

Seite 363 Beispiel 2 a)

Detaillierte Lösung für CASIO ClassPad

Im Funktionen-Editor wird $y_1(x)$ als $\text{binomialP}(\text{df}(0,x,0.04))$ definiert.

Mit  kommt man zu den Einstellungen für die Wertetabelle.



Jetzt erhält man mit  die Wertetabelle.

