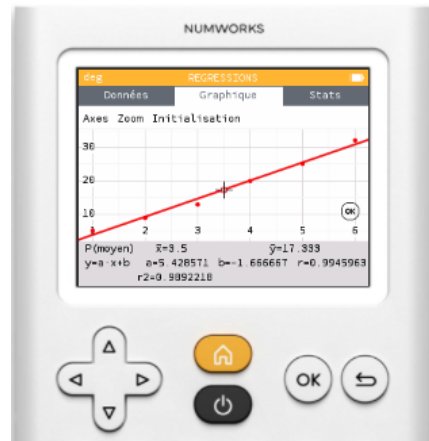


Tracer une courbe de tendance

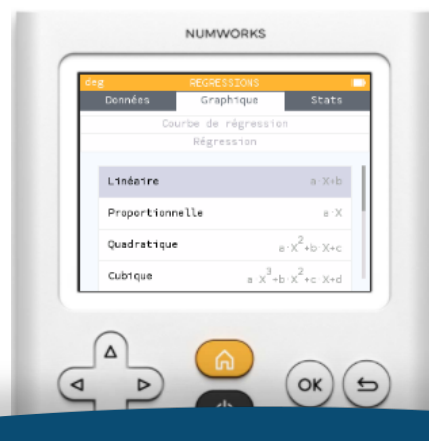
En utilisant les touches directionnelles (←, →, ▲, ▼) et (⏪, ⏩), on sélectionne la fonctionnalité Régressions et en appuyant sur la touche (OK), un tableau vide apparaît.



A l'aide des flèches directionnelles et du pavé numérique, on remplit le tableau puis on sélectionne Graphique (en haut de l'écran).



En appuyant sur la touche (OK), puis en sélectionnant Régressions, il est possible de choisir un autre type de régression parmi une liste (très!) complète.



En sélectionnant *Stats* (en haut de l'écran), on retrouve toutes les données statistique de la liste et de la régression choisie.



The calculator screen displays a table with the following data:

	X1	Y1
Moyenne	3.5	17.33333
Somme	21	104
Somme des carrés	91	2324
Ecart type	1.707925	9.321421
Variance	2.916567	86.88889
Nombre de points		6



The calculator screen displays regression statistics:

Covariance		15.83333
$\sum xy$		459
Régression	$y = a \cdot x + b$	
a		5.428571
b		-1.666667
r		0.9945963
r^2		0.9892210

★ Retrouver la page [Application Régressions](#) sur le site de *NumWorks*