



g_1	:	$y = 2 \cdot x - 4$
g_2	:	$y = 1 \cdot x + 2$
g_3	:	$y = \frac{1}{2} \cdot x + 5$
g_4	:	$y = -\frac{1}{2} \cdot x + 11$
g_5	:	$y = -\frac{1}{3} \cdot x + 10$