

Régression affine et TI-Nspire

1.1

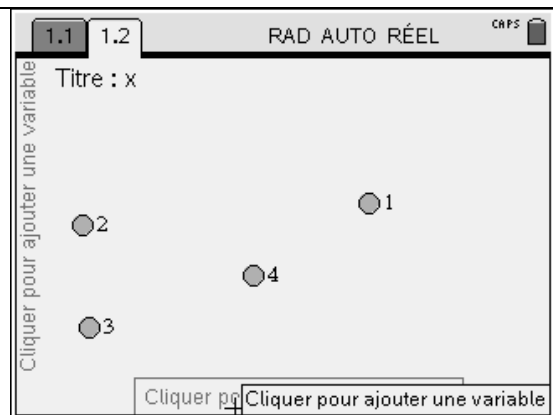
RAD AUTO RÉEL

CRPS

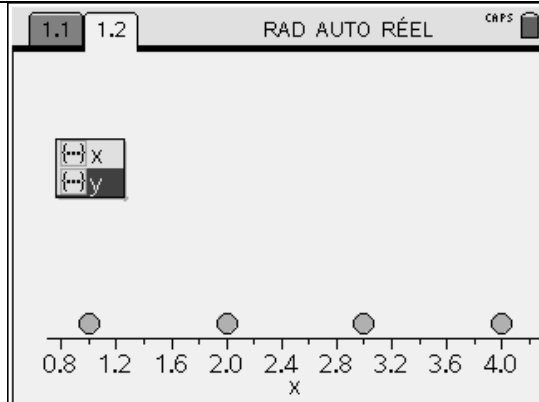
A	x	B	y	C	D
1	1	1.35			
2	2	1.95			
3	3	3.12			
4	4	3.78			
5					

A x

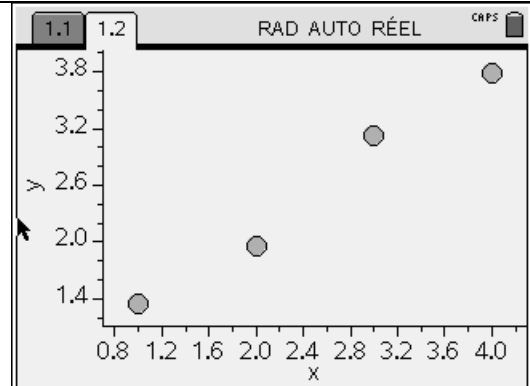
On place les données dans une page Tableur et listes, on nomme x et y les colonnes



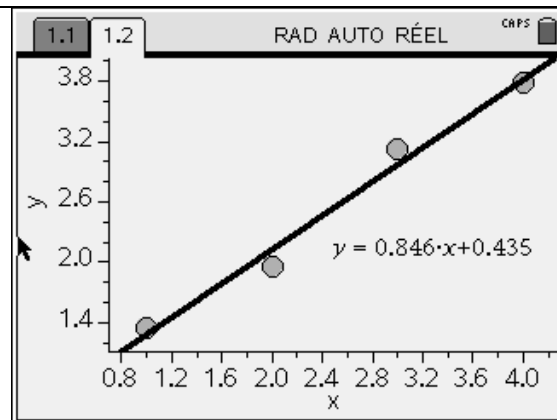
On ouvre ensuite une page Données et statistiques.
On déplace le curseur sur l'axe des abscisses et à l'apparition du message, on sélectionne x en appuyant sur la touche centrale du navigateur.



On approche le curseur de l'axe des ordonnées, on appuie sur la touche centrale du navigateur on sélectionne y



Notre nuage de points est alors représenté.



On appuie sur MENU, on choisit 4. Analyser.
Puis 6 Régression et enfin 1. Afficher la
droite de régression.