Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Etiam lobortis facilisis sem. Nullam nec mi et neque pharetra sollicitudin. Praesent imperdiet mi nec ante. Donec ullamcorper, felis non sodales commodo, lectus velit ultrices augue, a dignissim nibh lectus placerat pede. Vivamus nunc nunc, molestie ut, ultricies vel, semper in, velit. Ut porttitor. Praesent in sapien. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Duis fringilla tristique neque. Sed interdum libero ut metus. Pellentesque placerat. Nam rutrum augue a leo. Morbi sed elit sit amet ante lobortis sollicitudin. Praesent blandit blandit mauris. Praesent lectus tellus, aliquet aliquam, luctus a, egestas a, turpis. Mauris lacinia lorem sit amet ipsum. Nunc quis urna dictum turpis accumsan semper.

Table 1: caption

endhead	ead								
27	0,879149574	0,911856388	0,134945963	0,391052413	0,418300516	0,481864471	0,783719419	0,400702755	0,936302642
28	0,567436507	0,995890144	0,540943301	0,049734064	0,632905748	0,847661787	0,322440896	0,800759057	0,718193862
29	0,665953915	0,104223221	0,274053057	0,301179091	0,645210734	0,643418117	0,965995418	0,999129176	0,533834653
30	0,899272245	0,430188283	0,465774794	0,649539351	0,809528987	0,644614416	0,03887006	0,033638849	0,911700698
31	0,940008316	0,138430411	0,778636702	0,837473579	0,995469104	0,183384494	0,820496428	0,989765565	0,243725312
32	0,308493995	0,460830916	0,463738837	0,435957025	0,64590821	0,975566117	0,218943807	0,57920946	0,138645202
33	0,029354566	0,952637565	0,673213552	0,119527742	0,362589472	0,25814974	0,260694083	0,282067299	0,687739163
34	0,834404141	0,482590886	0,002857862	0,254633913	0,042483334	0,020952942	0,892646254	0,447622016	0,982613676
35	0,512668682	0,620477926	0.987479824	0,424841407	0.878047689	0,733296724	0,602809952	0,691440658	0,156425792
36	0.926656495	0,263132341	0,93578409	0,852496429	0,554809192	0,235038621	0,045828254	0,56589403	0,751126427
37	0,749156149	0,993130577	0,732360942	0,167064335	0,822184862	0,300016749	0,690726437	0,973057807	0,108509156
38	0,464686158	0,897064527	0,078529344	0,091964909	0,922372615	0,831279667	0,382455945	0,802596711	0,151158116
39	0,239780548	0,092554563	0,100589128	0,780195003	0,562370713	0,417282814	0,858003797	0,006269686	0,503146932
40	0,441541518	0,152978893	0,324815121	0,420191462	0,722242862	0,859372183	0,595288697	0,292375055	0,823143641
41	0,060707334	0,04675086	0,841838868	0,117443671	0,975261069	0,619520222	0,444149607	0,555814937	0,592916308
42	0,328688836	0,076239844	$0,\!159990549$	0,955348554	0,284409615	0,791296683	0,438752127	0,318119267	0,561730761
43	0,42695644	0,591121294	0,786340938	0,778642535	0,992143986	0,228545646	0,451593777	0,444864005	0,829040373
44	0,199470857	0,736101835	0,576730317	0,981188107	0,700045552	0,85355801	0,180218791	0,706125089	0,530777901
45	0,589305571	0,175408604	0,052110445	0,546128329	0,05084049	0,667712864	0,9173299	0,564683352	0,979651498
46	0,880392862	0,749140236	0,722326545	$0,\!1776076$	0,409299866	0,008413824	0,981865985	0,171963513	0,239995735
47	0,960699985	0,730950197	0,893959311	0,104831423	0,933310452	0,950940936	0,127547799	0,561143175	0,651999485
48	0,54745731	0,925996942	$0,\!220511078$	0,807207002	0,412479005	0,919948951	0,630550088	0,048027084	0,565749219
49	0,141978728	0,839719276	0,840930733	0,573632039	0,210553233	0,734664787	0,177315757	0,36810953	0,187163369
20	$0,\!219136494$	0,63158385	$0,\!307877606$	0,825538738	0,823084068	0,836478329	0,38660104	0,973387577	0,319958858
51	0,046114581	0,866308212	0,078580041	0,426324032	0,109687241	0,548457356	0,008906781	0,232504351	0,624516972
					endfoot				

