

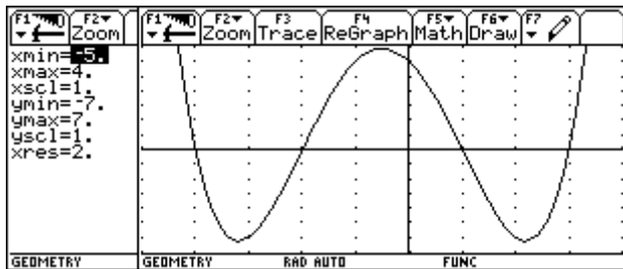
Themenbereich	
Differentialrechnung, Umgekehrte Kurvendiskussion	
Ziele	vorhandene Ausarbeitungen
<ul style="list-style-type: none"> Bestimmung der Funktionsgleichung aus dem Graphen 	TI-92
Analoge Aufgabenstellungen – Übungsbeispiele	B0610, B0612, B0613, B0614
Lehrplanbezug (Österreich):	7. Klasse
Quelle: G. Steinberg, M. Ebenhöf, Ausgewählte Aufgaben zur Analysis, Schroedel, Hannover 1998	

Erstellen von Polynomfunktionen aus Graph und Nullstellen

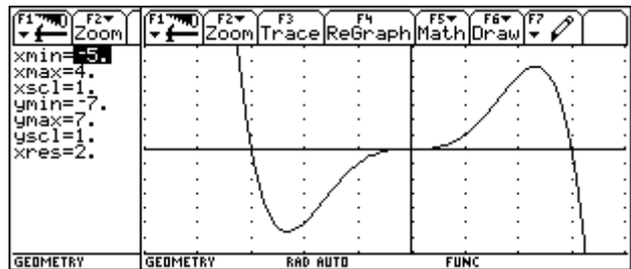
Angabe und Fragen:

Finde die Funktionsterme der Graphen der folgenden Polynomfunktionen!

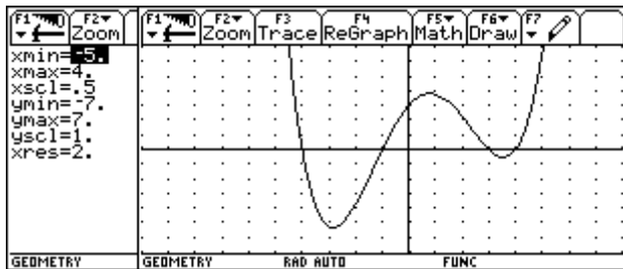
a)



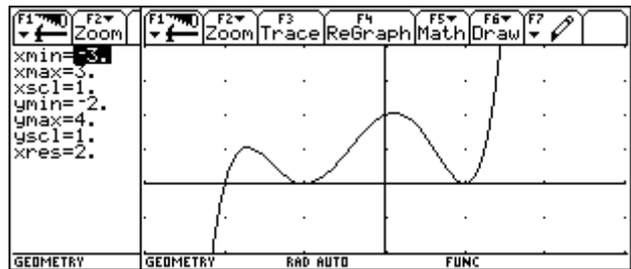
b)



c)



d)



Lösungen:

