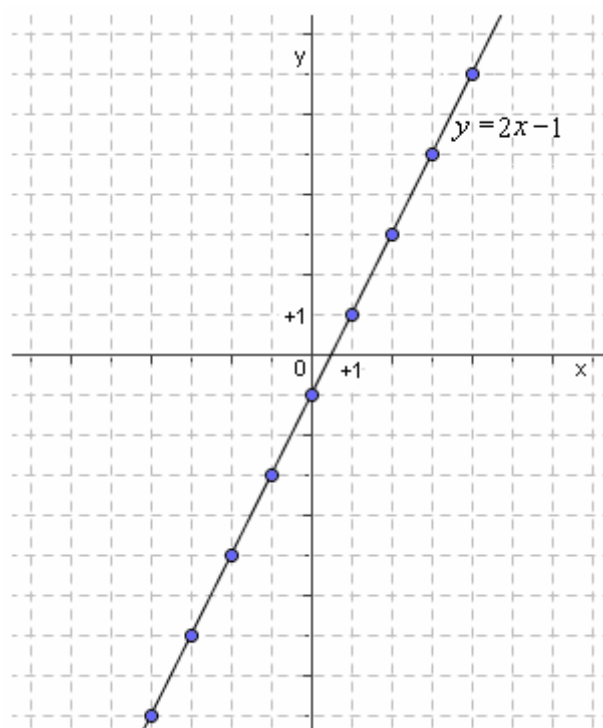


Traccia il grafico della funzione $y = 2x - 1$

x	y
-4	-9
-3	-7
-2	-5
-1	-3
0	-1
1	+1
2	3
3	5
4	7



Vedremo in un paragrafo apposito che

TUTTE LE FUNZIONI DI 1° GRADO

(quelle, cioè, della forma

$y = \text{espressione di } 1^\circ \text{ grado nella variabile } x$)

HANNO COME GRAFICO UNA RETTA.

Questo è il motivo per cui in matematica l'espressione linguistica “di 1° grado” può essere sostituita dell'aggettivo “lineare”.