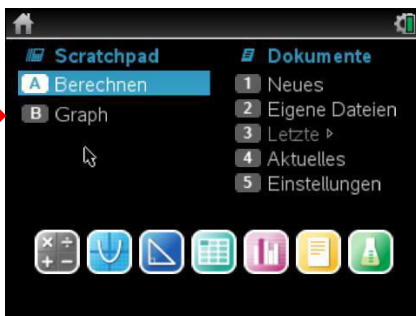
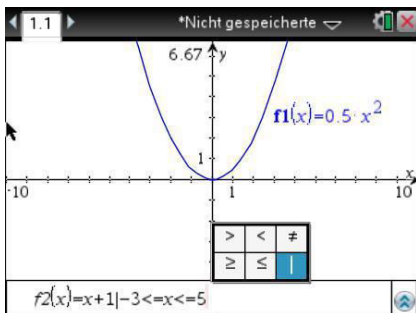




## Graphen zu einer stückweise definierten Funktion zeichnen

- Graph mit dem Navigationsring auswählen
- Funktion eingeben
- Die Einschränkung des Definitionsbereichs mit Hilfe eines senkrechten Strichs zur Abtrennung eingeben (ctrl und  $\frac{\square}{\square}$ , dann mit dem Cursor auswählen)
- Eingabe des Definitionsbereichs mit  $a \leq x \leq b$ , z.B.:  $f_2(x) = x+1 | -3 \leq x \leq 5$
- mit enter bestätigen



## Graphen zu einer stückweise definierten Funktion zeichnen

- Graph mit dem Navigationsring auswählen
- Funktion eingeben
- Die Einschränkung des Definitionsbereichs mit Hilfe eines senkrechten Strichs zur Abtrennung eingeben (ctrl und  $\frac{\square}{\square}$ , dann mit dem Cursor auswählen)
- Eingabe des Definitionsbereichs mit  $a \leq x \leq b$ , z.B.:  $f_2(x) = x+1 | -3 \leq x \leq 5$
- mit enter bestätigen

