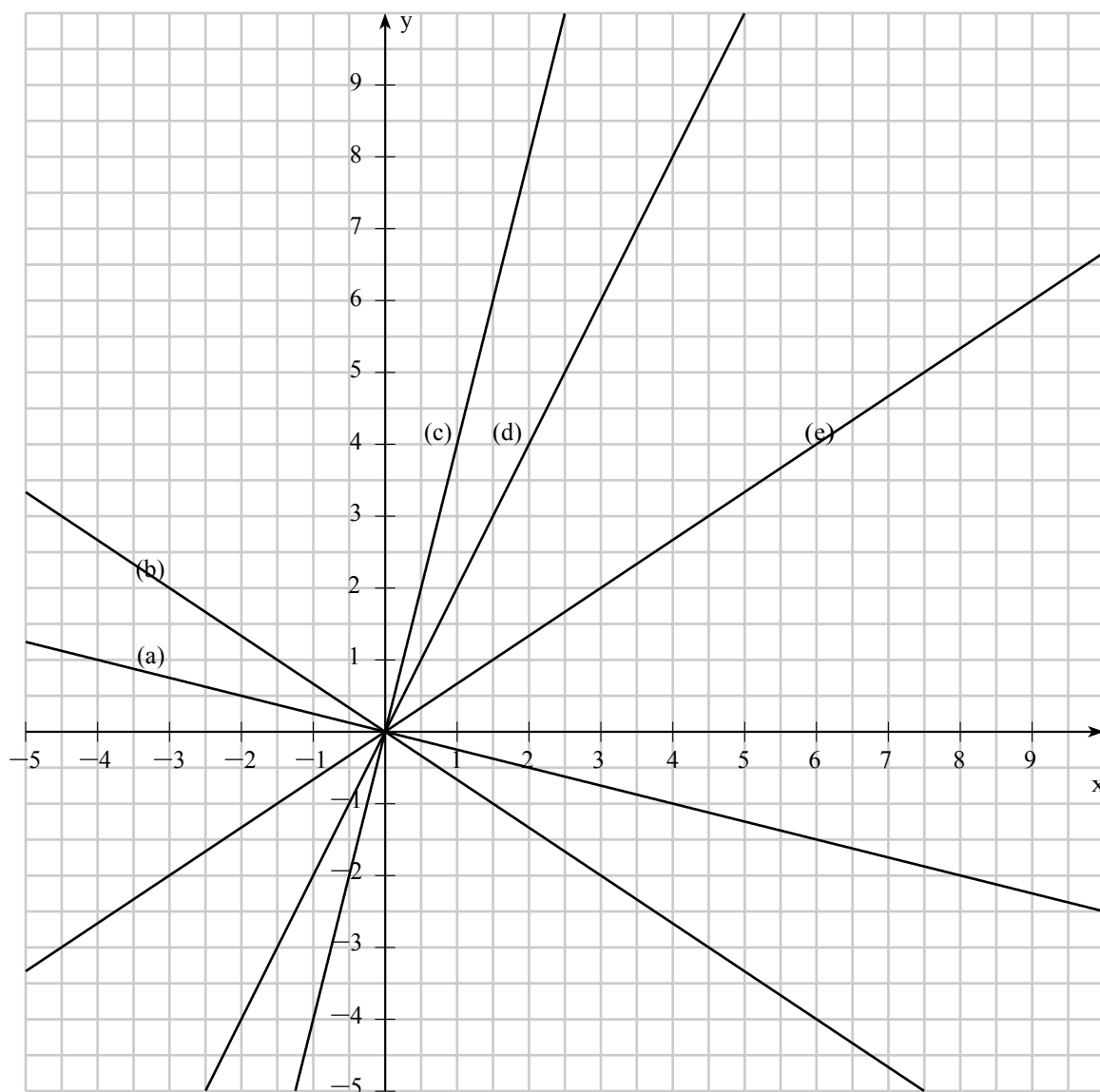


Bestimme die Steigungen der Geraden:



- (a) _____
- (b) _____
- (c) _____
- (d) _____
- (e) _____

Bitte wenden...



