[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදහාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

අධාපයන පාඨමාලාව දිස්තික්කය	මෛදන විදනාව (කොළඹ විශ්වවිදනලය)	මෛදන විදනාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදනාලය)	වෛදය විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	වෛදන විදනාව (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	මෛදන විදනාව (යාපනය විශ්වවිදනාලය)	මෛදන විදනාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	මෛදන විදයාව (මොරටුව විශ්වවිදහලය)	වෛදන විදනාව (නැගෙනහිර විශ්වවිදනාලය, ශීී ලංකාව)	මෛදන විදනාව (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදනාලය)	මෛදන විදනාව (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	මෛවදන විදහාව (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහාලය)	මෛදන විදනාව (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදනාලය)	දන්න ශලය ව්දහාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	දන්න ශලා විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	පශු වෛදන විදහාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	ජීව රසායන විදහාව හා අණුක ජීව විදහාව (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	කෘමි නාකුණය සහ කළමනාකරණය (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	කෘෂිකර්මය (යාපනය විශ්වවිදපාලය)	කෘෂිකර්මය (නැගෙනහිර විශ්වවිදැපාලය, ශීී ලංකාව)	කෘෂිකර්මය (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදවාලය)	කෘෂිකර්මය (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	කෘෂිකර්මය (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහාලය)	ආහාර විදහාව සහ පෝෂණය (ශී ලංකා වය® විශ්වවිදහලය)	ආහාර විදහව හා නාඤණය (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	ආහාර විදහාව හා තාඤණය (ශී ජයවර්ධනපූර විශ්වවිදහාලය)	ආහාර විදහාව හා තාකෘණය (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	පෛතීය විදහාව (කොළඹ විශ්වවිදහලය)
කොළඹ -	2.3700	2.1625	2.0988	2.0028	1.8877	1.9245	1.8762	සු.නො.	1.8962	1.9197	1.9044	සු.නො.	1.8054	1.8026	1.7247	1.7665	1.2144	0.6275	0.6210	0.7526	0.7890	0.6925	1.1286	1.5455	1.4477	1.1320	1.5978
ගම්පහ 	2.3700	2.1812	2.1131	2.0126	1.6662	1.9237	1.8568	සු.නො.	1.8191	1.6464	1.6996	1.6454	1.6256	1.6260	1.6125	1.6023	1.2549	0.6256	0.5565	0.7532	0.7928	0.6960	1.1620	1.5092	1.4666	1.2127	1.5980
කළුතර	2.3809	2.1587	2.1097	2.0369	1.7774	1.9223	1.8544	සු.නො.	1.8267	1.7836	1.7756	සු.නො.	1.7634	සු.නො.	1.7223	1.7503	1.2933	0.7552	0.7524		0.7895	0.7505	1.2072	1.4838	1.4449	සු.නො. 1 0000	1.6137
මාතලේ -	2.4415	2.1817	2.1280	2.0614	1.6734	1.9830	1.8715	1.5776	1.8212	සු.නො. 1 7007		සු.නො.	1.5707	1.5718	1.5366	1.5604	1.2716	0.6740	0.6606	0.7496	0.8637	0.6976	1.0935	සු.නො.	සු.නො.		සු.නො. 1.5003
මහනුවර	2.5094	2.1565	2.1104	2.0099	1.7799	1.9235		සු.නො. 1.5162	1.8167	1.7997		සු.නො.		සු.නො.	1.7313	1.7251	1.3015	0.7413	0.8715		0.8281	0.7344	1.1591	1.5127	1.4643		1.5993
නුවරඑළිය	2.8086	2.2153	2.1047	2.0245	1.6672	1.9304	සු.නො.	1.5163	1.8889	1.8137	1.6996	1.5375	1.4818	1.5162	1.4285	1.4099	1.2419	0.6278	0.4572		0.8645	0.6937	1.1038	සු.නො. 1 4970	සු.නො.	1.0193	සු.නො. 1 (021
ගාල්ල	2.3865	2.2065	2.1309	2.0245	1.8412	1.9231	1.8515	සු.ඉතා.	1.8160	1.8096	1.8069	සු.ඉතා.	1.7994	සු.ඉතා.	1.7260	1.7503	1.2977	0.7800	0.7131		0.7935	0.7172	1.1845	1.4870	1.4598	1.3515	1.6021
මාතර 	2.3706	2.2008	2.1027	2.0192	සු.නො.	1.9309	1.8480	සු.නො.	1.8311	1.8474	1.8335	සු.නො.	1.8153	සු.නො.	1.7242	1.7529	1.3005	0.9050	0.7314	0.7472	0.8047	0.7227	1.1791	1.4819	1.4462	1.4754	1.6089
හම්බන්තොට 	2.4802	2.1781	2.1135	2.0058	සු.මනා.	1.9215	1.8685	1.8131	1.8201	1.8005	සු.නො.	සු.නො.	1.7901	1.7935	1.7326	1.7249	1.3405	0.7266	0.7527		0.7940	0.7215	1.1566	1.4927	1.4412		1.6803
යාපනය	2.3703	2.1833	2.0997	සු.නො.	1.8577	සු.නො.	1.8575	සු.නො.	සු.නො.	J	සු.නො.	සු.නො.	1.8172	සු.නො.	1.6952	1.7634	1.2388	0.7086	සු.නො.	0.7724	0.9733	0.8416	1.2255	සු.නො.	1.4512	1.1475	සු.නො.
කිලිනොච්චිය	2.4962	2.2201	2.1309	සු.නො.	1.6691	සු.නො.	සු.නො.	1.5516	සු.නො.	1.5020	සු.නො.	සු.නො.	1.5495	සු.නො.	1.4931	1.5195	1.0787	0.6708	සු.නො.	0.7443	සු.නො.	සු.නො.	0.8406	සු.නො.	සු.නො.	0.9776	සු.නො.
මන්නාරම 	2.5270	සු.නො.	සු.නො.	2.0257	1.7713	1.9247	සු.නො.	සු.නො.	1.8663	1.7839	සු.නො.	සු.නො.	1.7265	සු.නො.	1.5327	1.5308	0.8058	0.7067	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.7427	1.2448	සු.නො.	සු.නො.	1.1828	සු.නො.
මුලතිව්	සු.නො.	2.2856	සු.නො.	සු.නො.	1.7482	සු.ඉතා.	සු.නො.	සු.ඉතා.	සු.ඉතා.	සු.ඉතා.	සු.නො.	සු.ඉතා.		සු.ඉතා.	1.6663	1.6304	1.1665	0.6300	0.5403	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.		සු.ඉතා.	සු.නො.	0.9934	සු.නො.
වව්නියාව	2.8227	2.2010	2.1173	2.0332	1.6830	සු.නො.	සු.නො.	1.6524	සු.ඉතා.	සු.ඉතා.	සු.නො.	1.6583		සු.නො.	1.5914	1.5381	1.1781	0.7011	0.6000	0.7617	සු.නො.	1.0410	1.1944	සු.නො.	සු.නො.		සු.නො.
නිකුණාමලය	2.4790	2.3520	2.1310	2.0224	1.6618		සු.නො.	1.6025	1.8384	සු.නො.	1.7627	1.6207		සු.නො.	1.5560	1.5367	1.2275	0.6326	0.5485	සු.නො.	0.8232	0.7235	1.0588	සු.නො.	සු.නො.	1.2406	සු.නො.
මඩකලපුව	2.4312	2.1799	2.1062	2.0032	1.7804	1.9269	1.8874	1.7744	1.8472	සු.නො.	1.7908	සු.නො.	1.7318	සු.නො.	1.6891	1.6925	1.2514	0.6463	0.6522	සු.නො.	0.8645	0.7400	1.1473	සු.නො.	සු.නො.	1.2150	1.6130
අම්පාර	2.3849	2.1581	2.1248	2.0228	1.7666	1.9349	1.8505	1.7123	1.8292	1.7166	1.7127	1.8055	1.7001	1.7053	1.6939	1.6829	1.2573	0.7096	0.6938	සු.නො.	0.7908	0.7042	1.2052	සු.නො.	1.4498	1.1867	සු.නො.
පුත්තලම 	2.3803	2.1963	සු.නො.	2.0144	1.6752	1.9549	1.8622	1.6202	1.8232			සු.නො.	1.6062	සු.නො.	1.5833	1.5805	1.2954	0.6497	0.4993		0.8353	0.6934	1.1760	1.5487	1.4426		1.7634
කුරුණෑගල																										1.3659	
අනුරාධපුරය													1.5122											_		1.1176	_
පොළොන්නරුව			සු.නො.										1.4402	_												0.8365	
බදුල්ල				2.0055		1.9236		1.5883		1.6579		1.5978		සු.නො.	1.5625	1.5401	1.2550	0.7045								1.1182	
මොණරාගල			සු.නො.			1.9839	_			1.6480				1.5915												1.2726	
කෑගල්ල		2.1918		2.0100			සු.නො.		1.8169			සු.නො.		සු.නො.	1.6219		1.3604			0.7741						1.3158	
රත්නපුර	2.3844	2.1706	2.1103	2.0135	සු.ඉතා.	1.9227	1.8802	සු.ඉතා.	1.8227	1.7692	1.8032	1.8222	1.7599	සු.ඉතා.	1.7215	1.7379	1.3026	0.6513	0.6494	0.7760	0.7917	0.7248	1.1932	1.4804	1.4432	1.3125	1.5983

^{* 100%} දීප වාහජන කුසලනා පදනම මන සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගානා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තිුක්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තිුක්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වවිදාාලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තිුක්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා නිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

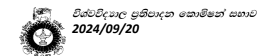
එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

