```
■ D:\Other\HomeWork\CourseProjects\3 year - Solving Mathematical Problem Using Coprocessor\main.exe
Number of nodes: 27
Grid splitting step size: 0.03704
Table of values of the grid function on the interval 0...1
0.00000 0.88889
0.03704 0.89193
0.07407 0.89488
0.11111 0.89773
0.14815 0.90048
0.18519 0.90312
0.22222
        0.90566
0.25926
        0.90809
0.29630 0.91041
0.33333 0.91262
0.37037 0.91473
0.40741 0.91673
0.44444 0.91864
0.48148 0.92045
0.51852 0.92216
0.55556
        0.92378
0.59259 0.92532
0.62963 0.92678
0.66667 0.92816
0.70370 0.92946
0.74074 0.93070
0.77778 0.93187
0.81481 0.93298
0.85185
        0.93403
0.88889
        0.93503
0.89193 0.93597
0.89488 0.93690
0.89773 0.93781
Press Enter to close console window or just close it yourself
```

					ГУИР.053505.020.03 ПЛ				
		A /			In a numer no maria	Лur	η.	Масса	Масштаб
ИЗМ.	Лист	N.докум.	Подп.	Дата	Графический интерфейс				
Разраб.		Слуцкий			пользователя				
Προβ.		Калиновская			ПОЛОЗООСППСЛЯ				
Peu						Лист		1 J	Тистов
Н.контр		Калиновская				Кареара информатики			
Утв.		Марков				Кафедра информатики группа 053505			

Формат А4