

Zeichne die Geraden im Bereich $x = [-1..5]$. Wie gross ist die Steigung? Wo schneidet sie die y-Achse?

(1) $y = \frac{1}{2}x + 2$

(2) $y = -2x + 3$

(3) $y = -\frac{1}{2}x + 5$

(4) $y = \frac{1}{4}x - 1$

(5) $y = 2x - 2$