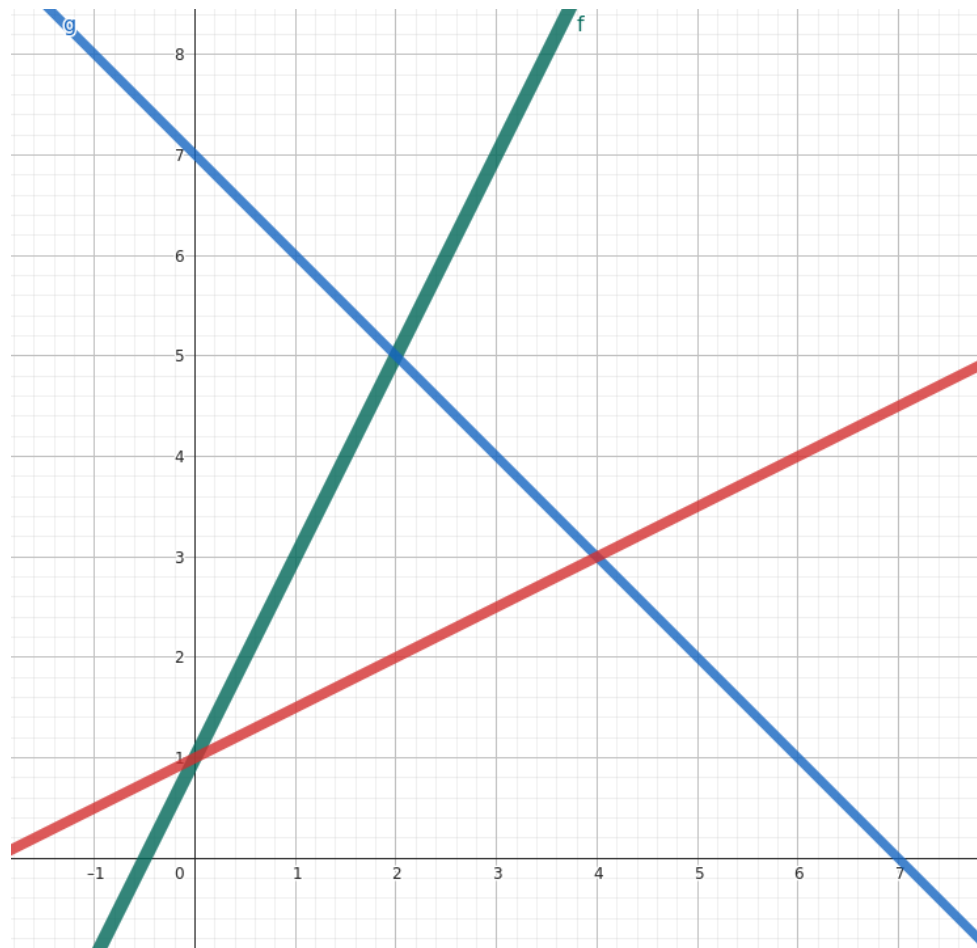


Ersatzleistung

- In FS am 02.06 und 05.06, ihr präsentiert die Lösung eine Teil 2 Aufgabe (**a** bis **d** oder **e** bis **g**) an der Tafel
- Verteilung der Aufgaben bis Mittwoch 28.05

Wo liegen die Schnittpunkte der Geraden?