Zeichne die Geraden mit den folgenden Steigungen in das Koordinatensystem:

(a) $y = \frac{5}{3}x$

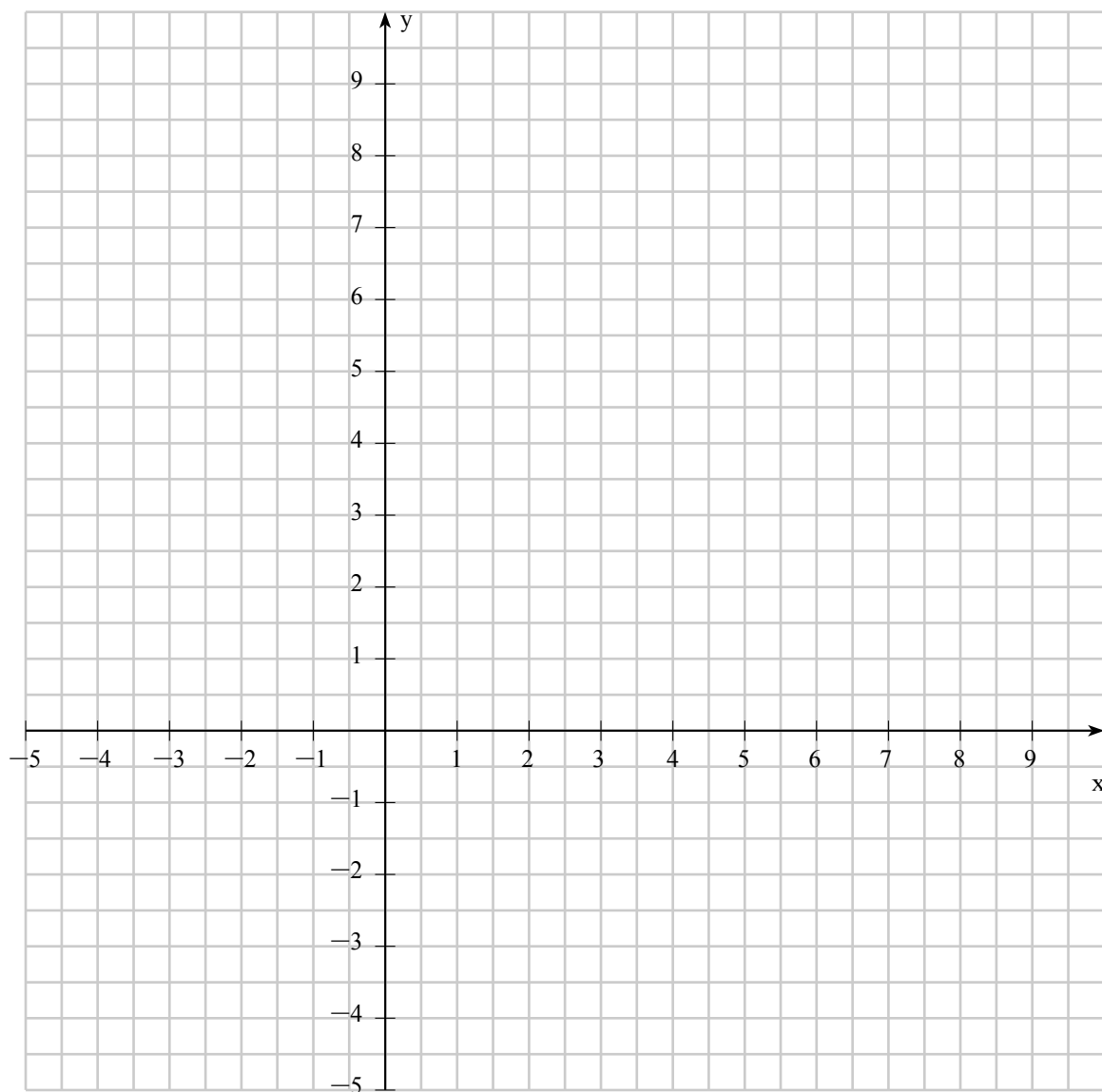
(c) $y = \frac{3}{2}x$

(e) $y = 3x$

(b) $y = -2x$

(d) $y = -1x$

(f) $y = \frac{1}{3}x$



Lösungen

1. Aufgabe

a	b	c	d	e
$y=-\frac{1}{4}x$	$y=-\frac{2}{3}x$	$y=4x$	$y=2x$	$y=\frac{1}{2}x$

2. Aufgabe

