

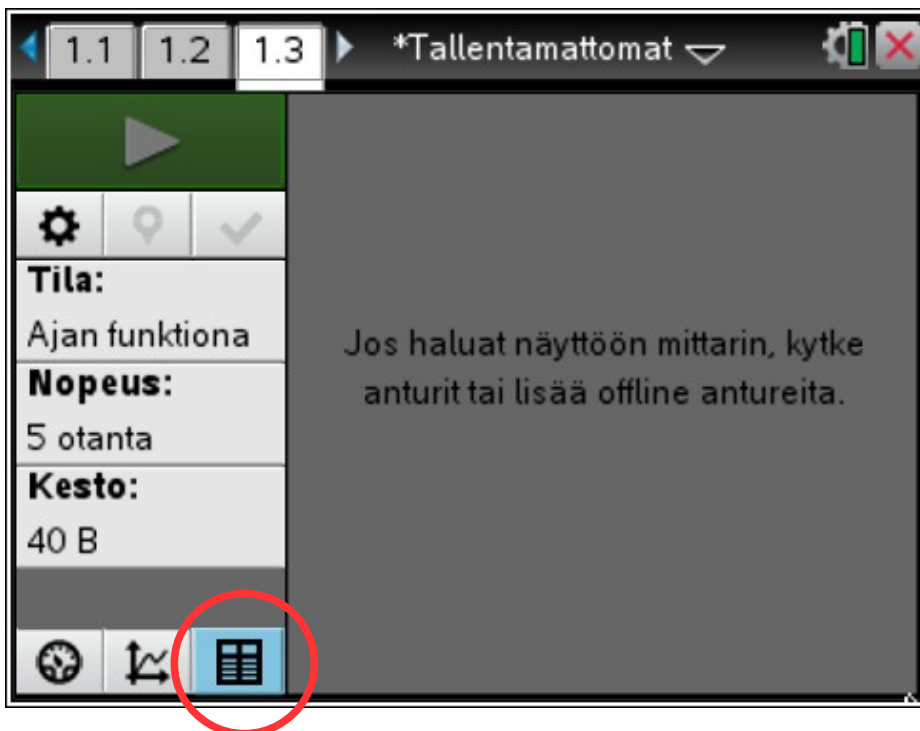
Kuvaaja TI-Nspire CAS -laskimen Vernier DataQuestilla

