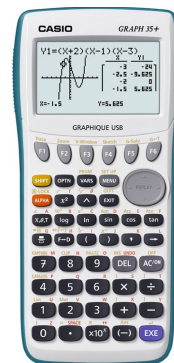



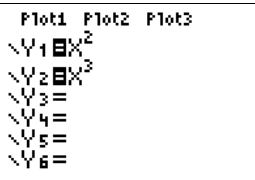
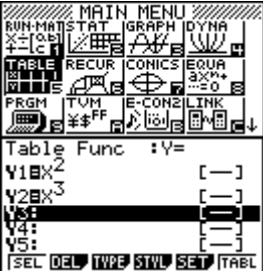

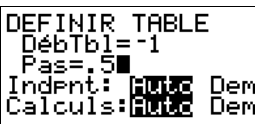

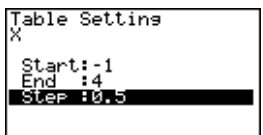


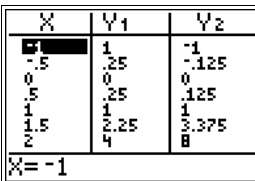

Fiche technique calculatrices TI / Casio n°1

Tableau de valeurs d'une fonction



Exemple:

Tableau de valeurs des fonctions carré et cube
sur l'intervalle $[-1;4]$
avec un pas de 0,5.

Etapas	TI-82 / 83 / 84	Casio Graph 25 / 35 / 75 / 85 / 95
1) Définir la ou les fonctions	Ouvrir l'éditeur de fonctions  Définir la ou les fonctions 	Ouvrir le menu principal Ouvrir l'application « TABLE » Définir la ou les fonctions 
2) Configurer la plage de valeurs souhaitée	Aller à l'écran des réglages  Saisir la borne inférieure de l'intervalle sur la ligne « DébTbl » ou « TblStart » Saisir le pas sur la ligne « Pas » ou « ΔTbl » 	Aller à l'écran des réglages  Saisir la borne inférieure de l'intervalle sur la ligne « Start » Saisir la borne supérieure de l'intervalle sur la ligne « End » Saisir le pas sur la ligne « Step »  Sortir de l'écran des réglages 
3) Demander le tableau de valeurs	Demander le tableau de valeurs  Naviguer dans le tableau avec les touches fléchées 	Demander le tableau de valeurs  Naviguer dans le tableau avec les touches fléchées 