

Päättele kulmakertoimen ja vakiotermin avulla suorien yhtälöt.

_____ $y = -0,5x + 3$

_____ $y = 0,5x + 2$

_____ $y = x - 2$

_____ $y = 6x + 1$

_____ $y = x - 5$

_____ $y = 4x + 1$

_____ $y = -\frac{1}{3}x - 2$

_____ $y = -x$

Piirrä suorat.

a) $y = 3x - 10$

b) $y = -4x + 6$

c) $y = 8x + 1$

d) $y = \frac{1}{5}x - 5$

e) $y = -\frac{1}{6}x + 7$

f) $y = \frac{5}{8}x$

g) $x = 3$

h) $y = 5$

