	$\lambda = 5.53e + 00$	$\lambda = 3.01e + 00$	$\lambda = 1.64e + 00$	$\lambda = 8.97e-01$	$\lambda = 4.90 e\text{-}01$	$\lambda = 2.67e-01$	$\lambda = 1.46e-01$	$\lambda = 7.95e-02$	$\lambda = 4.34 e-02$	$\lambda = 2.37e-02$	$\lambda = 1.29e-02$	$\lambda = 7.04e-03$	$\lambda = 3.84 e-03$	$\lambda = 2.10e-03$	$\lambda = 1.14 e-03$	$\lambda = 6.24 e-04$	$\lambda = 3.40e-04$	$\lambda = 1.86 e-04$	$\lambda = 1.01 e-04$	$\lambda = 5.53e-05$
4.10214104	4.085 × 10 ⁴	3.46 × 10 ⁴	2.53 × 10 ⁴ -	1.735×10^4	$ \begin{array}{c c} 1.195 \times 10^{4} \\ 1.194 \times 10^{4} \end{array} $	8.7×10^3	6.84	× 10 ³ × 10 ³	5.794×10^3	104 -	104 -			` <u>1</u> 			101 -			101
4.19214×10^4	4.08×10^4	3.44×10^4	2.53 \ 10	1.73×10^4	1.193×10^4	8.695×10^{3}	6.836	× 10 ³	5.793×10^3	1										
4.19214×10^4	4.073×10^{4} 4.07×10^{4}		2.52 × 10 · 1	1.725×10^4	1.192×10^{4} 1.191×10^{4}	8.69×10^{3}	6.834	× 10 ³	5.792×10^3											
4.19214 × 10 ⁴	4.065 × 10 ⁴	3.42×10^4	2.51×10^4		$\begin{array}{c c} 1.151 \times 10 \\ 1.19 \times 10^4 \end{array}$	8.685×10^{3}	6.832	× 10 ³	5.791×10^3											
4 10214 × 104	4.06×10^4	3.4×10^4	2.5×10^4	1.72×10^{4}	1.189×10^4	8.68×10^{3}	6.83	× 10 ³	5.79 × 10 ³											
4.19214×10^4	4.055×10^{4} 4.05×10^{4}	3.38×10^4	2.49×10^4	1.715×10^4	$\frac{1.188 \times 10^4}{1.187 \times 10^4}$	8.675×10^{-3}	6.828	× 10 ³	5.789 × 10 ³	103 -	103 -	100 -	100	, _	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -
0	$\lambda = 5.53e + 00$	$\lambda = 3.01e + 00$	$\lambda = 1.64e + 00$	$\lambda = 8.97e-01$	$\lambda = 4.90e-01$	$\lambda = 2.67e-01$	0 1 2 3 $\lambda = 1.46e-01$	0.0 0.5 1.0 1.5 $\lambda = 7.95e-02$	2.0 0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0 $\lambda = 4.34e-02$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 2.37e-02$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.29e-02$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 3.84e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 2.10e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.14e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 6.24e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 3.40e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.86e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.01e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 5.53e-05$
4.19218 × 10 ⁴	4.051 × 10 ⁴ -	$\frac{3.37 \times 10^4}{3.368 \times 10^4}$	2.458 × 10 ⁴ -	1.673 × 104	1.1418 \times 10 ⁴	8.209×10^{3}	6.3655	× 10 ³	10 ⁴ - 4.7575 3	× 10 ³	75×10^3 $10^3 \times 10^3$	3.8×10^3 3.15 × 10	2.7×10	2.4	1 × 10 ³ . 2.245 >	× 10 ³ 2.146 × 1	103	101	101	101
4.19218×10^{4}	4.05×10^4	3.366×10^4	2.456 × 10 ⁴ -	1.6/3 × 10 × 5	1.1416 \times 10 ⁴	8.2085×10^3	6.3654	× 10 ³	4.7525	4.32	25×10^3	3.75×10^3 3.125 × 10	2.68×10^{-3}	3.	4 × 10 ³	×10 ³ -	103			
4.19217×10^{4} 4.19216×10^{4}	4.049×10^4	3.364×10^4	2.454×10^4	1.672×10^4	1.1414×10^4	8.208×10^{-3}	6.3653	× 10 ³	4.75	$\begin{pmatrix} 10^3 \\ 10^3 \end{pmatrix}$	$.3 \times 10^3$	3.7×10^3 3.1 × 10	2.66×10^{-3}	3.	2.235	\times 10 ³ - 2.144 \times 3	103			