Avaa kotivalikosta DataQuest

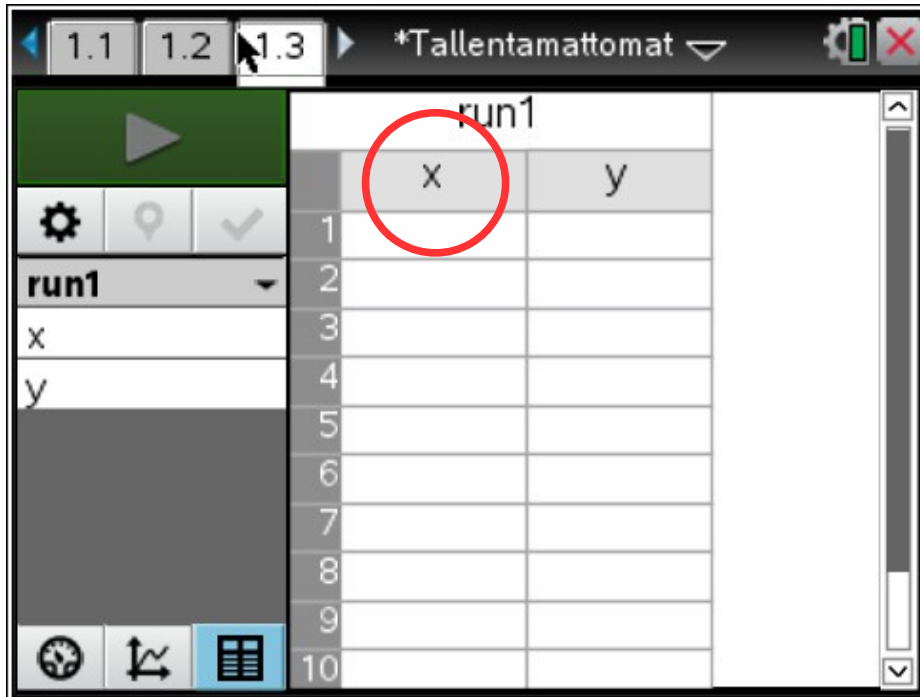


Sarakkeiden nimeäminen

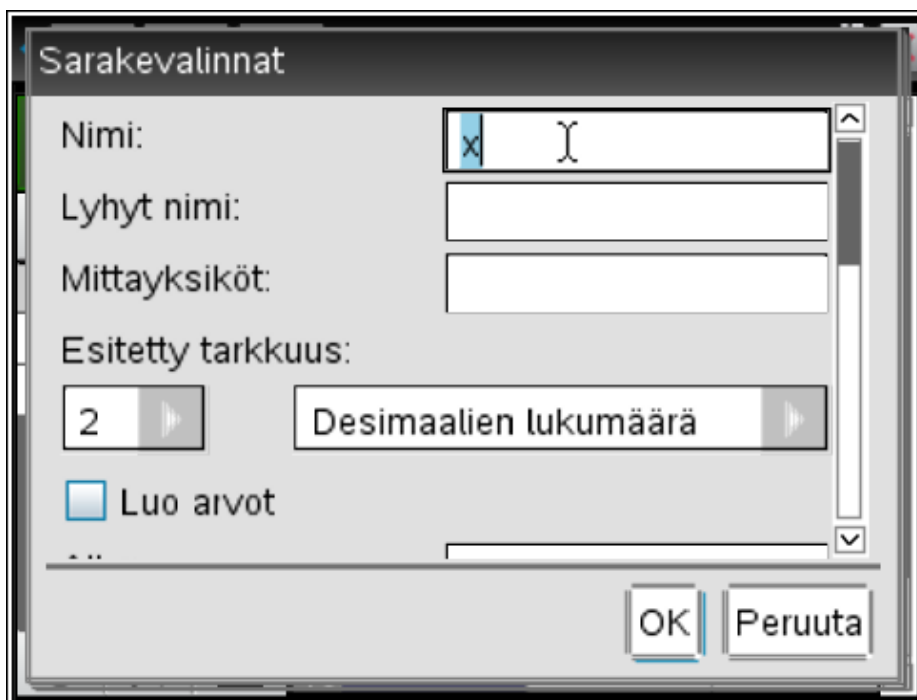
Valitse taulukkonäkymä



Kaksoisklikkaa sarakkeen nimeä X tai Y.

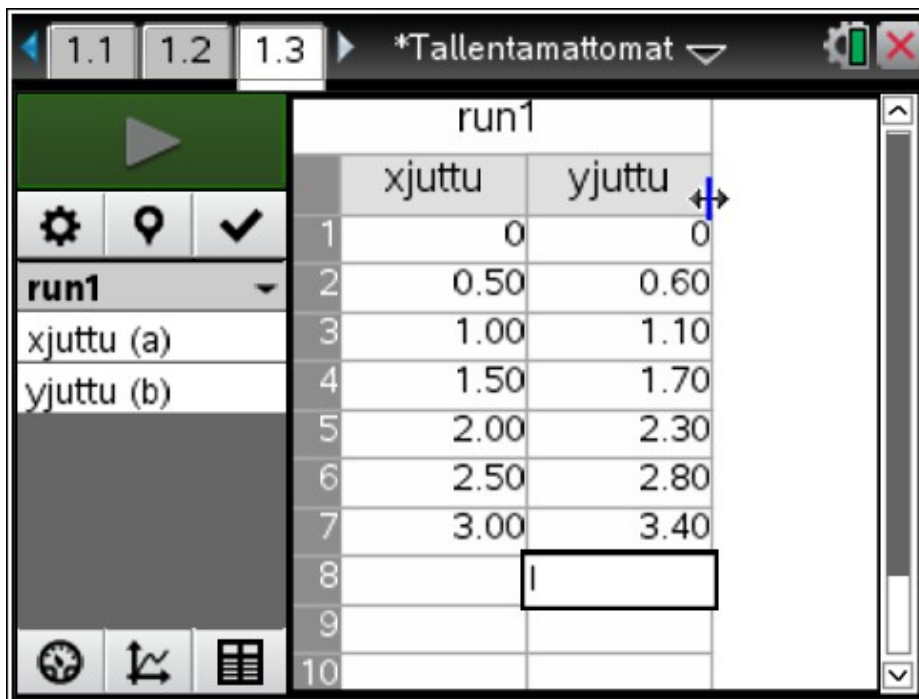


Kirjoita avautuvaan ikkunaan suuren nimi, lyhenne ja yksikkö. Paina OK.