අධ්‍‍යන පාඨමාලාව දිස්තික්කය	මෛජවිය විදහාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	ෛජවිය විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	මෛජවිය විදනාව (කැළණිය විශ්වවිදහාලය)	මෛජවිය විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	රෛජවිය විදහාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	චෛප්විය විදහාව (නැගෙනහිර විශ්වවිදහාලය, ශී ලංකාව)	ජෛවීය විදහාව (ශී ලංකා අශ්නිදිග විශ්වවිදහාලය)	වතවතාරික විදැනව (ජෛවීය විදැන) (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහලය)	වෘවභාරික විදාෂාව (ජෛවීය විදාහ) (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදාහලය)	වතවතාරික විදනාව (ජෛවීය විදනා) (වව්නියා විශ්වවිදහලය, ශීී ලංකාව)	ඉංජිනේරු විදහව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	ඉංජිනේරු විදයාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	ඉංජිනේරු විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු විදහාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු විදනාව (මොරටුව විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු විදාහව (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදහලය)	ඉංජිනේරු විදහාව (EM) (මොරවුව විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු විදහාව (TM) (මොරවුව විශ්වවිදහාලය)	පුමාණ සමීකෂණය (මොරටුව විශ්වවිදහාලය)	පරිගණක විදහාව (කොළඹ විශ්වවිදහලයිය පරිගණක අධායනායනනය)	පරිගණක විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	පරිගණක විදහාව (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	පරිගණක විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	පරිගණක විදහාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	පරිගණක විදහාව (නැගෙනහිර විශ්වවිදහාලය - නීකුණාමල මණ්ඩපය)	හෞකිය විදහාව (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	හොකිය විදාහව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)
කොළඹ	1.4293	1.3632	1.2927	1.0495	1.1681	1.0076	0.9998	0.9484	0.9826	0.7858	1.9264	1.8086	සු.නො.	1.8176	2.0805	සු.නො.	1.6222	1.6074	1.4356	1.6486	1.5739	1.5815	1.3792	1.3995	සු.නො.	1.3692	1.2470
ගම්පහ	1.4388	1.3616	1.2905	1.0445	1.1680	0.8909	0.7932	0.9582	0.9803	0.6605	1.9259	1.8122	1.5835	1.6306	2.0818	සු.නො.	1.5299	1.5433	1.4088	1.6550	1.6321	සු.නො.	1.1771	1.4079	1.2027	1.3723	1.2477
කළුතර	1.4419	1.3602	1.2910	1.2104	1.2084	1.4254	සු.නො.	0.9556	0.9854	සු.නො. 0.7762	1.9360		සු.නො. 1 2724	1.7093	2.0848	සු.නො. 1 1175	1.6336	1.6095	1.4199		1.5745	1.5904	1.3137	1.4152	සු.නො. 0.7420	1.3737	1.2579
මාතලේ මාත	1.4420	1.3632	1.2974	1.1652	1.1659	සු.මනා.	සු.නො.	0.9532	0.0947	0.7762		සු.නො. 1 2007	1.2734	1.7057	2.1458	1.1175	1.6130	1.5127 1.5721	1.2340	සු.ඉතා. 1 6561	සු.නො. 1 5000	සු.නො. 1.5829	1.1074	සු.නො. 1 4569	0.7439 1.0091	සු.නො. 1.3697	සු.නො. 1 2462
මහනුවර	1.4269	1.3638	1.2906	1.0814	1.1665		සු.නො.	0.9573	0.9847	සු.නො. 0.4624	1.9251	1.8007	1.6179		2.1017	සු.නො. 0.7651	1.5922			1.6561	1.5888		1.1100	1.4568			1.2463
නුවරඑළිය ගන්න	සු.ඉතා. 1 4227	1.3930	1.3111	1.1266	1.1973	0.8883	0.5027	0.9716	0.0972	0.4634	1.9937	සු.නො. 1 0512	1.2672	1.6467	2.0835	0.7651	1.0294	1.0482	0.7132	සු.නො. 1,6504	සු.නො. 1 5751	සු.නො. 1 5947	සු.නො.	සු.නො. 1 4964	0.4406	1.7121	1.5859
ගාල්ල බංගුර	1.4327	1.3615	1.2902	1.2824	1.2002		සු.නො.	0.9888	0.9872	සු.නො. 0.000	1.9258		සු.නො.	1.8399	2.0803	සු.නො.	1.5931	1.6126	1.4682		1.5751		සු.නො.		J	1.3720	1.2502
මාතර හම්බන්තොට	1.4316	1.3748	1.3021	1.0535	1.1732	0.9927	1.0163 0.9968	0.9670	0.9948	0.8090	1.9292	1.8422	සු.නො.	1.8187	2.0829	සු.නො.	1.6045	1.5991	1.4746	1.6503	1.5769	1.5881	සු.නො.	1.5312	සු.නො.	1.3737	1.2531
	1.4597 1.4437	1.3614	1.2920 1.2987	සු.නො. 1.0470	1.1738	0.9767 1.0513		0.9490	0.9897	සු.නො. 0.9209	1.9376	1.9009	සු.නො. 1 6024	1.6476	2.0798	සු.නො.	1.5890	1.5851	1.4374	1.8055	1.6036	1.5901	සු.නො. 1 2247	1.4499	සු.නො.		1.2643
යාපනය කිලිනොච්චිය		1.3610		1.0470	1.2017		සු.නො. 0.6212	0.9620	1.0118		1.9254	1.8019	1.6834	1.7726	2.0822	සු.නො.	1.5508	1.4110	1.3915	1.6495	1.5786	සු.නො.	1.3247	සු.නො.	සු.නො. 0 8222	සු.නො.	1.2518
මන්නාරම	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.6312	සු.නො.	සු.නො.	0.5652 0.6361	1.9560	සු.නො. 1.8685	1.6050 1.4186	1.6598	2.1396 2.3839	සු.නො.	0.9022	0.8306	0.7650	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.1740	සු.නො.	0.8323	සු.නො.	සු.නො.
මුලතිව්	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. 0.8896	0.5602	සු.නො.	සු.නො.		සු.නො.				2.6538	සු.නො. 0.5854	0.5315	0.4242	0.7030	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.2701	සු.නො.	සු.නො.
<u>මූල්කට</u> වච්නියාව	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. 1 1065	සු.නො. 1.1699	0.8890	0.5262	සු.නො.	සු.නො.	0.4933	2 0224	සු.නො.	සු.නො. 1.2786	සු.නො. 1.6385	2.0538	1.1117	1.1249	0.4242	1.1299	සු.නො.	සු.නො.	සු.ඉතා.		සු.නො.		සු.නො.	සු.නො.
_	සු.නො. ස නො	සු.නො. ස නො	සු.නො. 1.3583	1.1065		0.8955	0.5868	සු.නො. 0.9555	සු.නො. සූ.නො		2.0122	සු.නො. 1.8569	1.2771	1.6537	2.1070	1.1117	1.1249	1.1623	1.1360	සු.නො. 1.6562	සු.නො. ස නො	සු.ඉතා.	සු.නො. 1.2109	සු.නො.	0.6572	සු.නො. ස නො	සු.නො.
නිකුණාමලය මඩකලපුව	සු.නො. 1.4836	සු.නො. 1.3696	1.3363	1.0021	සු.නො. සූ.නො.	0.8933	0.9413	0.9333	සු.නො. සු.නො.	0.8619	1.9494	1.8585	1.4005	1.6319	2.1020		1.3733	1.1023	1.3041		සු.නො.	සු.ඉතා. සු.ඉතා	1.1243	සු.නො.	0.8012	සු.නො. 1.7505	සු.නො.
මසකල <u>පු</u> ප අම්පාර	1.5505	1.3597	1.3265	1.0407	1.1943	0.9211	0.9413	0.9698	1.0899	_		සු.නො.	1.4003	1.6277	2.0907	සු.නො. 1.4015	1.3324	1.3239	1.2698	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සූ.නො.	1.1243	සු.නො.	0.9517		සු.නො.
පුත්තලම	1.4346	1.3789	1.2956	1.0328	1.1783	0.8878	0.6234	1.0126	සු.නො.	0.7433		සු.නො.	1.4009	1.6340	2.0884	1.0350	1.3808	1.4779	1.1240	1.7084	සු.නො.	සු.නො.	1 22 5 5	සු.නො.	0.7394	1.6697	සු.නො. සු.නො.
කුරුණෑගල													සු.නො.)	J		J			J
අනුරාධපුරය		1.3809											1.3698				1.3586						1.1075				
පොළොන්නරුව -		1.3651											1.2676			0.8495							සු.නො.				
බදුල්ල	J	1.3652						0.9627							2.1156		1.5841				සු.නො.					1.3938	
මොණරාගල		1.3638						1.1244							2.1018		1.5871						1.1541				
කෑගල්ල	_	1.3711	1.2932		1.1676			0.9682)			2.0962		1.5467						1.3115				
රත්නපුර		1.3632											1.5051												_		
	1.72/4	1.3032	1.2702	1.07/3	1.1/09	0.7505	0.7731	0.7754	0.7050	0.0700	1./3/1	1.0004	1.5051	1.0550	2.0719	1.3737	1.7717	1.732	1.5070	1.0370	1.0073	₩.© <i>D</i> 11.	1.1/31	1.7210	1.1070	1.5072	1.2307

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වවිදාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදහාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදහාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

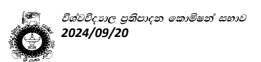
අධෳයන පාඨමාලාව දිස්තිුක්කය	හොකිය විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	හොකිය විදහාව (කැළණිය විශ්වවිදහාලය)	හොකිය විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	හොකිය විදහාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	හොකීය විදහාව (නැගෙනහිර විශ්වවිදහාලය, ශී ලංකාව)	හොකිය විදහාව (ශී ලංකා අග්තිදිග විශ්වවිදහාලය)	මැනුම් විදහාව (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	වාවතාරික විදාහව (භෞතීය විදාහ.) (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	වශවභාරික විදැහාව (භෞතීය විදැහ.) (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය.)	වාවතාරික විදාහව (භෞතීය විදාහ.) (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදාහලය)	වපවතාරික විදයාව (තෞකීය විදයා) (වවිනියා විශ්වවිදපාලය, ශීී ලංකාව)	වාවතාරික විදාහව (භෞතීය විදාහ) (පාලගනහිර විශ්වවිදාහලය - නීකුණාමල මණ්ඩපය)	කළමනාකරණය (කොළඹ විශ්වවිදපාලය)	කළමනාකරණය (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (යාපනය විශ්වවිදවාලය)	කළමනාකරණය (රුහුණ විශ්වවීදපාලය)	කළමනාකරණය (නැගෙනහිර විශ්වවිදයාලය, ශීී ලංකාව)	කළමනාකරණය (ශී ලංකා අග්තිදිග විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	කළමනාකරණය (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහලය)	දේපළ කළමනාකරණය හා තක්ෂේරුකරණය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වව්දහලය)	වාණිජනය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	වාණිජනය (කැළණීය විශ්වවිදනාලය)	වාණිජනය (යාපනය විශ්වවිදහලය)
කොළඹ	1.1824	1.0877	0.8975	0.9913	0.9480	0.9211	1.0317	0.8907	0.9711	0.8288	0.8294	0.8344	1.7191	1.5696	1.7191	1.6152	1.3250	1.4257	1.3368	1.3728	1.3265	1.3256	1.3457	1.5577	1.5888	1.4736	1.2504
ගම්පහ	1.1855	1.0851	0.7941	0.9910	0.7948	0.8542	1.0102	0.9178	0.9806	0.8199	0.7322	0.7308	1.7223	1.5728	1.7183	1.6168	1.3161	1.4264	1.4048	සු.නො.	1.3161	1.3218	1.3424	1.4872	1.5948	1.4736	1.2433
කළුතර	1.1845	1.0853	0.8872	0.9982	0.9138	0.8854	1.1064	0.8982	0.9735	0.8163		සු.නො.	1.7207	1.5808	1.7191	1.6175	සු.නො. 1 2512	1.4312	සු.නො.	සු.නො. 1 2472	1.3817	1.3664	1.3649	1.5201	1.5944	1.4752	1.3145
මාතලේ	සු.නො. 1.1907	1.0927	0.8367	1.0491 0.9918	0.5778	0.5733 0.9010	0.9708	0.9527	සු.ඉතා.	0.8591	0.7015	0.5089	1.7383	1.5807	1.7311	1.6265 1.6176	1.2512	1.5552 1.4288	සු.නො.	1.2473	1.2465	1.3353	1.3456	1.5887	1.6104	1.4725 1.4856	1.2113
මහනුවර නුවරඑළිය		1.0859					1.0113 0.6473	0.9108	0.9743	0.8185		0.7875	1.7303 1.7687	1.5736 1.5768	1.7240	1.6344	1.0890	1.4288	1.3064	සු.නො. 1 0026	1.2441	1.3249	1.3425 1.3456	1.5072	1.5928	1.4830	1.2121
_	සු.නො. 1.1819	සු.නො. 1.0853	0.9804	සු.තො. 1.0317	0.4056	0.1747	1.0987	සු.නො. 0.8906	සු.නො. 0.9708	සු.නො. 0.8813	සු.නො. 0.8797	0.1480	1.7087	1.5735	1.7299	1.6176	1.0890	1.4393		1.0826		1.3624	1.3430	1.5559	සු.නො. 1.5951	1.4728	1.3203
ගාල්ල බංකුර	1.1831		සු.නො.		සු.නො.	සු.නො.			0.9708			සු.නො. 0.9601							සු.ඉතා.		සු.නො. 1 2002	1.3738			1.5943	1.4912	
මාතර හම්බන්තොට	1.1872	1.0886	සු.නො. 0.9414	1.0491 0.9986	සු.නො.	සු.නො. 0.9692	1.1548	0.8838 0.8838	0.9810	0.8601	සු.නො.	0.8691	1.7334	1.5952 1.6120	1.7311	1.6164	සු.නො. 1 1270	1.4264 1.4280	සු.ඉතා. 1 1259	සු.නො. 1.1634	1.3992	1.3577	1.3864	1.5480	1.5895	4.5440	1.2793
යාපනය -	1.1878		0.9414	1.0042	සු.නො. 0.9339	0.9092	1.1538	0.9003	1.0698	0.8607 0.8336	සු.නො. 0.8382	සු.නො. 0.9449	1.7543 1.7279	1.5992			1.1370		1.1258	1.0778			1.3657				සු.නො.
කිලිනොච්චිය -		1.0979	0.8103		0.9339	0.3200	0.8495					0.3759		1.5913	1.7191	සු.නො. 1.6567	1.0587	සු.මනා. ස නෙ	0.7579	4 40 50	සු.නො.	සු.නො. 1.4792	සු.නො.	1.3051	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මන්නාරම	සු.ඉතා.	සු.නො.		සු.නො.		-0.0245	0.5638	සු.නො.	සු.ඉතා.	සු.නො. ස නො	සු.මනා.	-0.2251	සු.නො. 1.7335	1.5816	1.8151	සු.මනා.	1.0713	සු.නො. 1.5456	0.7379	0.0500	සු.නො.		සු.නො.	1.1129	සු.නො. ස නො	සු.නො.	සු.නො.
මුලතිව්	සු.නො. සූ.නො.	සු.නො.	සු.නො. සූ.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සූ.නො.		0.3123	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.		සු.නො. සු.නො.	0.0857	1.8311	1.5864	1.9438	1.6448	1.0823	සු.නො.	1.2466	1 0010	සු.නො. සූ.නො.	සු.නො. 1.4200	සු.නො. සූ.නො.	1.2945	සු.නො. සූ.නො.	සු.නො. සූ.නො.	සු.ඉතා. සූ.ඉතා.
වච්නියාව	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	0.4220	0.2645	0.8986	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	0.2048	සු.නො.	1.5720	1.7663	සු.ඉතා.	1.0706	සු.නො. සු.නො.	0.9883	සු.නො.	1.2537	සු.නො.	සු.නො.	1.5080	1.6440	1.5664	සු.නො.
	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	0.7995	1.0208	0.4014	0.2865	1.0600	0.8883	සු.නො.	0.8327		සු.නො.	1.7271	1.5744	1.7320	1.6239		සු.නො.	0.7595		1.4009	සු.නො.	1.3441	1.4497	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මඩකලපුව	1.1912	1.0988	0.7914	1.0055	0.5639	0.5598	1.0595	0.9056	සු.නො.	0.8316	0.6481	0.6723	1.7206	1.5728	1.7335	1.7063	1.1058	1.5135	1.1002	1.0811	1.2441	සු.නො.	1.4281	1.3265	සු.නො.	1.5598	සු.නො.
අම්පාර	සු.නො.	1.1096	0.7921	1.0096	0.6185	0.6114	1.0428	0.9143	1.0390	0.8178	0.6624	0.5921	1.7671	1.6031	1.7519	1.6215	1.0651	1.4361	0.9258	0.9259	1.2466	1.3641	1.3505	1.3721	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
 පුත්තලම	සු.නො.	1.1170	0.8108	1.0073	0.4107	0.3388	0.8515	0.9886	සු.නො.	0.8185	0.6277	0.3000	1.7247	1.5992	1.7495	1.6255	1.1569	1.4289	1.2034	1.1561	1.2497	1.3392	1.3472	1.3473	1.6112	1 4750	සු.නො.
<u> </u>]												1.7327]
අනුරාධපුරය			0.7916		0.6331								1.7255										1.3432				
පොළොන්නරුව				සු.නො.												1.6248				_			1.3529			1.4976	
බදුල්ල	1.1939	1.0880	0.7985	0.9919	0.7747		1.1125		0.9767	0.8185		0.7352		1.5768	1.7535	1.6184	1.0713	1.4313	1.0721	1.0921	1.2513	1.3247	1.3505	1.5176	1.5992	1.5783	
මොණරාගල	සු.නො.	1.1416	0.8100	0.9947	0.6335		1.0257	සු.ඉතා.	සු.නො.	සු.නො.						1.6167	1.2418	1.4280	1.2409	සු.නො.	1.2448	1.3257		1.5632	සු.නො.	1.4864	
කෑගල්ල	1.1969	1.0872	0.9153	0.9919	සු.නො.	සු.නො.	1.0605	0.8842		0.8459	0.8827	සු.නො.	1.7287	1.5935	1.7207	1.6160	1.3583				1.3209	1.3232		1.5920	1.6015	1.4896	1.2626
රත්නපුර	1.1926	1.0916	0.8018	1.0029	0.6867	0.7033	1.0743	0.8859	0.9752	0.8230	0.6190	0.6226	1.7167	1.5848	1.7175	1.6232	1.2385	1.4280	1.3083	1.2370	1.2474	1.3249	1.3456	1.4745	1.6032	1.4745	1.2107