4.19216 × 10 ⁴	4.048×10^{4} 4.047×10^{4}	3.362×10^4	2 452 × 10 ⁴	1.671×10^4	1.1412×10^{4}	8.207×10^{3}	6.3652	× 10 ³	4.745	(10^3)	75×10^3	3.65×10^3 3.075 × 10	$\frac{0^3}{0^3}$ 2.64 × 10	3.	2.23 >	$\times 10^3$. 2.143 \times 3	103			
4.19215×10^{4} 4.19215×10^{4}	4.046×10^4	3.36×10^4	2.452 × 10	1.67×10^4	1.1408×10^{4}	8.2065×10^3	6.3651	× 10 ³	4.7425	$\langle 10^3 - 4.22 \rangle$	25 × 10 ³	3.6×10^3 3.025×10		2.3	$\times 10^3$	$\times 10^3$	103			
4.19214 × 10 ⁴	4.045 × 10 ⁴ -	3.356×10^{4}	2.45×10^{4}	1.669×10^4	1.1406×10^4	8.206×10^{3}	6.365	$\times 10^3$	103 - 4.7375	4 103	$.2 \times 10^3$	3.55×10^3	2.62×10^{-3}	2.3	7×10^3	2.141 × 3	103	100 -	100 -	100 -
4.19214×10^4 0		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\lambda = 1.70e + 00$	0 5 10 15 20 25 $\lambda = 9.29e-01$	$0 5 10 \lambda = 5.07e-01$	$0 2 4 6$ $\lambda = 2.76e-01$	0 1 2 3 $\lambda = 1.51e-01$	$0.0 0.2 0.4 0.6 0.8$ $\lambda = 8.23e-02$	3 1.0 $-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 4.49e-02$	0 2 4 6 8 $\lambda = 2.45e-02$	0 5 10 15 20 25 $\lambda = 1.34e-02$	5 0 10 20 30 $\lambda = 7.29e-03$	0 5 10 15 20 $\lambda = 3.98e-03$	0.0 2.5 5.0 7.5 10.0 12.5 $\lambda = 2.17e-03$	$0 2 4 6$ $\lambda = 1.18e-03$	$\lambda = 6.46e-04$	0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0 $\lambda = 3.52e-04$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.05e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 5.72e-05$
4.19214 × 10 ⁴	4.12 × 10 ⁴	3.52 × 10 ⁴	2.55 × 10 ⁴ -	1.69 × 10 ⁴	1.094 × 10 ⁴	7 33 × 10 ³	5.2525	× 10 ³	4.082×10^3	104 -	104	101 -	10	· -	101 -	101 -	101	101	101	101
	4.11×10^4	3.5×10^4	2.54×10^4	1.685×10^4	1.092×10^4	7.53 × 10	5.25	× 10 ³	4.081×10^{3} 4.08×10^{3}	;						;				
4.19214×10^4	4.1×10^4	3.48×10^4	2.53×10^4	1.68×10^4	1.09×10^4	7.32×10^3	5.2475	$\times 10^3$	4.079×10^3]]]	1]
4.19214×10^4	4.09×10^{-4} 4.08×10^{4}	3.46 × 10 ⁴	2.52×10^{4} 2.51×10^{4}	1.675×10^4	1.088 \times 10 ⁴	7.31×10^{3}	5.2425	× 10 ³	4.078×10^3	-	-			-		-				-
4.19214×10^4	4.07×10^4	3.44×10^4	2.5×10^4	1.665×10^4	1.086×10^4	7.3×10^{3}	5.24	× 10 ³	4.077×10^3	•	-		-	1		1				-
4.19214 × 10 ⁴	$4.06 \times 10^4 -$	3.42×10^4	2.49×10^4	1.66×10^4	1.084×10^4	7.29×10^{3}	5.2375	$\times 10^3$ $\times 10^3$	4.075×10^{3}	103 -	10 ³ -	100 -	100) _	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -
0	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$5 10 15 0$ $\lambda = 1.70e + 00$	$\lambda = 9.29e-01$	$0 2 4 6 8$ $\lambda = 5.07e-01$	$\lambda = 2.76e-01$	$0 1 2 3$ $\lambda = 1.51e-01$	0.0 0.5 1.0 1.5 $\lambda = 8.23e-02$	2.0 0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0 $\lambda = 4.49e-02$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 2.45e-02$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.34e-02$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 3.98e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 2.17e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.18e-03$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 6.46e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 3.52e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.92e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 1.05e-04$	$-0.04 - 0.02 \ 0.00 \ 0.02 \ 0.04$ $\lambda = 5.72e-05$