Mittaustulosten syöttäminen

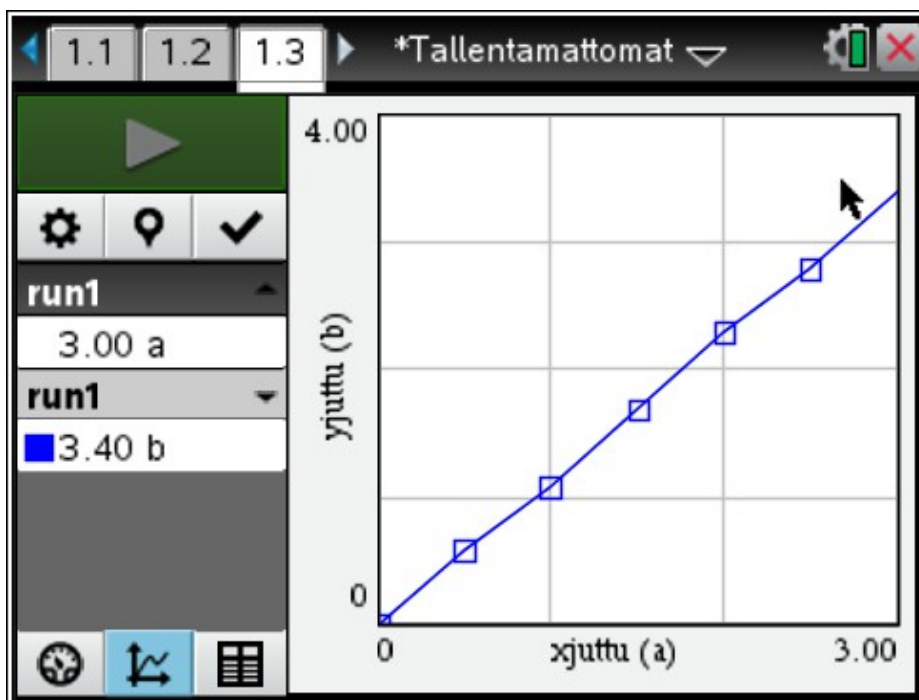
Kirjoita mittaustulokset taulukkoon.



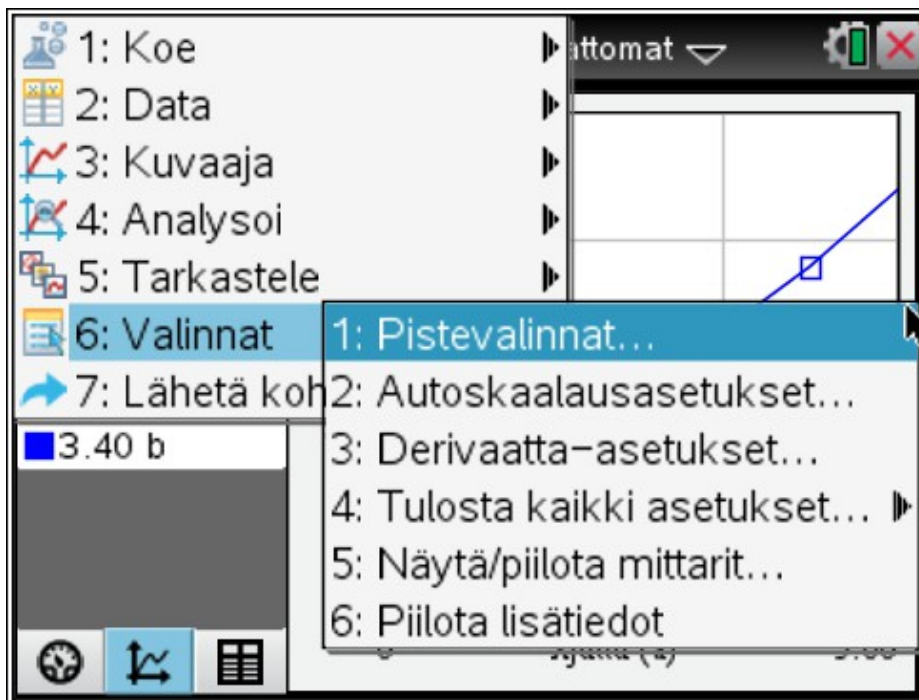
	xjuttu	yjuttu
1	0	0
2	0.50	0.60
3	1.00	1.10
4	1.50	1.70
5	2.00	2.30
6	2.50	2.80
7	3.00	3.40
8		
9		
10		

