Mit Graphen experimentieren

## **Arbeitsauftrag:**

## Wenn man zwei lineare Funktionen miteinander multipliziert, entsteht eine quadratische Funktion. Verändern Sie die linearen Funktionen so,

* ... dass die Öffnung der Parabel umgekehrt ist.
* ... dass die Parabel die x-Achse berührt.
* ... dass der Scheitelpunkt der Parabel dieselbe x-Koordinate hat wie der Schnittpunkt der Geraden.

Ein Bild, das Text, Karte enthält.

Automatisch generierte Beschreibung