^{* 100%} දීප වහාප්ත කුසලතා පදනම මත සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පායෝගිස සු. තො. - සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය.

_ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



I. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තුික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තුික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.

^{2.} අදාළ විශ්වව්දාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛහාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.

^{3.} අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදහාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

අධහයන පාඨමාලාව දිස්තුික්කය	වාණිජනය (නැගෙනහිර විශ්වවිදපාලය, ශීී ලංකාව)	වාණිජපය (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය (රාජ්‍ය) ගෞරව (ශී ජයවර්ධනපුර වීශ්වව්දාහලය)	වතාපාර තොරකුරු පද්ධති (ගෞරව) (BIS) (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	මූලා ඉංජිනේරුකරණය (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	බැංකුකරණය සහ රකමණය (වචිනියා විශ්වවිදහලය, ශී ලංකාව)	නීතිය (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	නීතිය (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	නීතිය (යාපනය විශ්වවිදහලය)	කලා* (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	කලා* (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	කලා* (ශී ජයවර්ධනපූර වීශ්වවිදහලය)	කලා* (කැළණිය විශ්වව්දහලය)	කලා* (යාපනය විශ්වවිදනලය)	කලා* (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	කලා* (නැගෙනහිර විශ්වවිදාහාලය, ශී ලංකාව)	කලා* (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදහාලය)	කලා* (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	කලා (SP) ජනමාධා * # (කොළඹ විශ්වවිදහාලය - ශී පාලී මණ්ඩපය)	කලා (SP) පුසංග කලා * # (කොළඹ විශ්වවිදහාලය - ශී පාලි මණ්ඩපය)	කලා (SAB) - A^{-*} [කලා වීෂය ධාරාව] (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	කලා (SAB) - B^* [වාණිජනය වීෂය ධාරාව] (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	කලා - නොරතුරු නාකෘණය* (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	ජලජ චෛවසම්පන් (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදාහලය)	නාගරික ජෛවසම්පන් (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදාහලය)	සමාජ වෘතවේදය* (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	සමාජ වෘතවේදය* (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)
කොළඹ	1.2484	1.2545	1.5656	1.9558	1.6751	1.2609	1.9007	1.8652	සු.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9948	0.9212	1.7406	1.7022
ගම්පහ	1.2480	1.2457	1.5136	1.8623	1.6319	1.2354	1.9018	1.8645	1.8292	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9053	0.8691	1.7406	1.7022
කළුතර	1.3552 1.2121	1.3137	1.4768 1.5186	1.8719 1.9198	1.6783 1.6671	1.2634 1.2312	1.8968	1.8644 1.8700	1.8435	1.6698 1.6698	1.5147	1.5194	1.4179 1.4179	1.1854	1.3336	1.1522 1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418 0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9971 1.0222	0.9196	1.7406 1.7406	1.7022 1.7022
මාතලේ මහනුවර	1.1769	1.1809	1.4976	1.8878	1.5952	1.2144	1.9009	1.8763	1.7782		1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9030	0.8637	1.7406	1.7022
නුවරඑළිය	1.0114	1.0098	1.5048	1.6311	1.6727	1.0842	1.9401	1.8701	1.7762	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.8039	0.8359	1.7406	1.7022
ගාල්ල	1.2945	1.2905	1.5408	1.8550	1.6759	1.2553	1.9133	1.8865	සු.ඉතා.		1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0298	0.9164	1.7406	1.7022
මාතර මාතර	1.2425	1.2789	1.5259	1.9448	1.6319	1.2641	1.8968	සු.ඉතා.	සු.නො. සු.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0473	0.8846	1.7406	1.7022
හම්බන්තොට	1.0714	1.1009	1.5256	1.7559	1.4681	1.2417	1.9078		සු.නො. සු.නො.		1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093		1.3499	1.1634	1.7807	0.9898	0.9312	1.7406	1.7022
<u> </u>	1.0370	0.9218	1.4611	1.6207	1.4176	1.1690	1.9117	සු.නො.	1.8118	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0092	0.9026	1.7406	1.7022
කිලිනොච්චිය	1.0202	0.6972	1.2482	1.0106	0.8211	0.9786	1.9758	1.8991	සූ.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.4255	0.5758	1.7406	1.7022
මන්නාර ම	සු.නො.	0.8428	1.2298	1.1622	0.8115	0.8379	1.9456	සු.නො.	1.8582	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.6466	0.4002	1.7406	1.7022
මුලතිව්	1.0363	0.9970	1.3952	1.4720	1.0339	1.0027	1.9754	සු.නො.	සු.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.2688	0.2215	1.7406	1.7022
වච්නියාව	සු.නො.	0.9234	1.5561	1.5720	1.3353	0.9163	1.9302	1.8685	සු.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.4914	0.5226	1.7406	1.7022
තිකුණාමලය	1.0522	0.6979	1.5736	1.5928	1.4576	1.0554	1.9354	1.9800	1.7342	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0188	0.8893	1.7406	1.7022
මඩකලපුව	1.0098	0.9762	1.4440	1.8288	1.6880	1.1825	1.9080	1.8835	1.8067	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0027	0.9318	1.7406	1.7022
අම්පාර	සු.නො.	0.8547	1.4673	1.6287	1.4185	1.1058	1.9180	සු.නො.	1.8197	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0239	0.8452	1.7406	1.7022
පුත්තල ම	1.0362	1.0378	1.4712	1.6319	1.5767	1.1457	1.9154	1.8927	1.7095	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0129	0.8796	1.7406	1.7022
කුරුණෑගල	1.2250	1.2306	1.5575	1.8617	1.6192	1.2281	1.9034	1.8731	1.8927	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9872	0.9011	1.7406	1.7022
අනුරාධපුරය	1.0690	1.0658	1.4890	1.8159	1.6255	1.1929	1.8967	1.8719	1.8410	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.7674	0.8311	1.7406	1.7022
පොළොන්නරුව	1.0098	0.9722	1.5368	1.9694	1.6727	0.9707	සු.නො.	1.8909	1.7594	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.7851	0.5741	1.7406	1.7022
බදුල්ල	1.0210	1.0258	1.4681	1.6495	1.5911	1.0690	1.9003	1.8826	1.7512	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0269	0.9336	1.7406	1.7022
මොණරාගල	1.1497	1.1480	1.5624	1.5840	1.5368	1.2145	1.9235	1.8747	සු.නො.	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	0.9317	0.7760	1.7406	1.7022
කෑගල්ල	1.2721	1.3168	1.4401	1.8264	1.6152	1.2601	1.9597	1.8830	1.7548	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695			0.8418							
රත්නපුර	1.1786	1.1834	1.5176	1.7639	1.6144	1.2027	1.9005	1.8770	1.7595	1.6698	1.5147	1.5194	1.4179	1.1854	1.3336	1.1522	1.2695	1.2989	1.1093	0.8418	1.3499	1.1634	1.7807	1.0596	0.9339	1.7406	1.7022

^{* 100%} දීප වගාප්ත කුසලතා පදනම මත සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වවිදාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදහාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

