



Δx	$F(x)$	Area	# R
0,5	0,25	0,125	1
0,5	1	0,5	2
0,5	2,25	1,125	3
0,5	4	2	4
0,5	6,25	3,125	5
0,5	9	4,5	6
0,5	12,25	6,125	7
0,5	16	8	8
0,5	20,25	10,125	9
0,5	25	12,5	10
0,5	30,25	15,125	11
0,5	36	18	12
0,5	42,25	21,125	13
0,5	49	24,5	14
0,5	56,25	28,125	15
0,5	64	32	16

$$\begin{array}{r} 0,5 \\ \cdot 0,25 \\ \hline 0,125 \end{array}$$