

PROGRAMA 6	
TÍTULO	Punto Fijo en Forma Gráfica
DESCRIPCIÓN	Realiza las iteraciones del Método del Punto Fijo de forma gráfica. Se aplica el método a la ecuación $f(x) = 0$, pero se trabajará con la función $g(x)$ que surge de la ecuación equivalente $g(x) = x$
NOMBRE DE LA FUNCIÓN	PFijo
ARGUMENTOS DE ENTRADA	g(x); función n ; número de iteraciones del método del Punto Fijo
ARGUMENTOS DE SALIDA	Gráfica simultánea de la función $g(x)$ y la recta $y = x$ Además se mostrará sobre estas dos gráficas el esquema gráfico de las n iteraciones del método del Punto Fijo (esquema de telaraña)