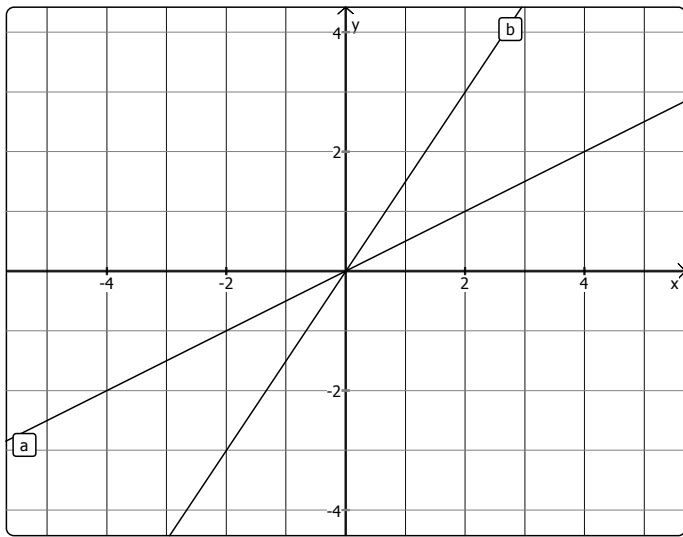


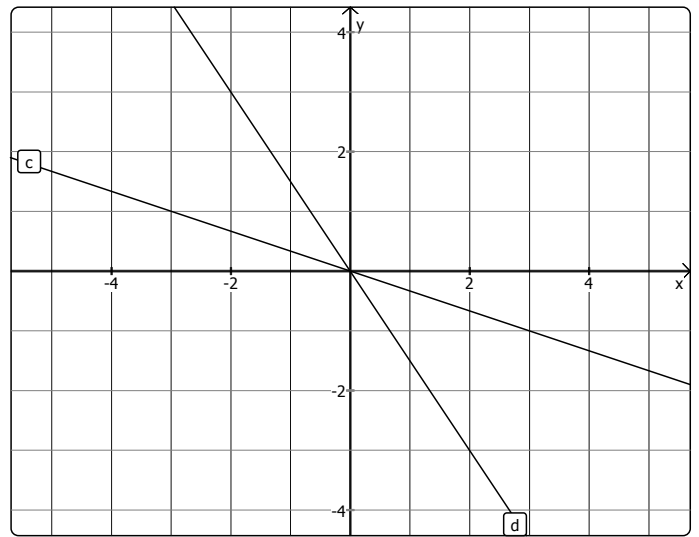
Arbeitsblatt Lineare Funktionen 1 - B - Lösungen



(Gib die Gleichungen der beiden Geraden an!)

a $y = \frac{1}{2} x$

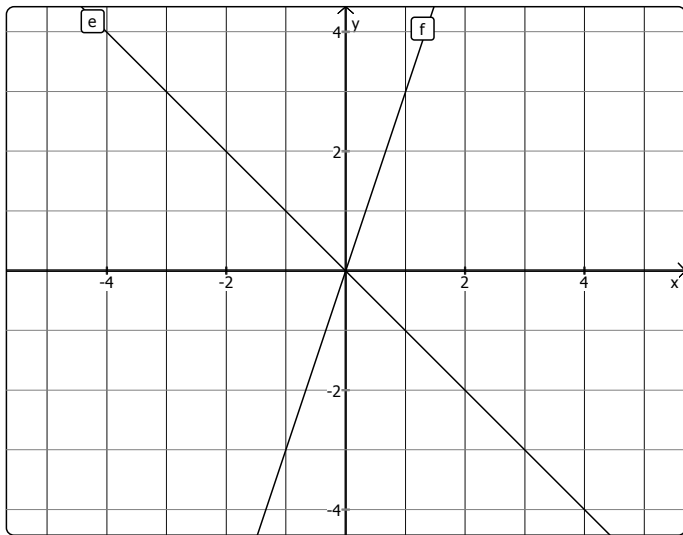
b $y = \frac{3}{2} x$



(Gib die Gleichungen der beiden Geraden an!)

