

PROGRAMA 4	
TÍTULO	Método de Newton-Raphson
DESCRIPCIÓN	Aproxima la solución de una ecuación de la forma $f(x) = 0$ dada una aproximación inicial p_0 y una exactitud ε
NOMBRE DE LA FUNCIÓN	NR
ARGUMENTOS DE ENTRADA	$f(x)$; función p_0 ; aproximación inicial ε ; exactitud del método
ARGUMENTOS DE SALIDA	n , p_n , e_n para cada iteración Nota: n; número de iteración e_n ; error iterativo