Table 1: caption

	0,354369825	0,129684868	0,26146416	$0,\!27373571$	0,290176951	0,090473769	0,828765663	0,868856638	0,961978431	0,108740334	0,429631054	0,066696843	0,171126148	0,490876244	0,647872519	0,497836697	0,42787873	0,213935226	0,722161208	0,742613629	0,914557832	0,237336871	0,440424253	0,101366148	0,212358462	
	0,767193	0,034925397	0,255798271	0,901257822	0,450194951	0,470837633	0,176562623	0,271325321	0,217646271	0,099803633	0,18306951	0,668835869	0,048355888	0,545064725	0,253390613	0,455612224	0,585730192	0,979836853	0,387898999	0,429536324	0,444386093	0,812987978	0,448072853	0,733579544	0,804507997	
	0,909738261	0,717804883	0,713315569	0,116985186	0,651976083	0,513490694	0,334972053	0,294389833	0,801917505	0,389635177	0,370837244	0,264233163	0,913630047	0,64533873	0,350220312	0,763640387	0,04715551	0,398677963	0,920970719	0,475728228	0,687524848	0,467674627	0,265917823	0,55346003	0,011068697	
	0,183716814	0,380455213	0,720330607	0,021833703	0,591372966	0,721074101	0,666840665	0,527978885	0,53563699	0,547340269	0,837479217	0,910036127	0,732693453	0,666492282	0,459012064	0,696089921	0,589955846	0,464305046	0,104066692	0,422104766	0,786311288	0,915086057	0,705733115	0,357726082	0,316381938	
	0,730025116	0,457597885	0,132407165	0,978329967	0,275779783	0,646061401	0,593188396	0,352305076	0,039654108	0,810851331	0,571110967	0,679522494	0,108735959	0,641307667	0,101833329	0,968039086	0,10179335	0,132531538	0,269448493	0,313801615	0,3059112	0,145217071	0,047478651	0,517246568	0,358904693	endfoot
	0,992303416	0,304773332	0,654334142	0,723727208	0,351023355	0,75649795	0,904958388	0,687364204	0,630685269	0,477120064	0,992205243	0,736826392	0,092342407	0,601539369	0,843932539	0,348378507	0,272746935	0,678936125	0,309689085	0,200655457	0,229827859	0,826437645	0,849191373	0,155430908	0,771822488	
	0,189288195	0,351880652	0,111906457	0,854704909	0,669927421	0,613382129	0,822278379	0,41677044	0,323292958	0,087770729	0,774393218	0,041733207	0,142373711	0,92864417	0,134063933	0,585993015	0,513205862	0,781822041	0,194309049	0,167971042	0,838072045	0,903697057	0,679099865	0,938344183	0,331646448	
	0,605991211	0,002530067	0,425291171	0,08085502	0,676694549	0,657491894	0,364040332	0,983072891	0,409140723	0,705420588	0,821260391	0,666609402	0,182061474	0,722577582	0,566569493	0,125649711	$0,\!278132754$	0,883369009	0,164428935	0,905795683	0,67064041	0,853084361	0,284232756	0,614803383	0,964037308	
ad	0,824415945	0,262460555	0,795308305	0,893536383	0,519887542	0,084419561	0,854846362	0,71458016	0,072030211	0,656311299	0,741518818	$0,\!816429655$	0,979452361	0,750554009	0,560815243	0,754939088	0,374359216	0,706245309	0,580151958	0,566392943	0,35546886	0,410416014	0,530150402	0,318129502	0,472874306	
endhead	52	53	54	55	26	22	28	59	09	61	62	63	64	65	99	29	89	69	20	71	72	73	74	75	92	

