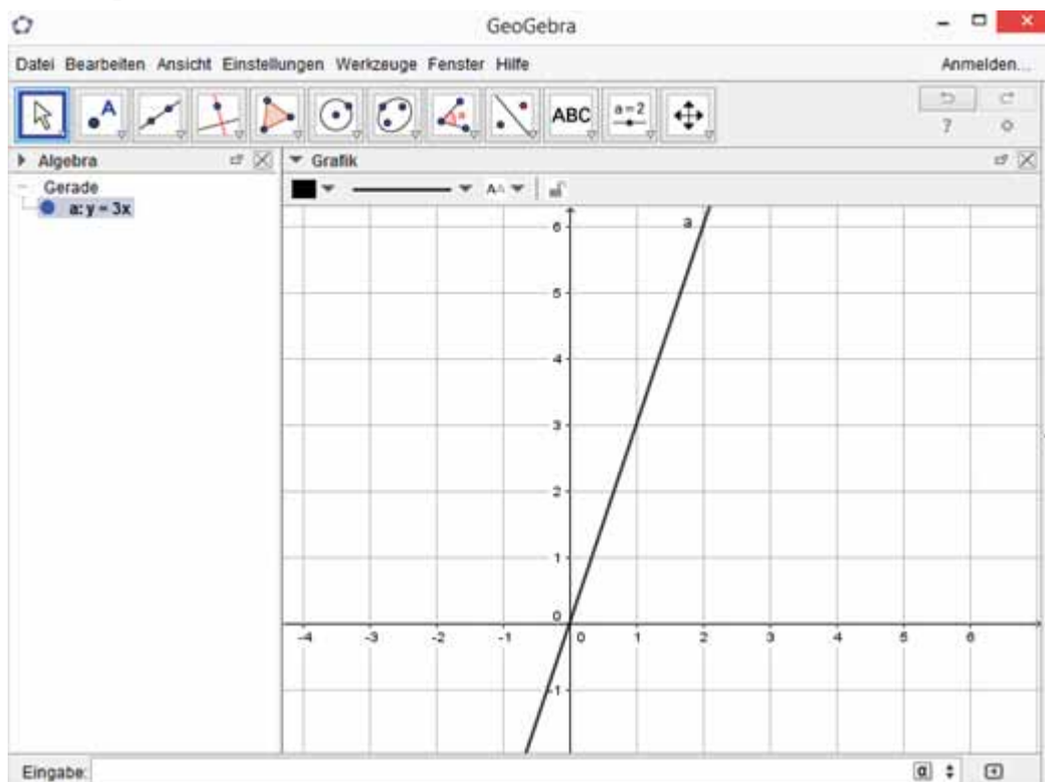


Gib in die Eingabezeile eine Funktionsgleichung ein und bestätige mit ENTER.

Beispiel:



Das Programm erstellt den Grafen der Funktion:



Auf diese Weise kannst du unterschiedliche Funktionsgleichungen eingeben und sofort sehen, wie ihr Graf in dem sichtbaren Bereich aussieht.

Hinweis:

Hochzahlen werden mit dem Zeichen ^eingegeben.

Beispiel: x^2 wird zu x^2

Eingabe: $y=x^2$

