>>	izvod2(2	.3)				
	2.0000	7.3891	1.8388	0.4576	0.1139	0.0283
	2.2222	9.2278	2.2963	0.5714	0.1422	0.0354
	2.4444	11.5241	2.8678	0.7136	0.1776	0.0442
	2.6667	14.3919	3.5814	0.8912	0.2218	0.0552
	2.8889	17.9733	4.4726	1.1130	0.2770	0.0689
	3.1111	22.4460	5.5857	1.3900	0.3459	0.0861
	3.3333	28.0316	6.9756	1.7359	0.4320	0
	3 5556	35 0073	8 7115	2 1679	0	0

0

0

10.8794

0

Vrednost drugog izvoda funkcije f u tacki

x =

2.3000

3.7778 43.7188

4.0000 54.5982

je:

y2 =

9.9598

>>