4.19216×10^{4} 4.19216×10^{4}	4.048 × 10 ⁴	3.32 × 10 ⁴	2.36 × 10 ⁴	1.542 \times 10 ⁴	9.895 \times 10 ³	6.5475×10^{3}	3 . 4.605	× 10 ³	3.48 × 10 ³	< 10 ³	.4 × 10 ³	2.04 × 103	1.46 × 10	3 .	1.18 ×	1.118 × 1	103	8 × 10 ³	104	101
4.19216×10^{4}	4.046×10^{4}	3.315×10^4	2.3575 × 10 ⁴ -	1.54104	9.89×10^3	6.545×10^{3}	4.6	× 10 ³	3.475×10^3	×10 ³ .	38×10^3	1.7×10^{3}	$\begin{array}{c c} 1.45 \times 10 \\ \hline \end{array}$	1.2	8 × 10 ³ -	$\begin{array}{c} 1.116 \times 1 \end{array}$	1.079	9×10^3		
4.19215×10^4	4.042×10^{4}	3.31×10^4	2.355×10^4	1.54 × 10 ⁴	9.885×10^3	6.5425×10^{3}	4.595	× 10 ³	3.47×10^3	<10 ³ / (10 ³)		2×10^3	1.44×10^{-3}	1.2	1 × 10 ³	1.114×10^{3}	103	28×10^3		
4.19215×10^{4} 4.19215×10^{4}	4.04×10^4	3.305×10^4	$\begin{array}{c} 2.3523 \times 10^{4} \\ 2.35 \times 10^{4} \end{array}$	1.538×10^4	9.88×10^3	6.54×10^{3} 6.5375×10^{3}			3.465×10^3	< 10 ³	36 × 10 ³	1.98×10^3 1.66 × 10	1.42×10^{-3}	3.	1.17	1.112 × 1.112 ×	103	27103		-
4.19215×10^4	4.038×10^4	3.3 × 10 ⁴	2.3475 × 10 ⁴	1.536×10^4	9.875 × 103	6.535×10^{3}	4.59	0×10 ³	3.46×10^3	× 10 ³ 2.3	$34 \times 10^3 \cdot$	1.96×10^3	1.41×10^{-3}	3 .	1.165	$\times 10^3$ 1.108 $\times 1$	103			-
$4.19214 \times 10^{4} + 4.19214 \times 10^{4} +$	$4.036 \times 10^4 -$	3 295 × 10 ⁴	2.345×10^4	1.534×10^4	9.865×10^{3}	6.5325×10^3	4.585	× 10 ³	3.455×10^3	(103)	32×10^3	1.94×10^3	1.4×10	1.2	$\times 10^3$	× 10 ³	103	6×10^3	103	100
0	$\frac{4.034 \times 10^4}{10} \times 10^{20} \times 10$	10 20 30 40 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 5 10 15	0 2 4 6 8	$0 1 2 3 4 5$ $\lambda = 4.83e + 01$	0 1 2 3	0 1 2 3	3.45×10^{3} $\lambda = 7.85e + 00$	0 2 4 6	5 0 5 10	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 5 10 15 20 $\lambda = 6.95e-01$	0 5 10 15 20	0 5 10	$0 2 4 6 8$ $\lambda = 1.13e-01$	0 1 2 3 4 5	29×10^3 0.0 0.5 1.0 1.5 2.0	-0.04 -0.02 0.00 0.02 0.04	-0.04 -0.02 0.00 0.02 0.04
101 -	$\lambda = 1.00e + 03$	$\lambda = 5.46e + 02$	$\lambda = 2.98e + 02$	$\lambda = 1.62e + 02$	$\lambda = 8.86e + 01$	$\lambda = 4.83e + 01$	$\lambda = 2.64e + 01$	$\lambda = 1.44e + 01$ 10^{1}	$\lambda = 7.85e + 00$	$\lambda = 4.28e + 00$	$\lambda = 2.34e + 00$	$\lambda = 1.27e + 00$	$\lambda = 6.95e-01$	$\lambda = 3.79e-01$	$0 5 10 \\ \lambda = 2.07e-01$	$\lambda = 1.13e-01$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\lambda = 3.36e-02$	$\lambda = 1.83e-02$	$\lambda = 1.00e-02$
:																				
error]]]	-]				
onal 6]]]				
uncti																				
ш																				
100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100	,	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100	,	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -	100 -
Ö	20 40 60 80 100 0	20 40 60 80 100 0	20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 1 2 3 4 5	0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0	0.0 0.2 0.4 0.6 0.8	3 1.0 0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.0	0.0 0.2 0.4 0.6 0.8 1.	0 0.0 0.2 0.4 0.6 0.8	1.0 0.0 0.5 1.0 1.5 2.0	0.0 0.5 1.0 1.5 2.0	0 1 2 3	0 1 2 3	0 1 2 3 4 5	0 1 2 3 4 5	0 10 20 3	0 0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100