1. Interpretacja

Zadanie zostało wykonane przy pomocy języka C, kod znajduje się w pliku zad3.c, rezultat działa programu znajdują się na stronie 2 oraz 3.

Wyniki funkcji różnią się w zależności czy jest ona obliczana sumując w przód, czy wstecz.

Sumując pierwszym sposobem zawsze dodajemy liczby o względnie dużej różnicy, co przekłada się na utratę precyzji i niedokładny wynik. W przypadku sumowania wstecz liczby dodawane liczby są większe (różnica pomiędzy nimi, a dotychczasowym wynikiem jest mniejsza), dlatego suma jest obarczona mniejszym błędem.

Dla liczb pojedynczej precyzji różnice pomiędzy sposobami sumowania są większe. Zmiany pomiędzy kolejnymi liczbami pojawiają się kilka rzędów wcześniej, niż w przypadku liczb podwójnej precyzji. Pozwala to sądzić, że liczby podwójnej precyzji dają dokładniejsze wyniki

2.Wyniki

Tabela przedstawia wyniki dla kolejnych liczb <u>s</u> oraz n funkcji dzeta Riemmana

2.000000

n		double dzeta wprzód	double dzeta wstecz	float dzeta wprzód	float dzeta wstecz
50	0 1.	62513273362152910195	1.62513273362152932400	1.62513291835784912109	1.62513267993927001953
10	00 1	63498390018489225817	1.63498390018489292430	1.63498401641845703125	1.63498389720916748047
20	00 1	63994654601499711966	1.63994654601499734170	1.63994669914245605469	1.63994646072387695312
50	00 1	64293606551489390633	1.64293606551489412837	1.64293599128723144531	1.64293599128723144531
10	00	1.64393456668156145994	1.64393456668155968359	1.64393484592437744141	1.64393448829650878906
<u>3.6</u>	666	<u>700</u>			
50	0 1.	10939975515419453345	1.10939975515419431140	1.10939943790435791016	1.10939979553222656250
10	00 1	10940879734214736807	1.10940879734214759011	1.10940861701965332031	1.10940885543823242188
20	00 1	10941024233323126680	1.10941024233323104475	1.10940861701965332031	1.10941028594970703125
50	00 1	10941049084407117320	1.10941049084407250547	1.10940861701965332031	1.10941052436828613281
10	00	1.10941051084235775548	1.10941051084235930979	1.10940861701965332031	1.10941052436828613281
<u>5.0</u>	000	<u>000</u>			
50	0 1.	03692771671671191136	1.03692771671671080114	1.03692746162414550781	1.03692770004272460938
10	00 1	03692775269295545115	1.03692775269295323071	1.03692746162414550781	1.03692770004272460938
20	00 1	03692775498867750805	1.03692775498867595374	1.03692746162414550781	1.03692770004272460938
50	00 1	03692775513938628684	1.03692775513938584275	1.03692746162414550781	1.03692770004272460938
10	00	1.03692775514312218732	1.03692775514312041096	1.03692746162414550781	1.03692770004272460938
<u>7.2</u>	200	<u>000</u>			
50	0 1.	00722766647628159120	1.00722766647628225734	1.00722765922546386719	1.00722765922546386719
10	00 1	00722766648065409356	1.00722766648065498174	1.00722765922546386719	1.00722765922546386719
20	00 1	00722766648071448969	1.00722766648071626605	1.00722765922546386719	1.00722765922546386719
50	00 1	00722766648071448969	1.00722766648071715423	1.00722765922546386719	1.00722765922546386719
10	00	1.00722766648071448969	1.00722766648071715423	1.00722765922546386719	1.00722765922546386719
<u>10.</u>	.00	<u>0000</u>			
50	0 1.	00099457512781819801	1.00099457512781797597	1.00099456310272216797	1.00099456310272216797
10	00 1	00099457512781819801	1.00099457512781797597	1.00099456310272216797	1.00099456310272216797
20	00 1	00099457512781819801	1.00099457512781797597	1.00099456310272216797	1.00099456310272216797
50	00 1	00099457512781819801	1.00099457512781797597	1.00099456310272216797	1.00099456310272216797
10	00	1.00099457512781819801	1.00099457512781797597	1.00099456310272216797	1.00099456310272216797

<u>2.000000</u>

n	double eta wprzód	double eta wstecz	float eta wprzód	float eta wstecz				
50 -0	0.82227103182602945264	-0.82227103182602889753	-0.82227098941802978516	-0.82227104902267456055				
100 -	0.82241753337412859537	-0.82241753337412815128	-0.82241749763488769531	-0.82241749763488769531				
200 -	0.82245459592255099057	-0.82245459592255087955	-0.82245469093322753906	-0.82245457172393798828				
500 -	0.82246503742409626803	-0.82246503742409715620	-0.82246536016464233398	-0.82246506214141845703				
1000	-0.82246653392411139816	-0.82246653392411273042	-0.82246685028076171875	-0.82246655225753784180				
<u>3.666700</u>								
50 -0	0.93469306003071062072	-0.93469306003071095379	-0.93469309806823730469	-0.93469303846359252930				
100 -	0.93469332114006620227	-0.93469332114006697942	-0.93469327688217163086	-0.93469333648681640625				
200 -	0.93469334210868448842	-0.93469334210868515456	-0.93469327688217163086	-0.93469333648681640625				
500 -	0.93469334385587454772	-0.93469334385587499181	-0.93469327688217163086	-0.93469333648681640625				
1000	-0.93469334391413527729	-0.93469334391413538832	-0.93469327688217163086	-0.93469333648681640625				
<u>5.000</u>	0000							
50 -0	0.97211976892679785589	-0.97211976892679763385	-0.97211980819702148438	-0.97211974859237670898				
100 -	0.97211977039815922197	-0.97211977039815888890	-0.97211980819702148438	-0.97211974859237670898				
200 -	0.97211977044536701520	-0.97211977044536634907	-0.97211980819702148438	-0.97211974859237670898				
500 -	0.97211977044689468208	-0.97211977044689334981	-0.97211980819702148438	-0.97211974859237670898				
1000	-0.97211977044690911498	-0.97211977044690878191	-0.97211980819702148438	-0.97211974859237670898				
<u>7.200</u>	0000							
50 -0	0.99352700066134858048	-0.99352700066134813639	-0.99352705478668212891	-0.99352699518203735352				
100 -	0.99352700066161847570	-0.99352700066161792058	-0.99352705478668212891	-0.99352699518203735352				
200 -	0.99352700066162014103	-0.99352700066161980796	-0.99352705478668212891	-0.99352699518203735352				
500 -	0.99352700066162014103	-0.99352700066161980796	-0.99352705478668212891	-0.99352699518203735352				
1000	-0.99352700066162014103	-0.99352700066161980796	-0.99352705478668212891	-0.99352699518203735352				
10.00	<u>00000</u>							
50 -0	0.99903950759827175876	-0.99903950759827153671	-0.99903953075408935547	-0.99903953075408935547				
100 -	0.99903950759827175876	-0.99903950759827153671	-0.99903953075408935547	-0.99903953075408935547				
200 -	0.99903950759827175876	-0.99903950759827153671	-0.99903953075408935547	-0.99903953075408935547				
500 -	0.99903950759827175876	-0.99903950759827153671	-0.99903953075408935547	-0.99903953075408935547				
1000	-0.99903950759827175876	-0.99903950759827153671	-0.99903953075408935547	-0.99903953075408935547				