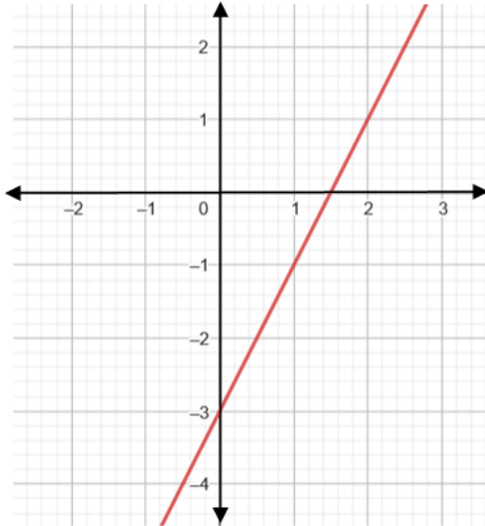


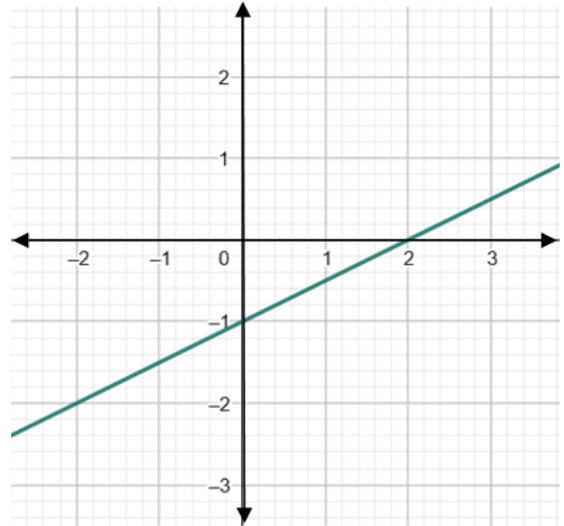
Name:

Inhomogene Funktionen

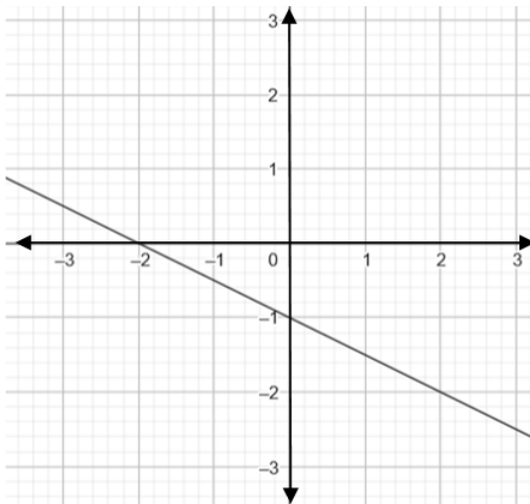
- ① Zeichne die Steigungsdreiecke ein!
- ② Ordne den Funktionsgraphen ihre Funktionsgleichungen zu:
Schreibe dafür den richtigen Buchstaben in das Kästchen unter der Funktion.



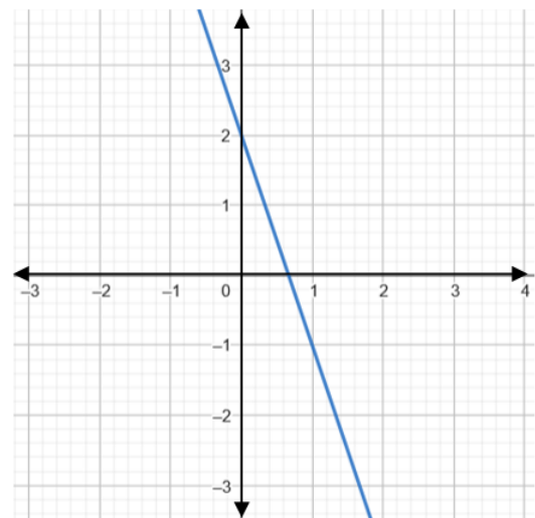
Funktionsgleichung:



Funktionsgleichung:



Funktionsgleichung:



Funktionsgleichung:

	A	B	C	D	E	F
$f(x) =$	$\frac{1}{2}x - 1$	$\frac{1}{2}x + 1$	$-\frac{3}{1}x + 2$	$-\frac{2}{1}x - 3$	$-\frac{1}{2}x - 1$	$\frac{2}{1}x - 3$