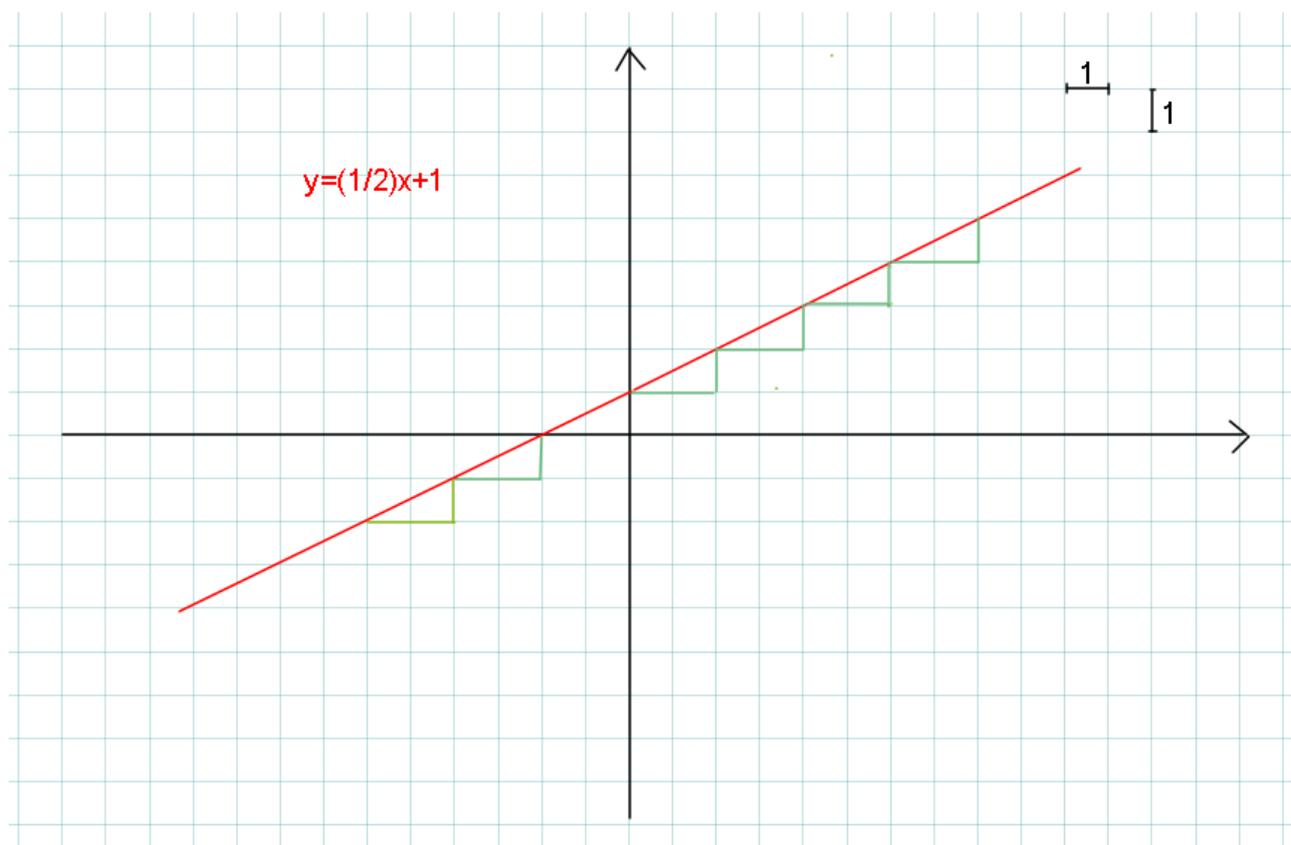
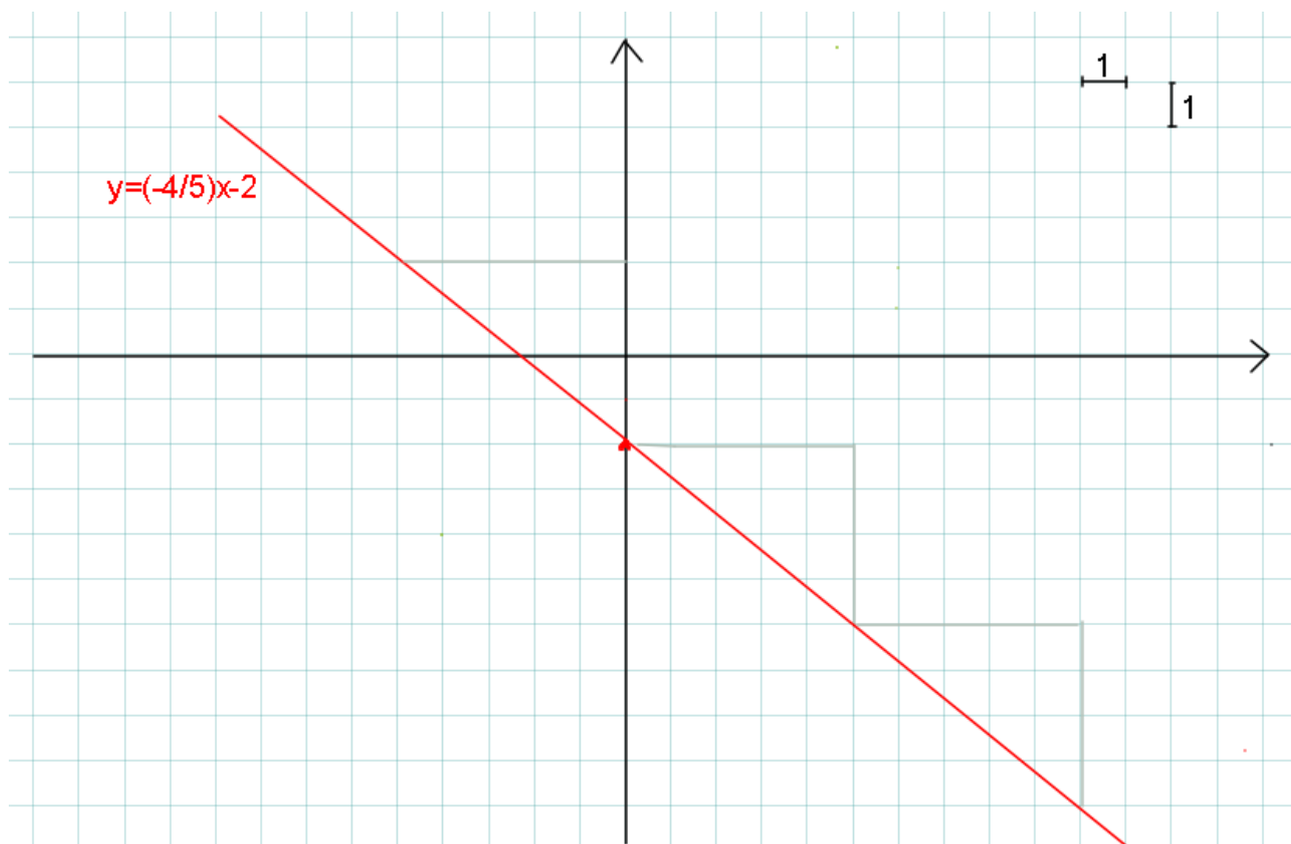