Kuvaajan lisääminen

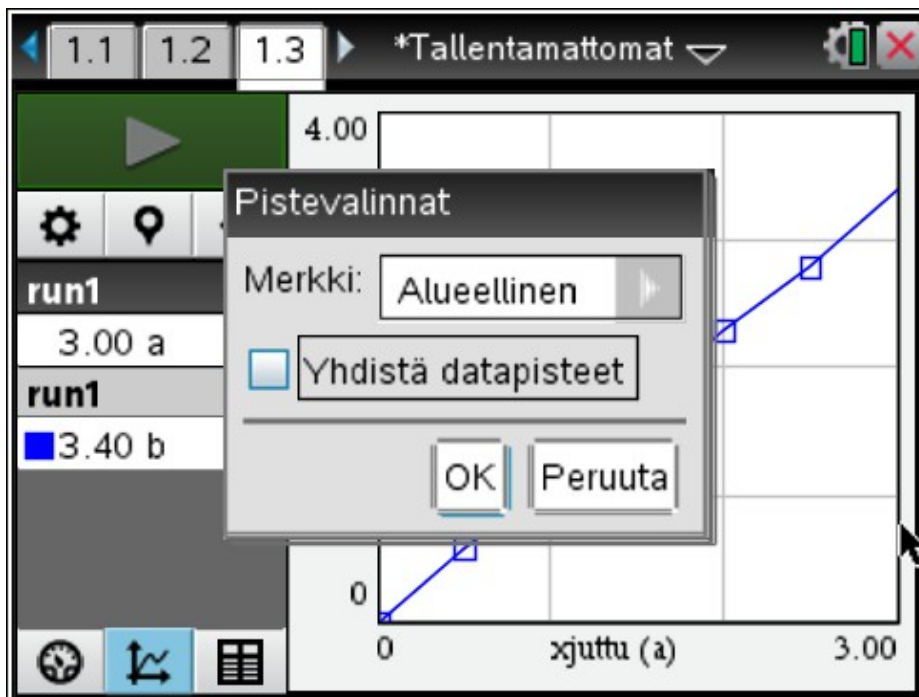
Valitse kuvaajanäkymä



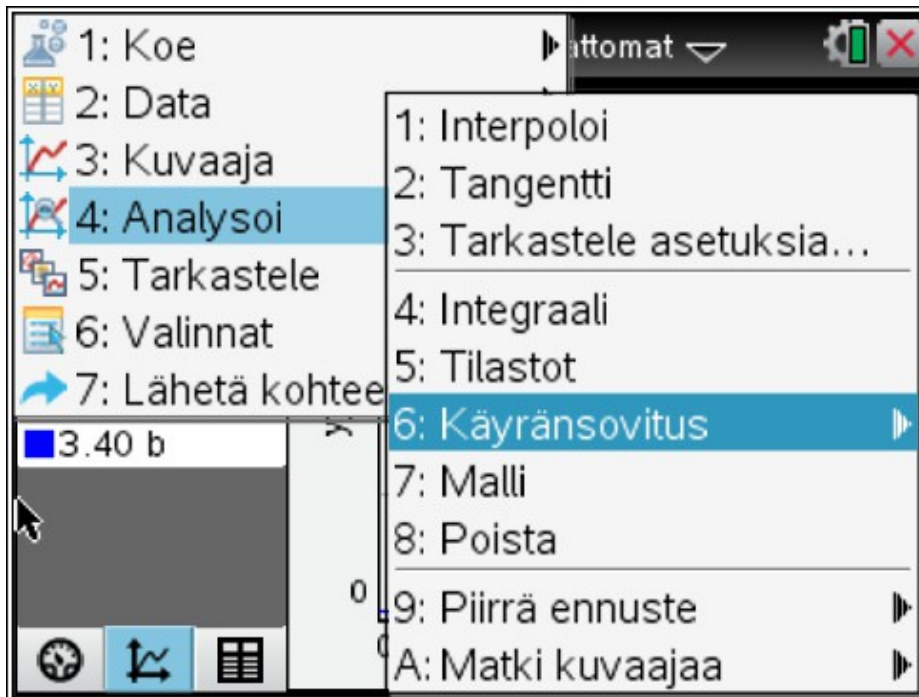
Poista pisteistä yhdistävä murtoviiva. Paina laskimen MENU-nappia ja valitse 6: Valinnat ja 1: Pistevalinnat.



Poista valinta kohdasta Yhdistä datapisteet.



Paina MENU ja valitse 4:Analysoi ja 6: Käyränsovitus



Valitse mittauspisteisiin sopiva funktio

