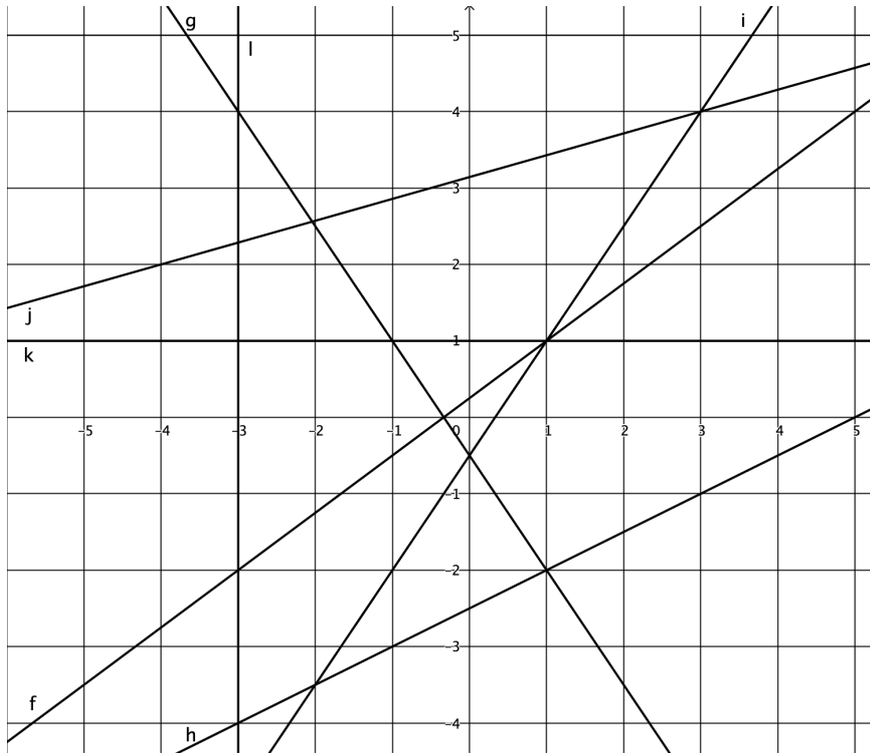


2. Bez

Steigung

AB 4

1. Gib zur Gerade die entsprechende Gleichung an.



f:

g:

h:

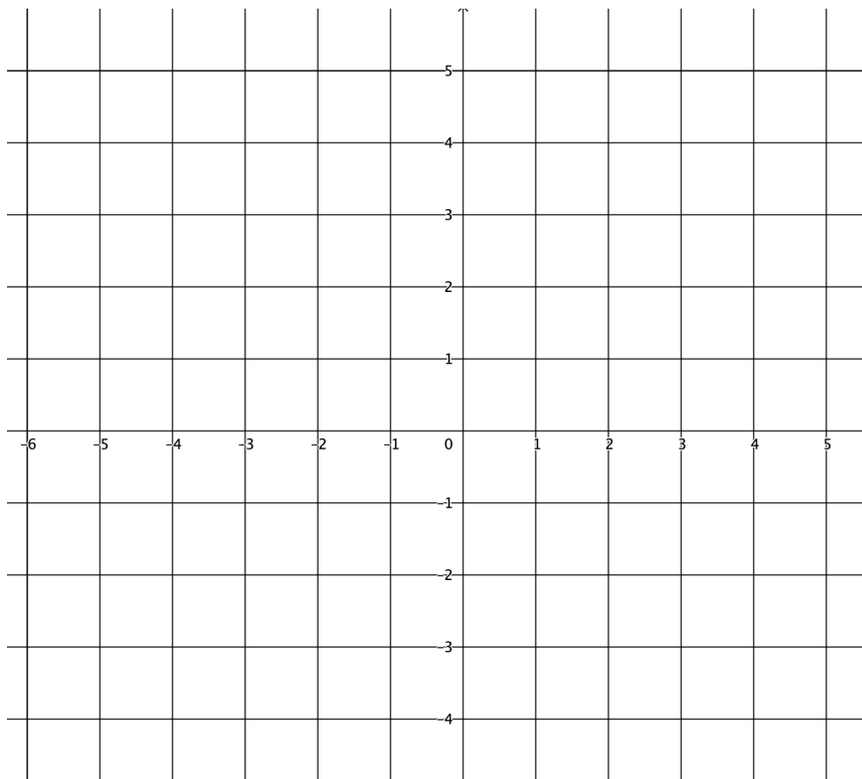
i:

j:

k:

l:

2. Zeichne zur Gleichung die entsprechende Gerade ins Koordinatensystem.



m: $y = \frac{1}{2}x + 3$

n: $y = -3x + 1$

o: $y = -\frac{1}{3}x - 2$

p: $y = x + 2$

q: $x = -5$

r: $y = \frac{1}{5}x - 3$

s: $y = 5x - 4$