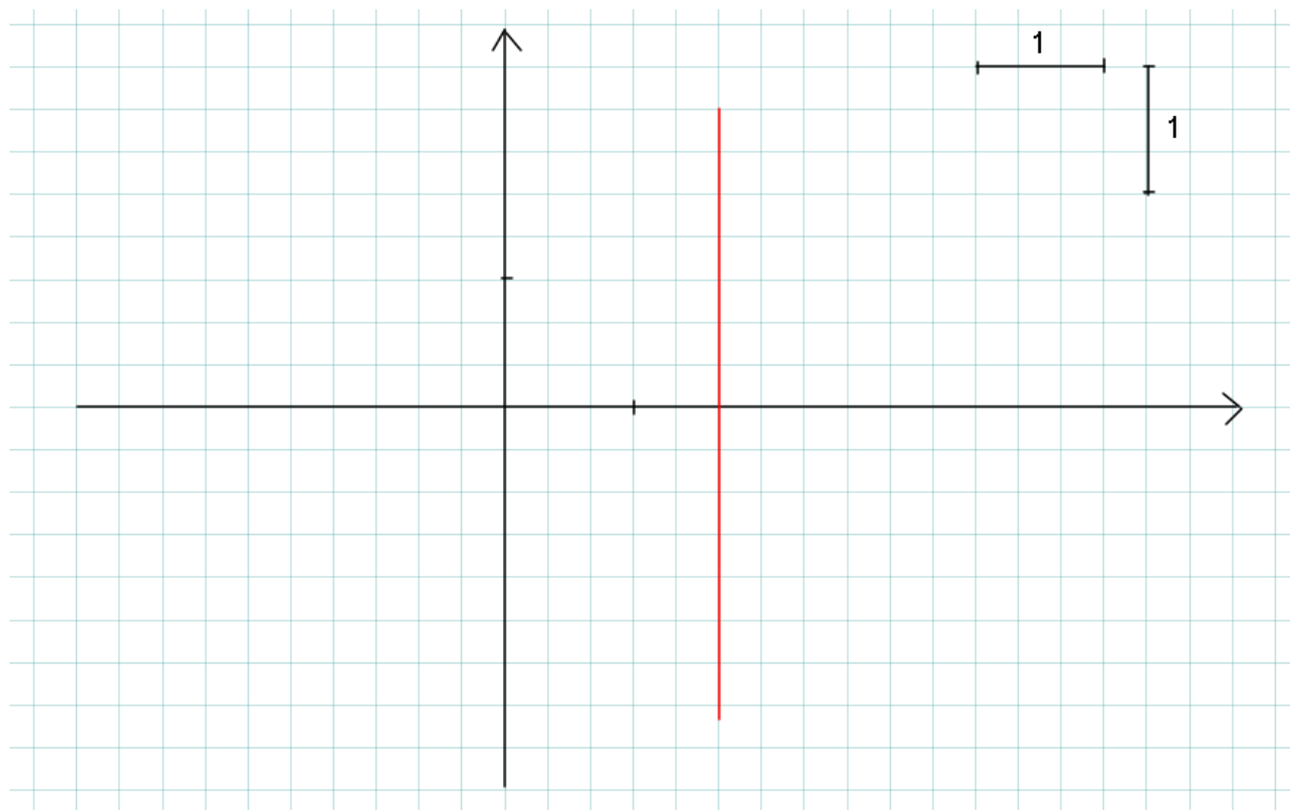
es. 94 disegna il grafico che rappresenta l'equazione: $y = \frac{1}{2}x + 1$



es. 97 disegna il grafico che rappresenta l'equazione: $y = -\frac{4}{5}x - 2$



es. 98 disegna il grafico che rappresenta l'equazione: $x = \frac{5}{3}$



es. 99 disegna il grafico che rappresenta l'equazione: $y = x + \frac{1}{4}$