අධාපයන පාඨමාලාව දිස්තික්කය	මානව සමපත් සංවර්ධනය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාහලය)	පුාරමික අධානපනය (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණ අධායන (TV)- ${f A}$ [වාණිජාය විෂය ධාරාව] (වවිනියා විශ්වවිදාවලය, ශී ලංකාව)	කළමනාකරණ අධායන (TV)-A [වාණිජාය විෂය ධාරාව] (නැගෙනහිර විශ්වවිදහලය - නීකුණාමල මණ්ඩපය)	කළමනාකරණ අධායන (TV)-B [සියළුම විෂය සංකලනයන්] (වචිනියා විශ්වවිදැහලය, ශී ලංකාව)	කළමනාකරණ අධායන (TV)-B [සියළුම වියෙ සංකලනයන්] (තැගෙනහිර විශ්වවිදහලය - නීකුණාමල මණ්ඩපය)	සන්නිවේදන අධායන * (නැගෙනහිර විශ්වවිදායාලය - නිකුණාමල මණ්ඩපය)	මුලා ආර්ථික විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	නිරමාණාත්මක සංගීත තාඤණෙය සහ නිෂ්පාදනය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	සාමය හා ගැටුම් නිරාකරණය * (කැළණිය විශ්වවිදපාලය)	ඉස්ලාම අධාපයන * (ශී ලංකා අභ්නිදිග විශ්වවිදහලය)	අරාබි භාෂාව * (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදපාලය)	වාස්තු විදහාව # (මොරටුව විශ්වවිදහැලය)	නිර්මාණවේදය # (මොරවුව විශ්වවිදහැලය)	භූමි නිර්මාණවේදය # (මොරටුව විශ්වවිදාහලය)	නගර හා ගුාම නිර්මාණය (මොරටුව විශ්වවීදපාලය)	විලාසිතා නිර්මාණය හා නිපැසුම් පුවර්ධනය # (මොරටුව විශ්වවීදහලය)	බුද්ධමය යාන්තු විදහාව (මොරටුව විශ්වවිදහලය)	තොරතුරු නාක්ෂණය (IT) (මොරටුව විශ්වවිදහලය)	තොරතුරු නාක්ෂණය හා කළමනාකරණය (මොරටුව විශ්වවිදපාලය)	පහසුකම් කළමනාකරණය (මොරටුව විශ්වවීදහාලය)	පුවාහන කළමනාකරණ හා කාර්යෝපාය ඉංපීනේරු (TMLE) (මොරවුව විශ්වවිදහාලය)	වහාපාර විදහාව (මොරටුව විශ්වවිදහාලය)	කළමනාකරණය හා තොරතුරු නාක්ෂණය (MIT) (වෙනත් විෂයය ධාරා)(කැළණීය විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය හා තොරතුරු නාක්ෂණය (MIT) (කැළණිය විශ්වවිදවාලය)	කර්මාන්ත සංබහානය සහ ගණිකමය මුලය (කොළඹ විශ්වවීදපාලය)	මූලාය ගණිකය සහ කාර්මික සංබයානය (රුහුණ ව්ශ්වව්දයාලය)
කොළඹ	1.4547	1.6439	1.2023	1.2033	1.2904	1.2159	1.2513	1.7861	1.4664	1.6514	1.0665	0.6901	1.1361	0.9442	0.7836	1.1318	1.2582	2.1971	1.6619	1.7592	1.5529	1.6557	2.0126	1.4873	1.4237	1.4289	1.1619
ගම්පහ	1.5194	1.6156	1.2049	1.2105	1.2981	1.2487	1.2513	1.8033	1.3472	1.6514	1.0665	0.6901	1.0750	0.6829	0.6185	1.1160	1.2697	2.2172	1.5672	1.5576	1.5060	1.5765	1.7710	1.4122	1.3684	1.3558	1.1070
කළුතර	1.5484	1.7845	1.2033	1.1953	1.2887	1.2768	1.2513	1.7474	1.5290	1.6514	1.0665	0.6901	1.2495	0.4895	0.6050	1.1100	0.6290	2.0840	1.6560	1.6106	1.5478	1.6394	1.9222	1.4433	1.4152		1.1893
මාතලේ	1.4874	1.6044	1.2010	සු.නො.	1.3016	1.2867	1.2513	1.7436	1.4345	1.6514	1.0665	0.6901	1.2211	සු.නො.	0.9038	0.9356	0.9995	2.3114	1.3443	1.4034	1.4032	1.6287	1.6797	1.3437	1.2756	1.1018	0.9638
මහනුවර	1.5068	1.5117	1.1625	1.1625	1.2892	1.2773	1.2513	1.7396	1.3496		1.0665	0.6901	1.3072	1.1353	0.8893	1.0632	1.0360	1.9586	1.6145	1.4758	1.4931	1.5674	1.7135	1.4445	1.2345	1.3298	1.1367
නුවරඑළිය	1.5932	1.3420	1.0434	1.1482	1.3037	1.3021	1.2513	1.6015	1.5376	1.6514	1.0665	0.6901	0.5919	0.5363	සු.නො. 0.7250	0.9888	0.0222	1.6513	1.3062	1.1802	1.2761	1.0281	1.9926	0.7942	1.2196	0.7097	0.6911
ගාල්ල	1.5069	1.7720	1.2065	1.2073	1.2988	1.2916	1.2513	1.6715	1.4877		1.0665	0.6901	1.3088	0.6868	0.7259	1.1840	0.8681	2.3589	1.6884		1.5656	1.6343	1.8831	1.4804	1.4620	1.4315	1.1684
මාතර	1.5685	1.7508	1.2161	1.2137	සු.නො.	1.2771	1.2513	1.7703	1.5415	1.6514	1.0665	0.6901	1.2421	1.0530	0.7594	1.2389	1.0865	2.3622	1.7049	1.7194	1.5808	1.6298	1.9574	1.4981	1.4539	1.4259	1.2285
හම්බන්තොට	1.5405	1.8209	1.0953	1.1002	1.2945	1.2813	1.2513	1.7065	1.3978		1.0665	0.6901	1.0452	0.2453	0.6549	1.1642	0.5123	2.2275	1.6586	1.7234	1.4496	1.6233	1.8128	1.4935	1.3564	1.4083	1.2167
යාපනය		සු.නො.	0.9970	1.0356	1.4627	1.1295	1.2513	1.3850	1.3186	1.6514	1.0665	0.6901	0.4098	0.2844	0.6201	1.0170	සු.නො.	2.1366	1.6909	1.6664	1.2601	1.4605	1.4936	1.4733	1.4702	1.3105	1.1156
කිලිනොච්චිය	1.4034	සු.නො.	සු.නො. 0.0042	සු.නො.	1.2987	සු.නො. 1 2027	1.2513	0.6676	1.4384	1.6514	1.0665	0.6901	සු.නො. 0.7616	සු.නො.	සු.නො.		සු.නො.	1.4245	1.5735		0.8387	1.5700	0.6620	1.1480	1.3156	1.0681	0.5449
මන්නාරම		සු.නො.	0.8942	සු.නො.	සු.නො.	1.2037	1.2513	1.3292	1.3067	1.6514	1.0665	0.6901		සු.නො.	සු.නො.	0.0404	සු.නො.	1.4285	1.7242	1.3851	0.9634	0.7306	1.6671	1.3016	1.3669	0.5198	0.4917
මුලතිව්	1.6342	සු.නො. 1 4204	සු.නො.	1.0306	සු.නො.	1.2545	1.2513	1.1570	1.1280		1.0665	0.6901	සු.නො. 0 (252	සු.නො.	සු.ඉතා.		සු.නො.	0.8773	1.6063	1.3086	1.0370	0.4121	1.3617	0.7221	1.4400	0.2579	0.0932
වච්නියාව	1.5338	1.4394	0.9386	සු.නො.	1.5884	1.2256	1.2513	1.3671	1.3544	1.6514	1.0665	0.6901	0.6252	සු.නො.	සු.නො.	0.8282	සු.නො.	1.1548	1.4097	1.1945	1.5264	0.9973	1.5240	1.0201	1.1886	0.8267	0.6267
තිකුණාමලය මූවක සහව	1.6200	1.2086	0.9882	සු.නො. 0.0706	1.3053	1.2847	1.2513	1.7197	1.2135		1.0665	0.6901	සු.නො. 0.2205	0.1343	සු.නො.	1.1035	0.5873	1.4546	1.4146	1.3852	1.5320	1.1688	1.5072	1.2204	1.3023	1.0660	0.9834
මඩකලපුව	1.6307	සු.නො.	0.9627	0.9706	1.3428	1.2771 1.2954	1.2513	1.6640	1.1438	1.6514	1.0665	0.6901	0.2395	සු.නො.	සු.නො. 0.2463	1.0446	සු.මනා. 0.2224	1.9800	1.4976	1.6266	1.3681	1.3067 1.2649	1.4592	1.2630	1.3826	1.0967	1.0928
අම්පාර	1.6306	1.6301	0.8539	0.8507	1.2907	1.2954	1.2513	1.4695	1.3936		1.0665	0.6901	0.9516	සු.නො. 1 2512	0.2463	1.1222	0.3334	1.3634	1.4764		1.3945	1.5972	1.5632	1.1247	1.3762		1.0276
පුත්තලම කරුණෑගල	1.5059	1.6895	1.0267	1.1034			1.2513	1.6512	1.3514	1.6514	1.0665	0.6901	1.2038	1.2513	සු.නො. 0.7414		1.0489	1.6069	1.3380	1.2982			1.7013	1.0082	1.10/0	1.0217	0.9456
කුරුණෑගල													0.8820					2.1444								1.3635 1.2555	
අනුරාධපුරය පොළොන්නරුව		1.7640			සු.නො. සු.නො.																					0.8476	
	1.5481		සු.නො. 1.0530										0.9660					2.1447								1.3615	
බදුල්ල මොණරාගල				1.1642				1.7343									1.0261									1.3013	
_	1.4/10	1.8318	1.2103		1.3089			1.7955					සු.නො. 1.3052	1.0473					1.6006								
කැගල්ල රක්කුර																											-
රත්නපුර	1.3839	1.7720	1.1698	1.1638	1.2885	1.2956	1.2313	1.0/90	1.4/22	1.0314	1.0003	0.0901	0.5139	0.3186	0.4330	1.1326	0.8/34	2.2957	1.3341	1.00//	1.341/	1.5519	1./033	1.4940	1.4091	1.3592	1.1928

^{* 100%} දීප වහාප්ත කුසලතා පදනම මත සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා සු. නො. - සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.

- 2. අදාළ විශ්වවිදාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදහලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



