

Utforske rette linjer – Arbeidsark 1

$y = 2x - 5$	$y = \frac{1}{3}x + 24$	$y = -\frac{1}{3}x - 11$	$y = -2x - 9$	$y = 2x + 4$
$y = -2x + 6$	$y = 2x + 12$	$y = \frac{1}{3}x + 21$	$y = 2x - 9$	$y = -\frac{1}{3}x - 12$
Flytt 4 til høyre	Flytt 5 til høyre og 5 opp	Flytt 1 til venstre og 2 opp	Flytt 6 til venstre og 5 ned	Flytt 3 til venstre