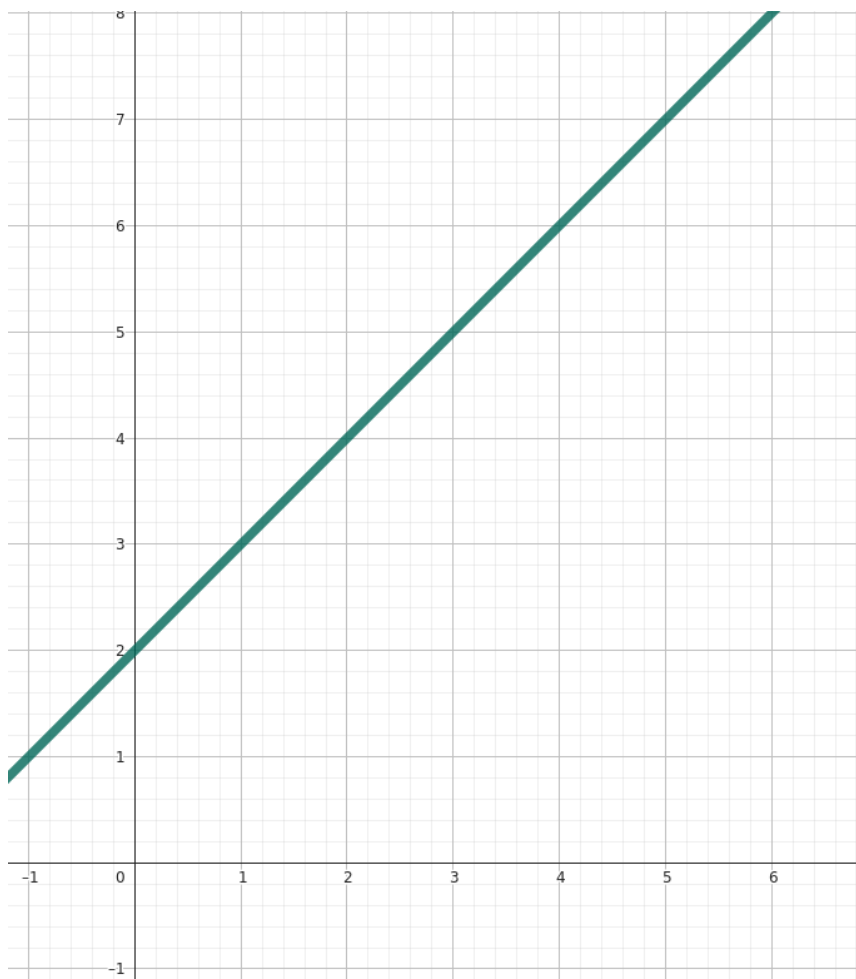


Lineare Gleichungssysteme

$$\text{I} \quad :- y = x + 2$$

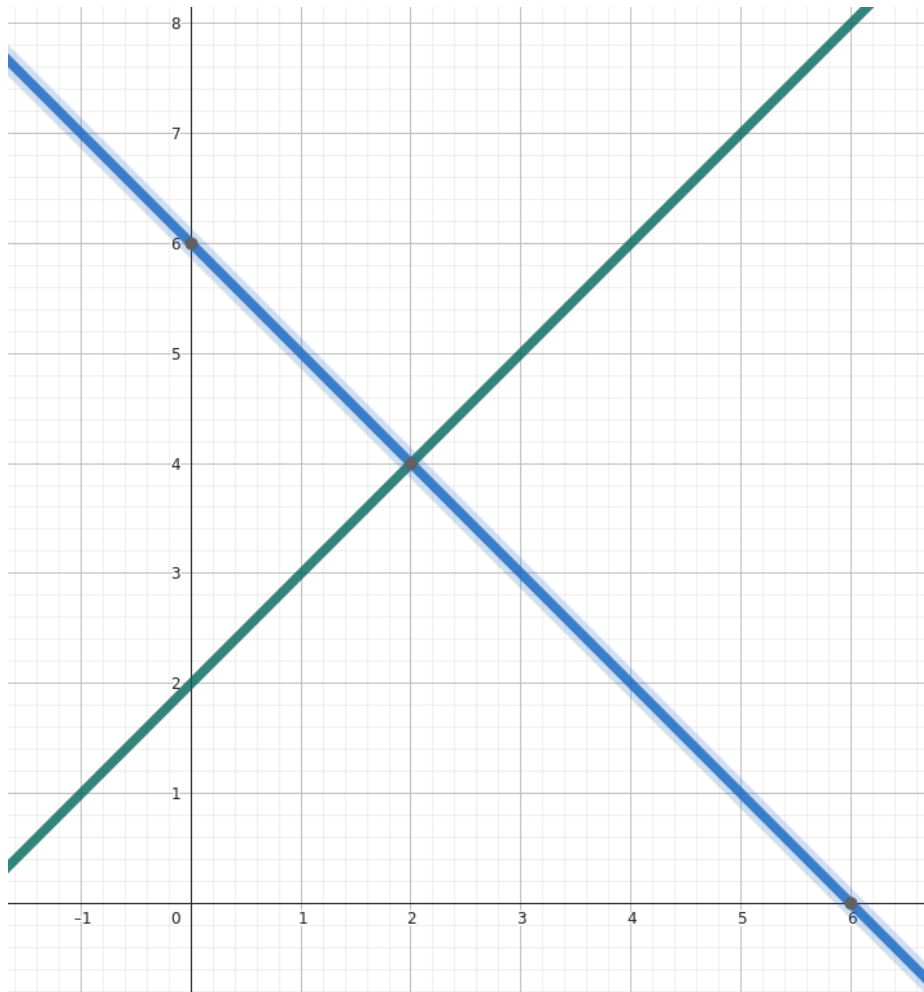
$$\text{II} \quad :- y = -x + 6$$

Lineare Funktionen als Rezepte



$$f(x) = x + 2$$

Lineare Funktionen als Rezepte