විශ්වවිදහල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව 2024/09/20

[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

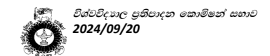
අධාපයන පාඨමාලාව දිස්තිුක්කය	සංබාහනය සහ සංකාර්යය පර්යේෂණ (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	භූගෝලීය නොරතුරු විදහව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	තොරතුරු සහ සන්තිවේදන තාක්ෂණය (ICT) (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	නොරතුරු සහ සන්තිවේදන තාක්ෂණය (ICT) (වච්නියා විශ්වවීදහලය, ශී ලංකාව)	නොරතුරු පද්ධති (කොළඹ විශ්වවිදාහලයිය පරිගණක අධායනායනනය)	තොරකුරු පද්ධති (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	තොරකුරු පද්ධති (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	මෘදුකාංග ඉංජිනේරු විදාහව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	මෘදුකාංග ඉංජිනේරු වීදහාව (කැළණිය විශ්වවීදහාලය)	මෘදුකාංග ඉංජිනේරු විදහාව (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	ආයුර්වේද වෛදන විදනාව හා ශලාය (කොළඹ විශ්වවිදනාලය)	ආයුර්වේද වෛදන විදනාව හා ශලන (ගමපහ විකුමාරව්වි දේශීය වෛදන විශ්වවිදනාලය, ශී ලංකාව)	යුනානි වෛදය විදයාව හා ශලෘ කොළඹ විශ්වවිදයාලය)	සිද්ධ වෛදන විදහාව හා ශලය (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	සිද්ධ වෛදන විදනාව හා ශලන (නැගෙනහිර විශ්වවිදනාලය - නීකුණාමල මණ්ඩපය)	දේශීය ඖෂධ සමපත් (ගමපහ විකුමාරවව් දේශීය වෛදන විශ්වවිදනාලය, ශී ලංකාව)	සෞඛ්ය තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාඤණය (ගමපහ විකුමාරව්වි දේශීය වෛදය විශ්වවිදපාලය, ශීී ලංකාව)	සෞඛ්ය සංචාරක සහ ආගන්තුක සන්කාරක කළමනාකරණය (ගම්පහ විකුමාරවීව් දේශීය චෛදය විශ්වවිදපාලය, ශීී ලංකාව)	ජීව වෛදන නාකෘණය (ගම්පහ විකුමාරච්චි දේශීය වෛදන විශ්වවිදනලය, ශී ලංකාව)	දේශීය මාෂධ තාඤ (ගම්පහ විකුමාරවිවි ශී ලංකාව)	යෝග සහ පාරමනෝවීදානාව (ගමපහ විකුමාරවීව් දේශීය වෛදන විශ්වවීදාහලය, ශීී ලංකාව)	සමාජ අධායන (දේශීය දැනුම) (ගමපහ විකුමාරවව් දේශීය වෛදය විශ්වවිදපාලය, ශී ලංකාව)	සෞඛය පුවර්ධන (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	හෙද (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	හෙද (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	හෙද (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	හෙද (යාපනය විශ්වවිදහලය)
කොළඹ	1.3691	1.8489	1.2188	1.0947	1.6786	1.6527	1.4076	1.5399	1.5643	1.4540	1.1730	0.9915	0.9558	0.3809	0.6003	0.6696	1.0387	1.2162	1.0727	0.9466	1.2785	1.2990	0.6659	1.2341	1.2282	1.1963	0.9468
ගම්පහ	1.3684	1.8776	1.2204	1.1689	1.7001	1.6714	1.2411	1.5474	1.5647	1.4139	1.2060	0.8918	0.8476	0.0957	සු.නො.	0.5752	0.9351	1.2162	1.0463	0.9178	1.2975	1.2883	0.5843	1.2322	1.2416	1.1842	0.9404
කළුතර	1.3855	1.9340	1.2232	1.1408	1.7935	1.6691	1.4654	1.5413	1.5649	සු.නො. 1,0070	1.1882	1.0750	1.0667	1.0475	0.6839	0.7364	1.0680	1.2234	1.0897	1.0245	1.2915	1.3136	0.7788	1.2524	1.2228	1.1926	1.0685
මාතලේ	1.1419 1.3949	1.9401	1.2235	1.2165	1.8254	1.7496	1.2166	සු.නො.	සු.නො.	1.0970	1.2039	0.9906 0.9668	0.9511	0.5425	0.6598	0.6372	1.1206	1.1801	1.1565	1.0744	1.3558	1.3438	0.6942	1.3117	1.2721	1.2413 1.1810	0.9767 0.9418
මහනුවර කුවුරුහිසිය						1.6686		සු.නො.	සු.නො.	1.3366 0.7372		0.9668		0.6488		0.7093	1.0034 0.8957	1.1618	1.0129	0.9056		1.3702	0.7658				
නුවරඑළිය	0.7645 1.4223	1.6872	සු.නො. 1.2284	0.8158 1.1797	සු.නො. 1.7055	සු.නො. 1.6549	0.9123 1.4976	සු.නො. 1.5472	සු.නො. 1.5658	1.4509	1.3019	1.3345	0.8790 1.0044	0.5273	0.6549	0.7334	1.0930	1.0042	1.0643	1.0697	1.2986 1.3226	1.3702	0.7001	1.2337	සු.නො. 1.2419	1.2005 1.1864	1.0157
ගාල්ල මාතර	1.4223		1.2220	1.1797	1.6920		1.4970		1.5659	1.5158				සු.නො. 0.7671	0.5983	0.7334		1.2760				1.3197		1.2294	1.2388	1.1819	
මාත ් හම්බන්තොට	1.4102	1.8816 1.9855	1.2220	1.1787	1.6920	සු.නො.	1.4297	1.5385 1.5642	1.5670	1.3138	1.1914	1.1437	1.0383 0.9411		0.5983	0.7100	1.1216	1.2617	1.2166	1.0414	1.3215	1.3654	0.8146 0.8416	1.2294	1.2869	1.1819	සු.නො. 1.0495
යාපනය -	1.4210	1.8235	1.2267	1.1896	1.8874	සු.නො. 1.6730	1.2983	1.5450	1.6254		1.1753	0.9073	0.8929	සු.නො. 0.7849	0.8028	0.6805	0.9984	0.9274	1.1842	0.8830	1.3614	1.1541	0.7017	1.2844	1.2255	1.1816	1.0287
කිලිනොච්චිය -	0.8705	1.8710		0.7959			1.0719			සු.නො. 1.2771	1.2092	1.0619	0.8929	0.7649	0.8028	0.4630	0.4786	0.9274	0.6646	0.3824	1.1628	1.1533	0.7017	1.3310	1.2276	1.2021	0.9571
මන්නාරම	0.6376	1.8338	සු.නො. ස නො	0.7614	සු.නො.	සු.නො.	0.7707	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	0.6446	1.1933		0.7347	0.9000	0.7419	0.4630	0.5208	0.0748	0.8305	0.5593	1.1028	1.1333	0.3830	1.3265	1.2758	සු.නො.	1.1663
මුලතිව්	0.5441	1.8313	සු.නො. සු.නො.	0.7812	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	1.1320	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	0.7086	සු.ඉතා.	සු.නො. 1.1342	0.4243	0.6650	සු.මනා.	0.3350	0.7043	0.9707	1.0781	0.3373	1.2043	1.2137	0.3254	1.4158	සු.නො.	1.1865	සු.නො.
වච්නියාව	0.8384	1.8117	සු.නො.	0.8413	සු.නො.	සු.නො.	1.0374	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	1.0438	1.4037	0.7240	0.8950	0.7967	0.8400	0.7177	0.4083	0.8475	0.8526	0.4647	1.2843	1.3591	0.6635	1.2359	සු.නො.	සු.නො.	1.0504
තිුකුණාමලය	1.0916	1.9141	සු.නො.	0.9762	සු.නො.	සු.නො.	1.0597	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	1.1048	1.2548	1.0389	1.1213	0.7673	0.8958	0.6996	0.7792	0.9367	1.2044	1.0052	1.2515	1.3406	0.8628	1.2520	1.2520	1.1836	1.0292
මඪකලපුව	1.2310	1.8885	1.2631	1.0181	1.7066	සු.නො.	1.0822	සු.නො. සු.නො.	සූ.නො.	1.2406	1.2770	1.0471	1.1163	0.8154	0.8039	0.7693	0.8097	0.9464	1.0666	0.9603	1.2647	1.3191	0.7823	1.2420	සු.නො.	1.1815	1.0342
අම්පාර	1.1080	1.8774	1.3340	1.0566	1.6793	1.7642	1.2317	සු.නො. සු.නො.	සූ.නො.	1.2965	1.1759	1.1280	1.2211	0.7219	0.8361	0.7045	1.0144	0.8411	1.2150	0.9679	1.2953	1.3065	0.7841	1.2930	1.2451	1.1842	1.0176
 පුත්තලම	1.0171	1.7282	1.3228	0.9048	සු.නො.	1.7225	1.1171	සු.නො.	සු.නො.	1.0245	1.1845	1.0472	1.2256	0.3600	සු.නො.	0.5115	0.9074	1.0250	1.0002	0.8768	1.2583	1.3213	0.5992	1.2634	1.3085	සූ.නො.	0.9390
<u> </u>					J																					1.1809	
අනුරාධපුරය								සු.නො.																		1.1840	
පොළොන්නරුව		1.8621			සු.නො.			සු.නො.										0.9458									
බදුල්ල	1.3460	1.8247	1.2301	1.0100			1.1196	1.5580	1.5768	1.4210				සු.නො.	0.6606	0.6993	1.0134		1.0584	1.0213	1.2856			1.2342	_		1.0190
මොණරාගල	1.1648		1.2216	1.1613	2.7160		1.3324	සු.නො.	සු.නො.						0.6055		1.0332	1.2281	0.9755	0.9306						සු.නො.	සු.නො.
කෑගල්ල	1.4034	1.8882	1.2584		1.7485	1.7105	1.2080	1.5382	1.5760	1.5052	1.2070	1.0286	1.0291	0.7173	0.7238	0.7163	1.0886		1.1251		1.3629				1.2457		
රත්නපුර	1.3866	1.9288	1.2324	1.0919	1.6887	1.6573	1.2360	සු.නො.	සු.නො.	1.3819	1.1731	1.0611	0.7410	0.4637	0.6005	0.6826	1.0929	1.2090	1.1239	1.0504	1.2912	1.2923	0.7509	1.2344	1.2254	1.1802	1.0107

[#] විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා * 100% දීප වහාප්ත කුසලතා පදනම මත සිසුන් තෝරා ගැනේ සු. නො. - සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තුික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තුික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.

- 2. අදාළ විශ්වව්දාාලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තිුක්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්නුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශ අවශ අවශ සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

අතැම් පාඨමාලා භාෂා නිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාහලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

