	Explizit_X	Explizit_Y	Heun_x	Heun_y
0	1	1	1	1
0,05	0,95	0,95	0,95	0,95
0,1	0,904875	0,9025	0,904875	0,9025
0,15	0,86404252	0,857375	0,86404252	0,857375
0,2	0,82700209	0,81450625	0,82700209	0,81450625
0,25	0,79332217	0,77378094	0,79332217	0,77378094
0,3	0,7626293	0,73509189	0,7626293	0,73509189
0,35	0,73459917	0,6983373	0,73459917	0,6983373
0,4	0,70894927	0,66342043	0,70894927	0,66342043
0,45	0,68543269	0,63024941	0,68543269	0,63024941
0,5	0,66383302	0,59873694	0,66383302	0,59873694
0,55	0,64395995	0,56880009	0,64395995	0,56880009
0,6	0,62564573	0,54036009	0,62564573	0,54036009
0,65	0,60874203	0,51334208	0,60874203	0,51334208
0,7	0,59311738	0,48767498	0,59311738	0,48767498
0,75	0,57865496	0,46329123	0,57865496	0,46329123
0,8	0,56525067	0,44012667	0,56525067	0,44012667
0,85	0,55281157	0,41812034	0,55281157	0,41812034
0,9	0,54125448	0,39721432	0,54125448	0,39721432
0,95	0,53050478	0,3773536	0,53050478	0,3773536
1	0,52049539	0,35848592	0,52049539	0,35848592
1,05	0,51116588	0,34056163	0,51116588	0,34056163
1,1	•	0,32353354	0,5024617	0,32353354
1,15		0,30735687	0,49433354	0,30735687
1,2		0,29198902	0,4867367	0,29198902
1,25	•	0,27738957	0,47963061	0,27738957
1,3	•	0,26352009	0,47297838	0,26352009
1,35	-	0,25034409	0,46674642	0,25034409
1,4	•	0,23782689	0,46090406	0,23782689
1,45	-	0,22593554	0,45542329	0,22593554
1,5			0,45027847	0,21463876
1,55			0,44544611	0,20390683
1,6		•	0,44090464	0,19371148
1,65		0,18402591	0,43663422	0,18402591
1,7		•	0,43261662	0,17482461
1,75	•	•	0,42883502	0,16608338
1,8			0,4252739	0,15777921
1,85		•	0,42191893	0,14989025
1,9	-	0,14239574	0,41875686	0,14239574
1,95			0,4157754	0,13527595
2,33			0,41296318	0,13327333
2,05	-	•	0,41030964	0,12831210
2,03	-	•	0,41030904	0,12208033
2,15			0,40544007	0,11398222
2,15			0,40344007	0,11018311
		•	0,40109617	0,10467395
2,25		•	•	•
2,3		0,09446824	0,39910192	0,09446824
2,35	0,3972168	0,08974483	0,3972168	0,08974483

t

Delta_t



