

Graph der linearen Funktion - Ergebnisblatt

- ▶ Wirkung des Parameters t auf den Graphen (m ist immer gleich):

- ▶ Wirkung des Parameters m auf den Graphen (t ist immer gleich):

$m > 0$:

$m < 0$:

$m = 0$:

- ▶ Geometrische Bedeutung von m :

- ▶ Bedeutung des Vorzeichens von m :

- ▶ Geometrische Bedeutung von t :