c $y = -\frac{1}{3} x$

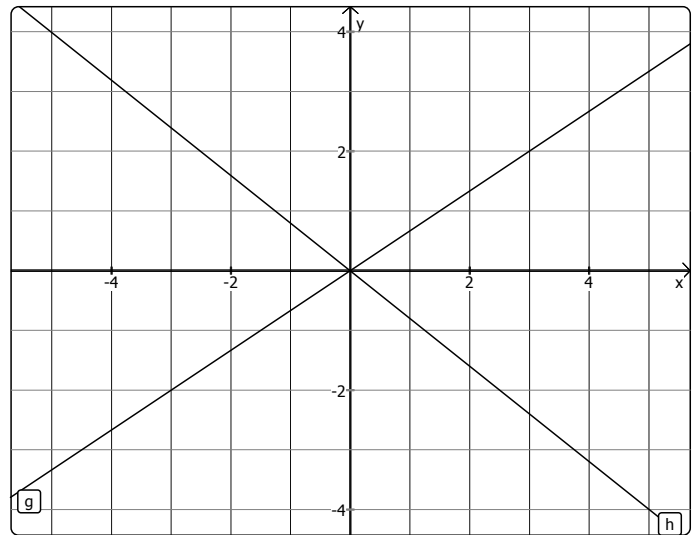
d $y = -\frac{3}{2} x$



(Gib die Gleichungen der beiden Geraden an!)

e $y = -x$

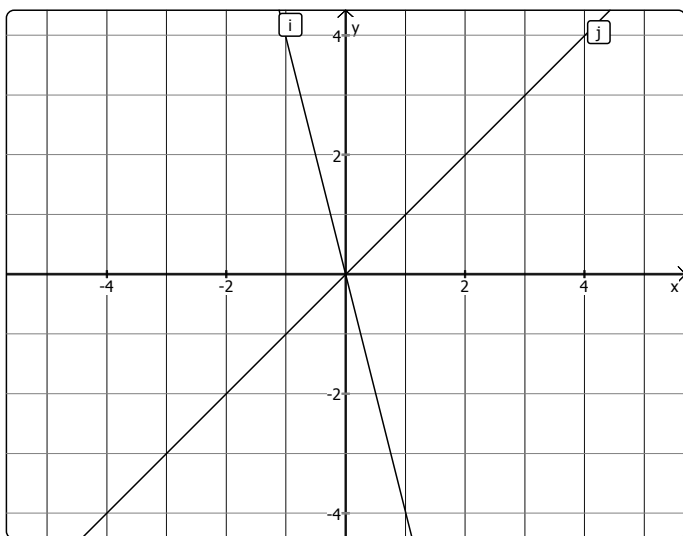
f $y = 3x$



(Zeichne die Geraden mit der angegebenen Gleichung!)

g $y = \frac{2}{3} x$

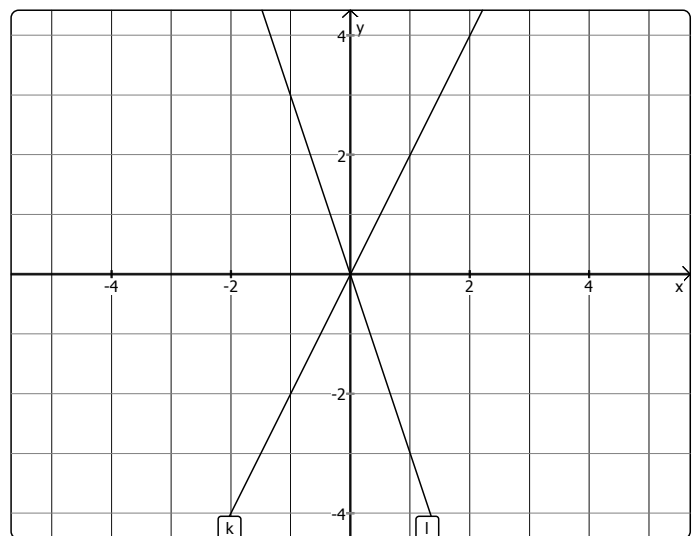
h $y = -\frac{4}{5} x$



(Zeichne die Geraden mit der angegebenen Gleichung!)

i $y = -4x$

j $y = x$



(Zeichne die Geraden mit der angegebenen Gleichung!)

k $y = 2x$

l $y = -3x$