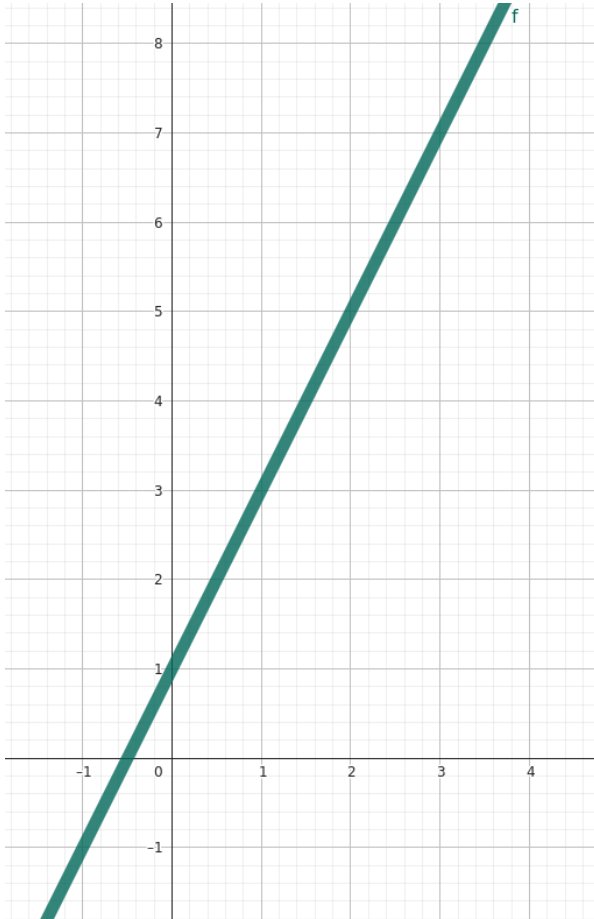


$$f(x) = x + 2$$



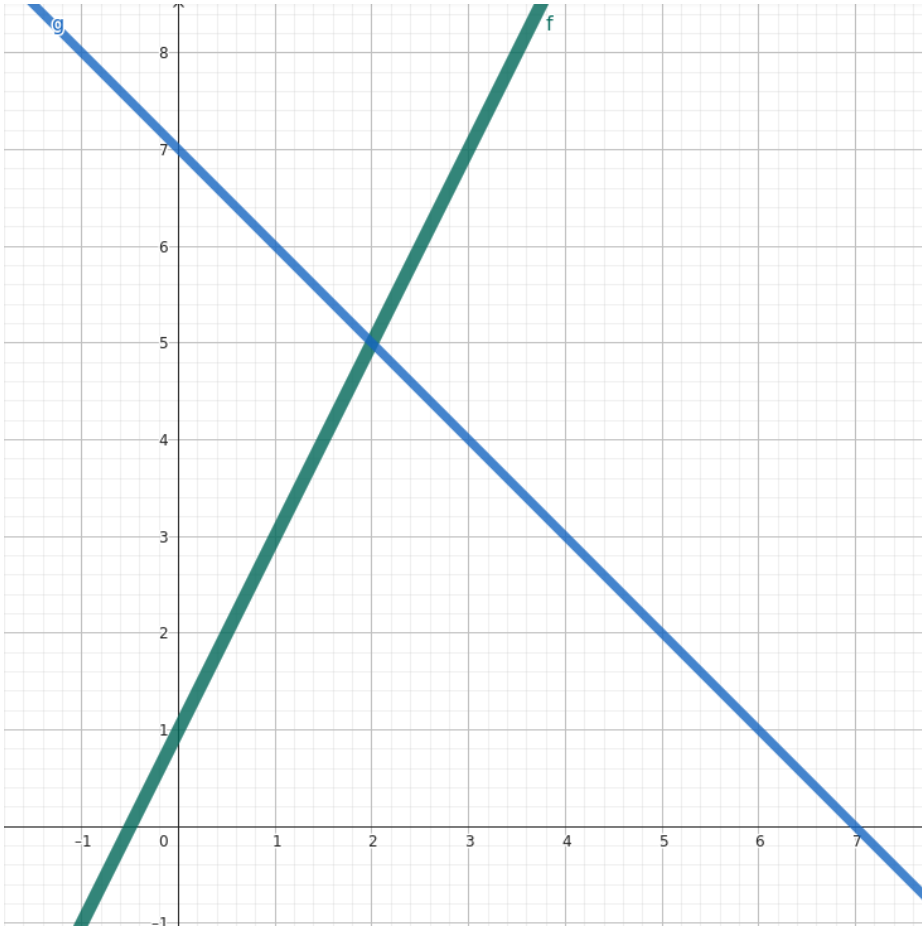
$$g(x) = -x + 6$$



Lineare Funktionen



$$f: y = 2x + 1$$

Lineare Funktionen



	$f : y = 2x + 1$
	$g : y = -x + 7$

Seite 8 Aufgaben 3) a) und b)

Seite 18 Aufgaben 1) a) und b)

