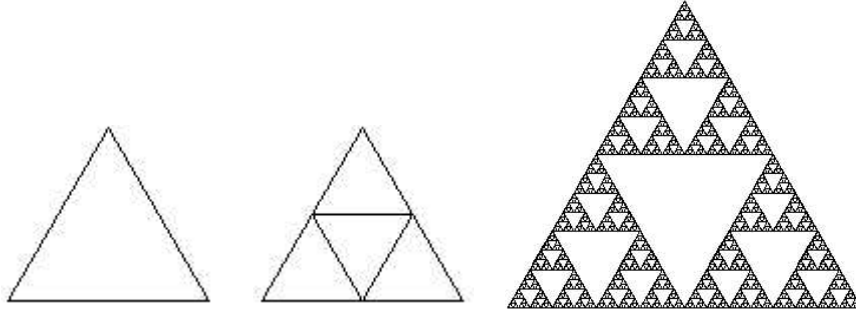


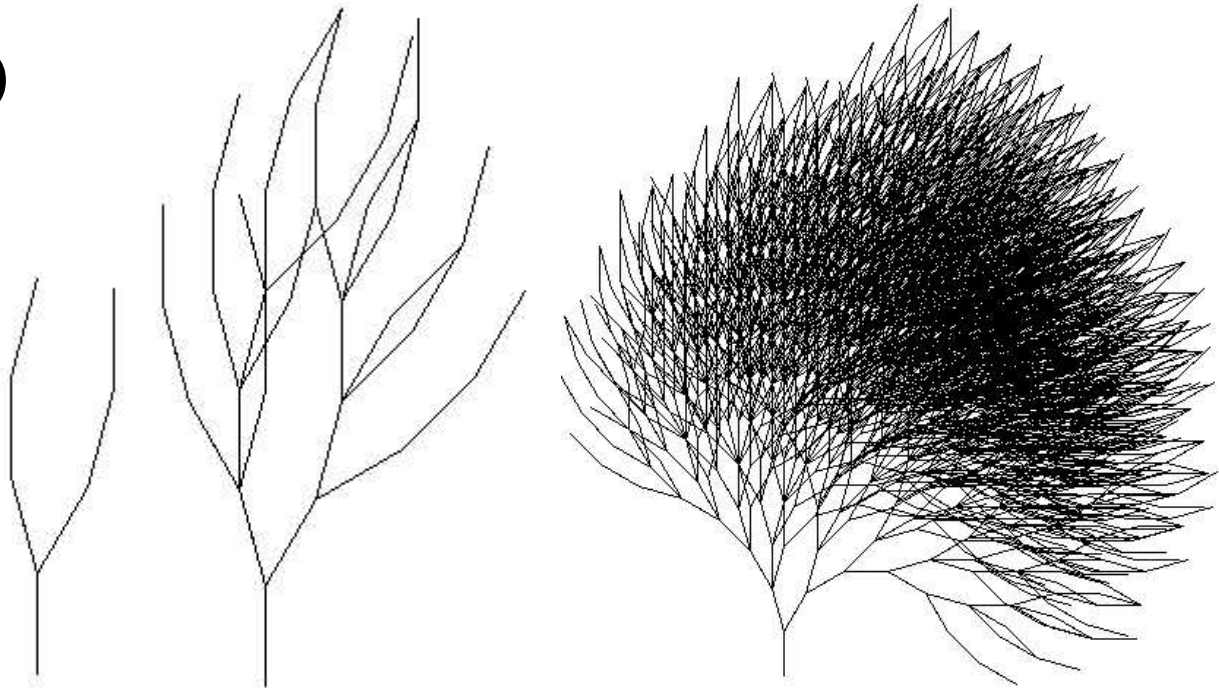
ARBEITSBLATT ZU REKURSIVEN GRAFIKEN

Aufgabe: Die folgenden Grafiken wurden allesamt mit LOGO erstellt. Du siehst jeweils die Grundfigur ($n = 1$), die Folgefigur ($n = 2$) und eine Figur mit Rekursionstiefe $n = 6$. Letztere Figur ist nicht maßstabstreu!
Erstelle zu den Figuren jeweils eine LOGO-Prozedur. Schreibe zusätzlich eine Prozedur START, mit welcher der Benutzer auswählen kann, welche Figur gezeichnet werden soll. Füge auch Deine schon fertigen Figuren in das Programm mit ein.

1)



2)



3)

