
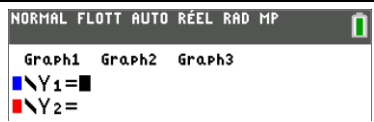
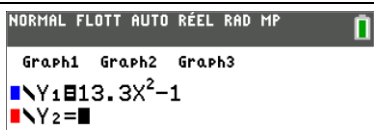
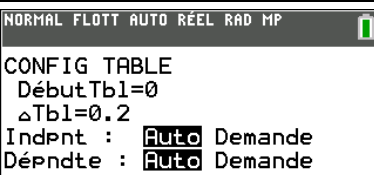
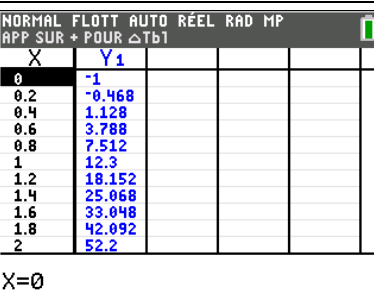


Obtenir un tableau de valeurs

 TEXAS INSTRUMENTS TI-83 Premium CE

<p>Pour travailler sur les fonctions, on utilise le mode FONCTION puis entrer.</p>																																																																									
<p>On appuie directement sur la touche f(x) pour accéder à l'édition d'une fonction.</p>																																																																									
<p>On saisit alors l'expression de la fonction $Y_1 = 13,3x^2 - 1$. 13.3 X,T,θ,n x² - 1 puis entrer.</p>																																																																									
<p>Il faut paramétrer ensuite la table de valeurs en saisissant 2nde fenêtre.</p>																																																																									
<p>On règle les valeurs et on les valide avec entrer. On affiche alors le tableau de valeurs à l'aide de 2nde graphe.</p>	 <table border="1"> <thead> <tr> <th>X</th> <th>Y1</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>0</td><td>-1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0.2</td><td>-0.468</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0.4</td><td>1.128</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0.6</td><td>3.788</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>0.8</td><td>7.512</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td>12.3</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.2</td><td>18.152</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.4</td><td>25.068</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.6</td><td>33.048</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1.8</td><td>42.092</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td>52.2</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table> <p>X=0</p>	X	Y1					0	-1					0.2	-0.468					0.4	1.128					0.6	3.788					0.8	7.512					1	12.3					1.2	18.152					1.4	25.068					1.6	33.048					1.8	42.092					2	52.2				
X	Y1																																																																								
0	-1																																																																								
0.2	-0.468																																																																								
0.4	1.128																																																																								
0.6	3.788																																																																								
0.8	7.512																																																																								
1	12.3																																																																								
1.2	18.152																																																																								
1.4	25.068																																																																								
1.6	33.048																																																																								
1.8	42.092																																																																								
2	52.2																																																																								