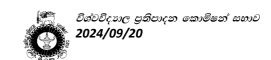
අධාපයන පාඨමාලාව දිස්තික්කය	හෙද (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	හෙද (පාලෙගනහිර විශ්වවිදපාලය, ශීී ලංකාව)	මාෂය විදහාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	ඖෂධ විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	ඖෂධ විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහලය)	මාෂය විදහාව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	වෛදය රසායනාගාර විදහාව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහලය)	මෛදන රසායනාගාර විදහාව (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	වෛදන රසායනාගාර විදහාව (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	වෛදන රසායනාගාර විදහව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	වකිරණ ශිල්පය (පේරාදෙණිය විශ්වවිදහාලය)	රෛවදාප පුතිබිම්භ තාකෘණය (කොළඹ විශ්වවිදපාලය)	හොත විකිත්ස (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	හොත චිකිත්ස (පේරාදෙණිය චිශ්වවිදහලය)	වෘත්තීය විකිත්සාව (කැළණිය විශ්වවිදපාලය)	දෘෂ්ටිමනිය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	පරිසර සංරක්ෂණය සහ කළමනාකරණය (කැළණීය විශ්වවිදවාලය)	වෳවතාරික රසායන විදහව (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	ඉලෙක්ටොනික විදහාව හා පරිගණක විදහාව (කැළණිය විශ්වවිදහාලය)	ගිණුමකරණ තොරතුරු පද්ධති (කැළණිය විශ්වවිදහාලය)	ධීවර සහ සාගර විදාහව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	සාගර සහ මරිදිය විදාහව (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	සන්න්ව පාලනය සහ මන්සෘ විදෘෘව (පේරාදෙණිය විශ්වවිදෘාලය)	ආහාර නිෂ්පාදනය සහ තාඤණ කළමනාකරණය (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහලය)	ආහාර වහාපාර කළමනාකරණය [(ජෛවීය විදහා) / (භෞතීය විදහා) විෂය ධාරාව] (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	ආහාර වහපාර කළමනාකරණය [වාණිජනය විෂය ධාරාව] (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහලය)	කළමනාකරණය හා තොරතුරු තාකෘණය (SEUSL) (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදපාලය)
කොළඹ ගම්පහ	0.9425 0.9422	0.7886 0.7844	1.6293 1.5980	1.4974 1.5100	1.0927 1.2216	1.4158 1.4059	1.6921	1.6279	1.3332	1.5478 1.5470	1.3867 1.4445	1.5391 1.4494	1.6383 1.6095	සු.නො. 1.5587	1.2943 1.2241	1.3269 1.4194	0.9778 1.0108	1.4826 1.4424	1.5140 1.5292	1.6056 1.5586	0.8118	0.9561 0.8724	0.9898 1.0899	0.8949 0.9152	0.9037	0.9037 0.8331	1.2986
කළුතර	1.0104	සු.නො.	1.5453	1.5243	සු.නො.	1.4559	සු.නො. 1.7043	සු.නො. 1.6314	සු.නො.	1.5924	1.4930	1.5183	1.6584	1.6815	1.3497	1.3481	0.9067	1.4424	1.5330	1.6268	0.7872	0.9693	1.0599	0.9132	0.8331	0.8331	1.4209
මාතලේ -	සු.නො.	0.8486	සු.නො.	සු.නො.	1.4526	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.		සු.නො.	1.3989	1.3394	සු.ඉතා.	1.5695	1.3862	1.3884	0.8433	1.4571	1.2146	1.5842	0.7992	0.9325	1.1441	0.9052	0.8881	0.8881	1.4954
මහනුවර -	0.9439	0.8793	1.6226	සු.නො.	1.1640	1.4446	1.6707	1.6401	1.4249	1.5929	1.5115	1.4585	1.6175	1.5465	1.2856	1.3643	1.0451	1.4556	1.4927	1.4553	0.8501	0.8803	1.1151	1.0078	0.8822	0.8822	1.4405
නුවරඑළිය	0.9760	0.8733	සු.නො.	සු.නො.	1.1703	සු.නො.	සූ.නො.	සු.නො.	1.2636	සු.නො.	1.3704	1.3539	සු.ඉතා.	1.3708	1.2369	1.3337	0.8631	1.3484	0.8988	1.3398	0.7279	0.8541	1.0192	0.8958	0.7051	0.7051	1.5253
ගාල්ල	1.1189	සු.නො.	1.5605	1.5066	1.4478	1.4410	සු.නො.		සු.නො.	1.5725	1.4786	1.4392	1.6379	සු.නො.	1.4081	1.4101	1.0432		1.5178	1.6545	0.8205	1.0015	1.0760	0.9631	0.9309	0.9309	1.4043
මාතර	1.0847	සු.නො.	1.5738	1.5243	1.4366	1.4402	1.6735	1.6559	සු.නො.	1.5945	1.5349	1.4795	1.6758	1.6770	1.3937	1.3924	1.0020	1.4796	1.5314	1.6508	0.8069	1.0148	1.1145	0.8740	0.9448	0.9448	1.3136
හම්බන්තොට	1.0390	සු.නො.	1.5729	1.5056	සු.නො.	1.4423	1.6802	1.6263	සු.නො.	1.5896	1.4920	1.5434	1.6283	සු.නො.	1.3740	1.4701	1.0376	1.4280	1.5178	1.6489	0.8567	0.9577	1.1351	0.9686	0.9344	0.9344	1.4430
යාපන ය	සු.නො.	සු.නො.	1.5704	1.4986	1.4904	සු.නො.	1.6904	1.6349	1.6053	සු.නො.	1.5573	1.5571	1.6682	1.6628	1.4339	1.4726	0.8478	1.4135	1.5092	1.5262	0.6641	0.9645	1.0287	0.9937	0.8784	0.8784	1.3986
කිලිනොච්චිය	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.4004	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.4217	සු.නො.	1.4074	1.2894	සු.ඉතා.	1.5318	1.3781	1.3999	0.7930	0.8946	0.8663	0.3414	0.5129	0.5329	0.7351	0.7053	0.4604	0.4604	1.5455
මන්නාරම	1.1563	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.3874	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.4899	සු.නො.	1.5134	1.4626	සු.නො.	1.6609	1.1275	1.4513	0.6823	0.7841	0.9387	0.9477	0.4854	0.4941	0.5771	0.7598	0.3597	0.3597	1.4992
මුලතිව්	1.1268	සු.නො.	1.5592	සු.නො.	1.4774	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.6104	සු.නො.	1.5474	1.3841	1.6496	සු.නො.	1.2725	1.4618	0.2724	0.4884	0.5184	සු.නො.	0.3004	0.2014	0.4563	0.4626	0.4529	0.4529	1.4152
වව්නියාව	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.4065	සු.නො.	සු.නො.	1.5383	සු.නො.	1.3475	1.3949	සු.නො.	1.4442	1.1512	1.4500	0.6881	1.2574	1.2129	1.1193	0.4834	0.8170	0.5626	0.7325	0.3855	0.3855	1.5059
තිකුණාමලය	1.0773	1.0276	සු.නො.	සු.නො.	1.4359	1.4879	සු.නො.	සු.නො.	1.4936	සු.නො.	1.4703	1.4441	සු.ඉතා.	1.5316	1.4293	1.4374	0.9148	1.4293	1.2274	1.2515	0.6699	0.9746	0.8220	0.8533	0.7702	0.7702	1.5361
මඩකලපුව	1.0443	1.2528	1.5649	1.4979	1.4909	1.4778	1.6816	1.6264	1.5933	1.6168	1.5746	1.5111	1.6555	සු.නො.	1.4355	1.4398	0.8607	1.4109	1.3049	1.5055	0.6408	0.9684	1.0492	0.8839	0.9211	0.9211	1.5400
අම්පාර	1.0893	1.0502	1.5434	1.4995	1.5001	1.4783	1.6825	1.6641	1.5981	1.6075	1.5758	1.5277	1.6032	සු.නො.	1.4270	1.4645	0.8529	1.4311	1.2896	1.5703	0.6664	0.9127	1.0397	0.8313	0.8824	0.8824	1.5118
<u>පු</u> ත්තලම	0.9528	0.8978	සු.නො.	1.4974	1.3459	1.4109	සු.නො.	සු.නො.	1.5261	1.5361	1.4637		සු.නො.	1.5572	1.4153	1.4549	0.9038	1.4426	1.2284	1.5726	0.6066	0.8170	0.9792	0.9225	0.6954	0.6954	1.5067
කුරුණෑගල																								0.9887			
අනුරාධපුරය		සු.නො.					සු.නො.		1.3480															0.9293			
පොළොන්නරු ව	0.9609	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.				සු.නො.																0.7366			
බදුල්ල		සු.නො.	_	1.5149		1.4275		සු.නො.	1.4093		1.4788												•	0.9076			
මොණරාගල		සු.නො.			1.3094			_	1.3848	_				1.5586										0.9526			
කෑගල්ල		සු.නො.	_		සු.නො.		සු.නො.		1.5111	-				සු.නො.					1.4309		0.8157				0.8976		
රත්නපුර	0.9979	සු.නො.	1.5460	1.5128	1.4249	1.4258	1.6757	1.6286	1.5901	1.5833	1.5334	1.5577	1.6215	1.5892	1.3910	1.4055	0.9750	1.4297	1.4552	1.6520	0.8025	1.0083	1.0441	0.8930	0.7939	0.7939	1.3905

^{* 100%} දීප වහාජන කුසලනා පදනම මන සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගානා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තිුක්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තිුක්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වවිදහාලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තිුක්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

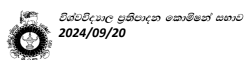
අධහයන පාඨමාලාව දිස්තික්කය	දක්ක විදාහාව (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	ශාරීරික අධ්නාපනය # (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	යාරීරික අධාນපනය # (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහලය)	කීඩා විදහාව සහ කළමනාකරණය # (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	කීඩා විදහාව සහ කළමනාකරණය # (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	කීඩා විදහාව සහ කළමනාකරණය # (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	කථන හා ගුවණ විදහ (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	සංචාරක සහ ආගන්තුක සන්කාර කළමනාකරණය (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහලය)	සංචාරක සහ ආගත්තුක සත්කාර කළමනාකරණය (ශීී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහලය)	කෘමි සමපත් කළමනාකරණය සහ නාඤණය (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	කෘම වහාපාර කළමනාකරණය (රුහුණ විශ්වවිදහාලය)	හරින තාඤකේය (රුහුණ විශ්වවිදහලෙය)	විදැනව සහ තාකුණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදැනලය)	පරිගණක විදහාව සහ නාඤණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදහාලය)	වෘවසායකත්වය හා කළමනාකරණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදපාලය)	සන්න්ව නිෂ්පාදනය හා ආභාර තාකුණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාහාලය)	අපනයන කෘමිකර්මය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාපාලය)	කාර්මික තොරතුරු නාඤණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාහාලය)	බනිජ සම්පත් සහ තාකෘණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාකාලය)	ජලජ සමපත් තාකුණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාහාලය)	ආගන්තුක සන්කාර,සංචාරක වහාපාර සහ සිද්ධි පිළිබඳ කළමනාකරණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදාහාලය)	ඉංගීසි භාෂාව සහ වෘවභාරික වාශ් විදහාව (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදහාලය)	වැවිලි කළමනාකරණය හා තාකෘණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදහලය)	බහුඅවයවික විදාහව සහ කාර්මික කළමනාකරණය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු තාකෘණවේදය (ET) (කොළඹ විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු නාකෘණවේදය (ET) (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවීදහාලය)	ඉංජිනේරු නාකෂණවේදය (ET) (කැළණිය විශ්වවිදහලය)
කොළඹ	1.3811	0.1442	0.1816	0.8811	0.6755	0.3630	1.2242	1.4018	1.4064	0.7448	0.7862	0.9090	0.9824	1.1285	1.2474	0.7004	0.7366	1.3015	0.8234	0.6845	1.2425	1.4182	0.7170	1.4366	1.7922	1.9096	1.6699
ගම්පහ	1.3854	-0.1273	0.1682	0.8875	0.6407	0.4333	1.2563	1.4712	1.4138	0.7098		0.8372	0.9674	1.1495	1.2745	0.6667	0.6480	1.2171	0.7950	0.5910	1.2737	1.3769	0.6827	1.4621	1.7693	1.9062	1.6713
කළුතර ඖූතුලේ	1.4179	-0.0257 -0.0260	0.2083	0.9931	0.7486	0.5404	1.1613	1.8205 1.5139	1.4597	0.8722 0.8534	0.8884	0.9279	0.9888	1.2266 1.1708	1.2666	0.7388	0.7457	1.2884	0.9194	0.7001 0.7325	1.2649	1.3962 1.4420	0.7515	1.4784	1.7736	1.9546 1.9232	1.6736
මාතලේ මතකවර	1.3267	-0.0200	සු.නො. 0.3353	සු.නො. 0.9777	සු.නො. 0.7086	0.1696 0.4285	1.1479	1.3139	1.3687	0.8334	0.8648	0.7877	0.9824	1.0818	1.2281	0.8102	0.7499	1.2321	0.7703	0.7323	1.2291	1.4440	0.0490	1.3498	1.7876	1.9232	1.6746
මහනුවර නුවරඑළිය	0.7465	0.1343	0.3333	0.9013	සු.නො.	0.4283	0.9193	1.5150	1.5198	0.7576	0.7544	0.7979	0.7369	0.8858	1.1682	0.6239	0.7190	1.1529	0.6831	0.7104	1.0498	1.5032	0.7143	1.2350	1.8198	1.9843	1.6964
ගාල්ල	1.4128	සු.නො.	0.4655	0.8570	0.7201	0.6028	1.3241	1.4423	1.4372		0.8856	0.9408	1.0256	1.2722	1.2937	0.0237	0.7548	1.1327	0.8923	0.7191	1.2930	1.5263	0.7556	1.3995	1.8059	1.9140	1.6702
මාතර -	1.4337	සු.නො. සු.නො.	0.2925	1.0401	0.6132	0.5503	1.1715	1.4525	1.4451	0.8781	0.8733	0.9606	1.0507	1.3368	1.2881	0.8214	0.7343	1.3849	0.8954	0.6953	1.2937	1.4719	0.7568	1.4077	1.7691	1.9855	1.6953
හම්බන්තොට	1.4130	-0.4954	සු.නො.	සු.නො.	0.6304	-0.4597	1.2633	1.3784	1.3822	0.9061	0.8794	0.9710	1.0479	1.2785	1.2537	0.7914	0.7774	1.2731	0.9405	0.7059	1.2249	1.5512	0.7698	1.4384	1.7770	2.0412	1.6990
<u> </u>	1.3956	0.3278	0.2325	0.8763	0.6680	0.4365	1.3835	1.4912	1.4646	0.6863	0.8585	0.8897	1.0640	1.3308	0.9902	0.6807	0.6902	1.3141	0.9427	0.6721	0.9514	1.3425	0.7569	1.4914	සු.නො.	2.0720	1.7300
කිලිනොච්චිය	1.1021	0.9582	0.3848	සු.නො.	සු.නො.	0.3635	1.0751	1.4277	1.5395	0.8504	0.5329	0.5763	0.8269	0.8181	0.7666	0.5574	0.5460	0.7088	0.7550	0.4531	0.6555	0.9417	0.4940	0.9006	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
<u> </u>	1.2909	0.9339	0.4465	සු.නො.	සු.නො.	0.2809	1.3546	සු.නො.	1.4728	0.5215	0.5407	0.7680	0.9767	1.3160	0.8779	0.6730	0.3388	0.7212	0.4134	0.5891	0.8299	1.5088	0.4086	1.2966	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මුලතිව්	0.2673	0.4676	1.0164	සු.නො.	සු.නො.	0.5724	0.7766	1.4863	සු.නො.	0.2740	0.2286	0.3040	0.7050	0.8812	0.8875	0.1637	0.4427	0.1770	0.2171	0.1627	1.0035	1.5177	0.1487	0.6915	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
වච්නියාව	0.9661	0.0575	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.5833	1.1571	සූ.නො.	1.4222	0.9014	0.4383	0.6334	0.6430	1.0138	0.9034	0.4751	0.5863	1.2641	0.8294	0.4573	0.9186	1.4809	0.6203	0.9735	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
තුිකුණාමලය	1.1824	0.7905	0.3802	සු.නො.	සු.නො.	0.4068	1.2719	1.4779	1.3417	0.5991	0.6884	0.7750	0.9287	1.1438	1.2137	0.7261	0.7267	1.3615	0.8931	0.7013	1.1298	1.4924	0.5299	1.2721	සු.නො.	1.9632	1.7678
මඩකලපුව	1.2100	0.4278	0.4717	1.0784	0.6865	0.8979	1.3652	1.4535	1.3548	0.8079	0.7715	0.8797	0.9786	1.0960	0.9867	0.7607	0.6791	1.2634	0.8960	0.7015	0.9579	1.4510	0.6249	1.2424	1.7885	2.4314	1.6967
අම්පාර	1.2106	සු.නො.	0.3059	1.0236	සු.නො.	0.3989	1.2873	1.5608	1.2785	0.8171	0.7738	0.6917	0.9332	1.1882	0.9629	0.6436	0.6809	1.1506	0.9457	0.6386	0.8755	1.5632	0.6215	1.3804	1.8408	2.4095	1.6783
පුත්තල ම	1.0080	0.3822	0.3221	0.9000	0.7427	0.4649	1.2992	1.4481	1.3704	0.7275	0.7133	0.8754	0.8510	0.9776	1.2049	0.5908	0.5498	1.2082	0.7572	0.5890	1.1482	1.3268	0.4789	1.4755	1.7737	2.1181	සු.නො.
කුරුණෑගල	1.3736	0.1462	0.1945	0.8823	0.6173	0.6400	1.3051	1.4383	1.4433	0.8972	0.8817	0.9198	0.9505	1.2227	1.2721	0.7660	0.7213	1.3127	0.9205	0.7015	1.2314	1.4838	0.7333	1.3526	1.8012	1.9487	1.6736
අනුරාධපුරය	1.2567	-0.2391	0.2022	0.8822	සු.නො.	0.2212	1.1232	1.4904	1.4019	0.9026	0.8402	0.9139	0.9587	1.0701	1.1227	0.7291	0.6874	1.2401	0.8371	0.6261	1.1724	1.5317	0.6157	1.3780	1.7736	1.9153	1.6977
පොළොන්නරුව	0.7859	-0.4887	සු.නො.	1.0542	0.8236	0.0189	1.2893	1.4947	1.4789	0.7375	0.7242	0.8883	0.7936	0.8398	1.2417	0.6907	0.6238	1.3096	0.5420	0.5985	1.2354	1.4350	0.4982	0.9987	සු.නො.	2.5718	1.7242
බදුල්ල	1.3556	0.1669	0.2603	0.8991	0.6564	0.4314	1.1794	1.4243	1.4805	0.8529	0.8112	0.8941	1.0544	1.1146	1.1425	0.7177	0.7071						0.6922				
මොණරාගල								1.4104		0.7978						0.7172							0.6017				_
කෑගල්ල	1.3867	1.0424			0.7562		1.3195	1.5947					1.0248	1.2231	1.2761		0.7768						0.7548		1.7690		1.6735
රත්නපුර	1.3736	සු.නො.	0.3880	0.8691	0.8218	0.7644	1.2164	1.3997	1.4589	0.8462	0.8160	0.9286	0.9155	1.1612	1.2290	0.7259	0.7505	1.2830	0.8900	0.6954	1.2091	1.4388	0.6383	1.3851	1.8162	1.9546	1.6974

