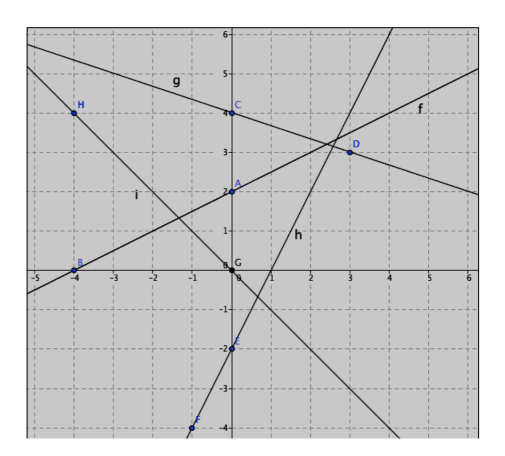
Lineare Funktionen

Teil 2

1. Kreuze Zutreffendes an:

	k>0	k<0	d>0	d<0
f	0	0	0	Ο
g	0	0	0	Ο
h	0	0	0	Ο
i	Ο	Ο	Ο	Ο



2. Welche Gleichungen gehören zur dargestellten Gerade?

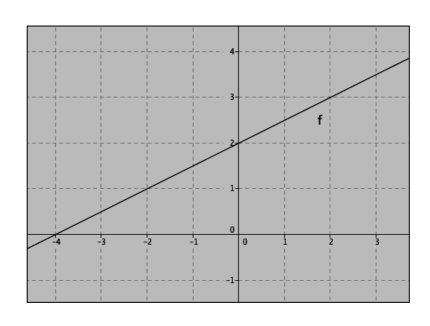
$$O \qquad x - y = 2$$

O
$$x + 2y = 2$$

O
$$-x + 2y = 4$$

O
$$x + 2y = 2$$

O
$$x - 2y = -4$$



Lineare Funktionen

Teil 2

3.

a) Welche Geraden haben die gleiche Steigung?

f g h

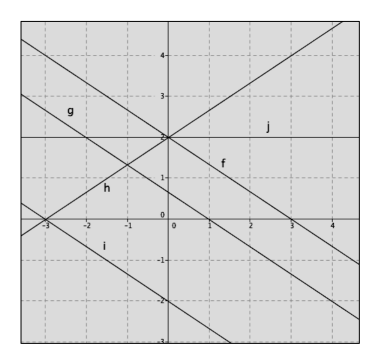
0 0 0 0 0

b) Welche Gerade hat die Steigung mit dem Wert 0?

i j

fghi.

0 0 0 0 0



4. Welche Gleichungen gehören zur dargestellten Gerade?

O -2/3 x - y = 2

O -2x + 3y = 6

O -2x - 3y = 6

O 2x - 3y = -6

O 2x + 3y = 6