Table 1: caption

	7								
endnead 77 0,	lead 0,436738428	0,321590995	0,765297207	0,161754003	0,686960266	0,060312344	0,321991735	0,256242626	0,589793753
28	0.266011642	0.636702257	0,482396665	0,281658641	0,978660312	0,200691365	0,063482616	0,865588328	0,400648273
79	0,892058119	0,799941717	0,881679597	0,636506411	0,059931886	0,828530745	0,413616168	0,339120534	0,657209347
80	0,988942038	0,169320304	0,282147505	0,026145658	0,381513511	0,582904282	0.91312474	0,029380566	0,336659174
81	0,640209123	0,29826017	0,050950698	0,664049937	0,989117085	0,936775442	0,178042809	0,667703566	0,726566758
85	0,819962153	0,972508638	0,804965657	0,418235977	0,467378251	0,504538972	0.817866915	0,456437759	$0,\!05923774$
83	0,301248548	0,463481589	0,194633624	0,848919531	0,90298919	0,795401088	0,111106692	0,0109059	0,681643091
84	0.551022488	0,538951401	0,721133113	0,979705853	0,121633889	0,789007797	0,167970424	0,999830629	0,170434932
85	0,16222877	0,467194226	0,341824137	0,353207659	0,764181497	0,494878656	0,921633409	0,020966947	0,15207454
98	0,646854153	0,063213986	0,922673301	0,135053196	0,036913222	0,987935	0,107284404	0,910233879	0,615053248
87	0,444350327	0,715953772	$0,\!204263677$	0,419443004	0,178235713	$0,\!42368539$	0,522813436	0,315971567	0,160170385
88	0,16690886	0,971338025	0,994227349	0,063755005	0,939457251	0,916598116	0,061524078	0,863521923	0,408483287
88	0,625719508	0,085679752	0,880110162	0,202736121	0,533324216	0,830121825	0,90719488	0,761734086	0,836698808
06	0,421283104	$0,\!458034671$	0,955671895	0,183495928	0,06664797	0,860016099	$0,\!25922634$	0,478163929	0,39738024
91	0,410679293	0,411998692	0,908853291	0,609558877	0,676133627	0,022926995	0,271215187	0,356702728	0,549970608
92	0,695183427	0,892805703	0,440404022	0,660878044	0,347134275	0,022554119	0,660732458	0,041280673	0,855839349
93	0,975434255	0,033341492	0,934094237	0,754242673	0,013323826	0,06423705	0,520621734	0,520416649	0,107139668
94	0,473789154	0,904068148	0,487018595	0,037355821	0,066754128	0,412221619	0,583572403	0,478281475	0,300460107
92	0,053496837	0,784848113	0,718161308	0,698162994	0,502740669	0,172771394	0,601083782	0,19165562	0,687689889
96	0,391046544	0,743950098	0,420207771	0,113290848	0,751931152	0,282437856	0,905756706	0,814772844	0,903890431
26	0.512360848	0,048786774	0,198407195	0,30739711	0,605859562	0,209898133	0,895881936	0,020744665	0,417109473
86	0,831513241	$0,\!108627387$	0,441663566	0,486124344	0,074482192	0,044614861	0,563898438	0,157640054	0,876449959
66	0,596853226	0,798373287	0,475607515	0,690558138	0,474173302	0,332850167	0,026939022	0,305705706	0,887629548
100	0,49996193	0,541537618	0,535530095	0,373723667	0,456195341	0,898729119	0,414300208	0,108082578	0,354516946
				.e.	endlastfoot				