^{* 100%} දීප වහාප්ත කුසලතා පදනම මත සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා සු. නො. - සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තිුක්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තිුක්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.

- 2. අදාළ විශ්වවිදාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

අැතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාහලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

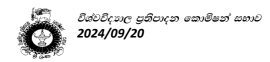
එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z" ලකුණු

අධාපයන පාඨමාලාව දිස්තිුක්කය	ඉංජිනේරු තාඤණවේදය (ET) (යාපනය විශ්වවීදවාලය)	ඉංජිනේරු නාකෂණවේදය (ET) (රුහුණ විශ්වවීදපාලය)	ඉංජිනේරු නාඤණවේදය (ET) (ශී ලංකා රජරට විශ්වවීදහාලය)	ඉංජිනේරු නාඤණවේදය (ET) (ශී ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	ඉංජිනේරු නාඤණවේදය (ET) (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහලය)	ඉංජිනේරු නාඤණවේදය (ET) (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදහාලය)	ජෙවපද්ධති තාකණෙවේදය (BST) (කොළඹ විශ්වවිදපාලය)	ජෙවපද්ධති භාකෘණවේදය (BST) (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	ජෛවපද්ධති තාකෘණවේදය (BST) (යාපනය විශ්වවිදහාලය)	ජෙවපද්ධති භාකෘණවේදය (BST) (රුහුණ විශ්වවීදහාලය)	ජෛවපද්ධති තාකණවේදය (BST) (පාලෙගනහිර විශ්වවිදපාලය, ශී ලංකාව)	ජෛවපද්ධති භාකෘණවේදය (BST) (ශී ලංකා අශ්නිදිග විශ්වවිදපාලය	ජෛවපද්ධති තාකෘණවේදය (BST) (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහාලය)	ජෙවපද්ධති භාකෘණවේදය (BST) (සබරගමුව විශ්වවිදපාලය)	ජෙවපද්ධති භාකෘණවේදය (BST) (ශී ලංකා වයඹ විශ්වවිදහලය)	ජෙවපද්ධති භාකමණවේදය (BST) (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවීදාහාලය)	තොරතුරු සන්නිවේදන නාඤණය (කොළඹ විශ්වවිදහලය)	තොරතුරු සන්නිවේදන තාඤණය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	තොරතුරු සන්නිවේදන තාඤණය (කැළණීය විශ්වවිදහලය)
කොළඹ -	1.1437	1.3462	1.0962	1.1148	1.2253	1.0917	1.6065	1.8769	0.8552	1.3985	0.6015	0.6026	1.0952	1.1601	1.2858	1.1086	1.9915	2.1411	1.8166
ගම්පහ	1.0628	1.3739	1.0778	1.1133	1.2240	1.0793	1.6115	1.9089	0.8485	1.4295	0.7619	0.7635	1.1003	1.1593	1.2555	1.1204	1.9615	2.1436	1.8004
කළුතර	1.1449	1.3453	1.1440	1.1335	1.2231	1.1129	1.6348	1.9044	0.8924	1.3850	සු.නො.	0.8850	1.0946	1.1510	1.2547	1.1113	2.0823	2.1918	1.8115
මාතලේ මාත වර	1.1782 1.0253	සු.තො. 1.4029	1.1977 1.0474	1.1910 1.1194	1.3131	1.2049 1.0479	1.6598 1.6170	1.8752 1.9524	0.9179 1.0268	1.5700 1.3957	සු.නො. 1.0226	සු.නො. 1.0553	1.1004 1.0923	1.2057 1.1755	1.3248 1.2858	1.1118 1.1118	1.9673 1.9822	2.1357 2.1897	1.8187 1.8651
මහනුවර නුවරඑළිය	0.9985	1.3416	1.0474	1.1194	1.2198	0.9985	1.6170		0.9142	1.4014	1.1036	0.9715	1.1255	1.1753	1.2838		2.1191	2.7206	1.8808
	1.2621	1.3545	1.0109	1.1303	1.2600	1.2690	1.6263	සු.තො. 1.9199	0.9142	1.4103	0.8953	0.9713	1.1394	1.1768	1.2616	සු.නො. 1.1292	1.9881	2.1320	1.7978
ගාල්ල මාතර	1.6369	1.3404	1.3168	1.3223	1.3084	1.2840	1.6201	1.8962	1.0608	1.4103	1.0588	1.0473	1.1394	1.1861	1.2696	1.1710	1.9881	2.1320	1.7978
මාත් ර හම්බන්තොට	1.0309	1.4269	1.0434	1.1321	1.2414	1.0298	1.6213	2.1215		1.4110			1.1005	1.1619	1.3283	1.1710	2.0050	2.1733	1.9361
යාපනය -	0.7588	1. 4 207 සු.නො.	0.7611		1.3958	0.8904	1.7840	2.0326	සු.නො. 0.8873		සු.නො. 0.6059	සු.නො. 0.5860	1.1477	සු.නො.	1.3283	1.1148	2.0030	2.3190	1.8034
කිලිනොච්චිය	0.0219	සු.නො. සු.නො.	සු.ඉතා.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	ජු.නො.	සු.නො. සු.නො.	-0.2665	-0.5360	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මන්නාරම	0.4480	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	1.4875	0.9090	සු.නො.	සු.නො.	0.8638	සු.නො. සු.නො.	0.6215	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	1.1679	1.4632	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මුලතිව්	0.1907	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.6095	සු.නො.	1.1934	සු.නො.	0.1893	0.3132	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.
වච්නියාව	0.0899	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	1.3763	සු.නො. සු.නො.	1.6229	1.9061	සු.නො.	සු.නො.	0.5828	0.6726	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	1.3557	සු.නො.	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.
	0.6217	1.3788	0.7876	සු.නො.	1.3238	0.8740	1.8570	1.8933	0.8597	1.4996	0.6988	0.6959	සු.නො.	1.2697	සු.නො. සු.නො.	1.1173	සු.නො. සු.නො.	සු.නො.	1.8178
මඩකලපුව	0.9177	1.3476	0.8139	1.3428	1.2553	0.9385	1.7006	2.2504	0.8943	1.4567	0.7686	0.7838	1.0943	1.1581	1.3905	1.1259	3.3105	සු.නො. සු.නො.	1.8406
අම්පාර	0.6689	1.5538	0.8098	1.1228	1.2268	0.9131	1.6155	1.8761	0.8806	සු.නො.	0.8413	0.8947	1.0970	සු.නො.	1.3051	1.1577	2.0083	2.3685	1.8440
පුත්තලම පුත්තලම	0.6300	1.4858	0.8071	සු.නො.	1.2265	1.0375	1.6290	2.2816	0.8637	සු.නො.	0.4221	0.3486	1.1433	සු.නො.	1.4266	සු.නො.	2.7770	2.1736	1.8911
කුරුණෑගල	1.1482	1.3404	1.1139	1.1707	1.2683	1.1120	1.6059	1.9011	1.0056	1.3902	1.0070	1.0112	1.0922	1.1763	1.2743	1.1419	1.9698	2.1676	1.8364
අනුරාධපුරය	1.1689	1.3717	1.0919	1.1238	1.2392	1.0803	1.6828	1.9018	0.9885	1.4157	1.0188	1.0687	1.2096	1.1540	1.3396	1.1173	1.9763	2.1738	1.8012
පොළොන්න රු ව	0.8486	1.4040	0.8245	සු.නො.	1.2784	0.9295	1.7162	2.0034	0.9984	1.5837	0.5890	0.7066	සු.නො.	1.2464	1.4882	1.5753	සු.නො.	2.1655	1.8071
බදුල්ල	1.1389	1.4328	1.1781	1.1334	1.2209	1.1010	1.6285	1.8816	1.0721	1.4211	1.0973	1.0857	1.0995	1.1450	1.3087	1.1284	1.9725	2.1830	1.8292
මොණරාගල	1.3109	1.3535	සු.නො.	1.1181	1.2230	සු.නො.	1.7102	1.9247	0.9342	1.4012	0.9431	0.9765	1.0947	1.1762	සු.නො.	1.1085	2.0272	2.2955	සු.නො.
කැගල්ල	1.1689	1.3818	1.1612	1.1542	1.2206	1.1887	1.6006	1.8845	සු.නො.	1.3988	සු.නො.	සු.නො.	1.1222	1.2045	1.2833	1.1230	2.0043	2.1836	1.8485
රත්නපුර	1.1643	1.3499	1.1677	1.1575	1.2207	1.2091	1.6260	1.9300	1.0038	1.3897	1.0605	0.9906	1.0937	1.1472	1.2682	1.1085	2.0700	2.1733	1.8540

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තික්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තික්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වවිදපාලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තුික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

අතැම් පාඨමාලා භාෂා නිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිදාහලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



[2023 අ.පො.ස.(උසස් පෙළ) විභාගයේ පුතිඵල මත (නැවත සමීක්ෂණයට පසු)]

එක් එක් දිස්තුික්කයෙන් විවිධ විශ්වවිදාාලයන්හි එක් එක් අධායන පාඨමාලාවලට ඇතුළත් වීමට අවශා අවම "Z " ලකුණු

									1		1									1							
අධහයන පාඨමාලාව දිස්තුික්කය	තොරතුරු සන්නිවේදන නාකෂණය (රුහුණ විශ්වවීදහලය)	නොරතුරු සන්නිවේදන තාකෘණය (ශී ලංකා අග්නිදිග විශ්වවිදහාලය)	නොරතුරු සන්නිවේදන නාකෘණය (ශී ලංකා රජරට විශ්වවිදහලය)	නොරතුරු සන්නිවේදන තාකෘණය (වවිනියා විශ්වවිදායාලය, ශී ලංකාව)	නොරතුරු සන්නිවේදන නාකෘණය (ශී ලංකා ඌව වෙල්ලස්ස විශ්වවිදහාලය)	නොනීය විදහා - නොරතුරු සහ සන්නිවේදන නාඤණය (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහලය)	නොතීය විදහා - තොරතුරු සහ සන්නිවේදන තාඤණය (කැළණීය විශ්වවිදහලය)	පරිවර්තන අධානයනය (කැළණීය විශ්වවිදහලය)	පරිවර්තන අධානයනය (යාපනය විශ්වවිදහලය)	පරිවර්තන අධානයනය (නැගෙනහිර විශ්වවීදහාලය, ශී ලංකාව)	පරිවර්නන අධාນයනය (ශීි ලංකා සබරගමුව විශ්වවිදහාලය)	. සිනමා හා රුපවාහිනී අධායනය # (කැළණිය විශ්වවිදනලෙය)	වහාපාති කළමනාකරණය (වව්නියා විශ්වවිදහාලය, ශී ලංකාව)	ි ඉංගීසි දෙවන භාෂාවක් ලෙස ඉගැන්වීම (TESL) * (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	ඉංගීසි දෙවන භාෂාවක් ලෙස ඉගැනවීම (TESL) * (කැළණිය විශ්වවිදහලය)	දෘශා කලා # (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිදහාලය)	සංශීතය # (ශී ජයවර්ධනපුර විශ්වවිදහාලය)	සංගීතය # (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිදහාලය)	නැටුම # (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිදහාලය)	නාවෂ හා රංග කලා # (සෞන්දර්ය කලා විශ්වවිදහලය)	විනු සහ නිර්මාණ # (යාපනය විශ්වවිදහලය)	, සංගීතය # (යාපතය විශ්වවිදහාලය)	නැටුම # (යාපනය විශ්වවිදහලය)	දෘශා සහ නාක්ෂණික කලා # (ස්වාමි විපුලානන්ද සෞන්දර්ය අධායෙන ආයනනය)	සංගීතය # (ස්වාමි විපුලානන්ද සෞන්දර්ය අධායෙන ආයනනය)	නැටුම # (ස්වාමි විපුලානන්ද සෞන්දර්ය අධායෙන ආයනනය)	නාටෳ හා රංග කලා # (ස්වාමි විපුලානන්ද සෞන්දර්ය අධෳයන ආයතනය)
කොළඹ	1.5939	1.0226	1.2338	0.9637	1.3581	1.0920	1.1544	සු.නො.	1.1516	1.0160	1.2860	1.1474	1.2241	1.0679	1.0743	0.8146	0.8824	0.5763	0.8351	0.8149	සු.නො.	-0.3204	-0.1988	සු.නො.	0.5047	සු.නො.	-0.2195
ගම්පහ	1.5893	1.0224	1.2163	0.9778	1.3656	1.0918	1.0424	1.5128	සු.නො.	0.8197	1.2578	1.0198	1.2145	1.0679	1.0743	0.9160	0.5340	0.7946	0.8074	0.6926	සු.නො.	සු.නො.	-0.3589	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
කළුතර	1.5727	1.0414	1.2163	1.0677	1.3522	1.0535	1.1503	සු.නො.	සු.නො.	0.9550	1.2672	1.0440	1.2480	1.0679	1.0743	0.6850	0.7976	0.7268	1.0002	0.9808	-0.6634	සු.ඉතා.	0.4023	-0.0116	සු.නො.	-0.5652	සු.නො.
මාතලේ	සු.නො.	සු.නො.	1.2781	සු.නො.	1.4159	1.1920	0.6002	සු.නො.	1.1181	සු.නො.	1.2989	0.6663	1.2274	1.0679	1.0743	1.1777	සු.නො.	1.0140	0.8538	0.9862	1.2076	-0.0268	0.0321	-0.0938	-0.0661	සු.නො.	0.7904
මහනුවර	1.5937	1.0595	1.2220	1.0170	1.5425	1.0624	0.9336	1.4037	1.3034	1.1854	1.3508	1.1513	1.2642	1.0679	1.0743	0.5243	0.6038	0.8785	1.0011	0.9794	0.0255	0.5914	0.0954	0.1872	-0.1888	0.5711	0.2563
නුවරඑළිය	1.7518	1.0273	1.3429	0.8996	1.3903	සු.නො.	0.4934	1.4601	1.1087	1.4391	1.0746	0.8950	1.2021	1.0679	1.0743	සු.නො.	1.2551	0.3699	-0.2734	0.5802	0.9812	0.4669	0.5690	0.2658	0.2408	0.6703	0.5168
ගාල්ල	1.5747	1.2416	1.2356	සු.නො.	1.3753	1.0973	1.0021	1.4021	සු.නො.	0.9682	1.3875	1.1393	1.2433	1.0679	1.0743	0.9841	සු.නො.	0.7212	0.7743	0.4307	0.1403	සු.නො.	සු.නො.	0.5208	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
මාත ර	1.5767	සු.නො.	1.4463	සු.නො.	1.3522	1.0920	1.1239	1.4014	සු.නො.	0.3517	සු.නො.	1.1901	1.2672	1.0679	1.0743	1.2286	1.1399	0.9169	0.9058	0.4999	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	-0.4000	0.3098	සු.නො.	සු.නො.
හම්බන්තොට	1.5766	1.1635	1.2660	සු.නො.	1.3602	සු.නො.	0.9505	1.4951	සු.නො.	1.1067	1.3316	0.8968	1.2113	1.0679	1.0743	1.2264	1.3345	-0.1580	0.8121	0.9097	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
යාපනය	සු.නො.	1.0423	1.5584	0.9293	1.3855	1.2117	1.0260	සු.නො.	1.2036	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.1146	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.6973	0.7185	0.6295	0.5267	0.7073	0.5998	0.9671
කිලිනොච්චිය	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.3051	සු.නො.	සු.නො.	0.4243	සු.නො.	සු.නො.	0.9899	සු.නො.	සු.නො.	1.0304	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.2040	0.5938	0.5725	0.6189	0.2350	0.7290	0.9785
මන්නාරම	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.1618	සු.නො.	සු.නො.	0.2396	සු.නො.	1.0799	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.9625	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.6468	0.4445	0.4317	0.5174	0.6732	0.6852	0.9554
මුලතිව්	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	-0.2483	සු.නො.	සු.නො.	0.3461	සු.නො.	සු.නො.	1.0310	1.3258	සු.නො.	1.0178	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.9644	0.6157	0.5008	සු.නො.	0.7099	0.4588	0.9804
වච්නියාව	සු.නො.	සු.නො.	1.2256	0.7589	සු.නො.	සු.නො.	0.5267	සු.නො.	1.1103	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.0721	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	0.7575	1.1913	සු.නො.	0.5924	0.6975	0.6077	0.1197	0.6746	0.5072	0.7482
තිකුණාමලය	සු.නො.	1.0503	1.2273	0.5353	සු.නො.	සු.නො.	0.4538	සු.නො.	1.3013	1.1308	1.1157	0.5969	1.2482	1.0679	1.0743	0.8845	සු.නො.	0.4407	0.8185	0.3623	0.7273	0.4957	0.2318	0.7723	0.6261	0.8150	0.9884
මඩකලපුව	සු.නො.	1.8039	1.2717	0.8463	1.3741	සු.නො.	0.8100	සු.නො.	1.2137	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	1.1923	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.4846	0.6714	0.5941	0.6557	0.6396	0.6726	0.9597
අම්පාර	සු.නො.	1.0461	1.2612	0.7152	1.5076	සු.නො.	0.4982	සු.නො.	1.5075	1.1124	1.2746	0.2708	1.2251	1.0679	1.0743	1.2062	1.5808	0.2603	0.8432	0.6823	0.7467	0.2959	0.4558	0.5692	0.3334	0.4275	0.9607
පුත්තල ම	1.6078	1.0952	1.2749	0.6517	1.4336	සු.නො.	0.4779	1.4767	1.1629	සු.නො.	1.2237	0.9126	1.0898	1.0679	1.0743	0.9601	0.9661	0.4113	0.6699	0.9189	0.7478	0.5873	සු.නො.	0.4026	-0.1240	සු.නො.	0.3569
කුරුණෑගල	1.5839	1.0574	1.2186	1.0562	1.4971	1.0703	0.9741	1.4118	1.0503	සු.නො.	1.2973	1.1710	1.2817	1.0679	1.0743	0.9627	0.9980	0.9643	1.0104	0.9942	0.6980	සු.නො.	සු.නො.	-0.0923	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
අනුරාධපුරය	සු.නො.	1		0.9551		1												0.8249									
පොළොන්නරු ව	1.6968	1.1355	1.2530	1.0041	1.3522	සු.නො.	0.6375	1.4565	1.0289	සු.නො.	1.3380	සු.නො.	1.2073	1.0679	1.0743	සු.නො.	සු.නො.	0.7803	0.9106	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.	0.3404	0.5767	සු.නො.	0.2793
බදුල්ල	1.5850		1.2472	1.0304	1.5651			සු.නො.	1.0498									0.8164		0.9427		0.2547	0.2458	0.5150	0.3400	0.9435	-0.2397
	සු.නො.	1.0919	1.2466	0.9962	1.3738		0.7751		සු.නො.	1.1976	1.2888	0.8782	1.2055	1.0679	1.0743	1.1724	0.5812	0.9749	1.0505	සු.නො.	සු.නො.	සු.ඉතා.	සු.නො.	0.3921	සු.නො.	සු.නො.	සු.නො.
කෑගල්ල		1.1150				1.1810	0.9836			1.1400	1.3612	1.0960		1.0679					0.9018						0.7861		
රත්නපුර	1.6068	1.0999	1.2268	1.1090	1.3601	1.0609	1.0123	1.5157	1.1856	1.1277	1.2957	1.1671	1.2673	1.0679	1.0743	0.9236	1.1587	0.9020	0.9684	0.8694	සු.නො.	-0.4855	-0.0974	0.4442	සු.නො.	සු.නො.	0.6256
								_	J																		

^{* 100%} දීප වහාජන කුසලතා පදනම මන සිසුන් තෝරා ගැනේ # විෂයානුබද්ධ පුායෝගික පරීක්ෂණ / යෝගාතා පරීක්ෂණ පවත්වන ලද පාඨමාලා

- සු. නො. සුදුස්සන් නොමැත. එයට පහත සඳහන් කරුණු හේතුවිය හැකිය. 1. අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ අදාළ දිස්තිුක්කයේ නියමිත පංගු පුමාණය එම දිස්තිුක්කයෙහි සිසුන්ගෙන් දැනටමත් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 2. අදාළ විශ්වව්දාහලයෙහි අදාළ පාඨමාලාව සඳහා වූ නියමිත ස්ථාන සංඛාාව දැනටමත් වෙනත් දිස්තික්කයන්හි ඉහළ Z-අගයන් ලබා ගත් සිසුන්ගෙන් සම්පූර්ණ වී තිබීම.
- 3. අදාළ දිස්තුික්කයෙහි කිසිදු අපේක්ෂකයෙකු අදාළ පාඨමාලාවට තේරී පත්වීම සඳහා අවශා අවම සුදුසුකම් සපුරා නොතිබීම.

සැළකිය යුතුයි :

ඇතැම් පාඨමාලා භාෂා තිත්වයෙන්ම පවත්වනු නොලැබේ. එබැවින් ඇතැම් අපේක්ෂකයන් ඇතැම් විශ්වවිද%ාලවලින් පවත්වනු ලබන එම පාඨමාලා සඳහා තේරී පත් වීමට අවශා අවම Z-අගය සම්පූර්ණ කර තිබුණද ඒ සඳහා තේරී පත් නොවීමට හැකියාව ඇත.



විශ්වවිදහාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව 2024/09/20