



09 ශේෂීය

වර්ෂ අවසාන පරීක්ෂණය - 2019

61 S I

භූගෝල විද්‍යාව I පත්‍රය

කාලය පැය දෙකයි

නම / විභාග අංකය :

- සැලකිය යුතුයි :-**
- සියලුම ප්‍රශ්න වලට සපයා ඇති ඉඩ ප්‍රමාණයේ පිළිතුරු සපයන්න.
 - ප්‍රශ්න සියලුලටම පිළිතුරු සපයන්න

- අංක 1 - 10 දක්වා ප්‍රශ්නවලට ගැළපෙන පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

01. යුරෝපය හා ආසියාව භූගෝලීය වශයෙන් එක් භුමි ස්කන්ධයක් ලෙස පිහිටා ඇත. එය හැඳින්වෙන්නේ,

(i) ඉන්දුනීසියාව	(ii) යුරෝපයාව	(iii) මලයාසියාව	(iv) ආසියාව
------------------	---------------	-----------------	-------------
02. මිනි, යෙනිසි, ලිනා යන ගංගා ගලා බසින සාගරය නිවැරදි වන්නේ,

(i) ආක්ටික් සාගරය	(ii) අත්ලාන්තික් සාගරය	(iii) ඉන්දියන් සාගරය	(iv) පැසිපික් සාගරය
-------------------	------------------------	----------------------	---------------------
03. ආසියා මහද්වීපයට අයත් නොවන දුපත වන්නේ,

(i) පිලිපින දුපත්	(ii) තායිවාන දුපත්	(iii) තස්මේනියා දුපත	(iv) ඉන්දුනීසියානු දුපත
-------------------	--------------------	----------------------	-------------------------
04. ආසියාවේ 2017 වන විට වැඩිම හා අඩුම ජනගහනයන් ඇති රටවල් දෙක වන්නේ,

(i) විනය හා ඉන්දියාව	(ii) විනය හා බංගලාදේශය
(iii) ඉන්දුනීසියාව හා පකිස්ථානය	(iv) විනය හා විමෝරය
05. පැහැදිලි උණුසුම් සානුවක් හා ශිත සානුවක් දක්නට ලැබෙන දේශගුණ කළාපය,

(i) නිවර්තන කළාපය	(ii) සෞම්‍ය කළාපය	(iii) ශිත කළාපය	(iv) තුන්දා කළාපය
-------------------	-------------------	-----------------	-------------------
06. පිනිමුවා - සේබල් යන සත්ත්ව විශේෂ හා මික් හා ලාවි යන ගාක විශේෂ දක්නට ලැබෙන දේශගුණ වර්ගය හා වනාන්තර කළාපය වන්නේ,

(i) ශිත කළාපය - කේතුදර වනාන්තර	(ii) සෞම්‍ය කළාපය - පතනයිල් වනාන්තර
(iii) නිවර්තන කළාපය - නිවර්තන වර්ෂා වනාන්තර	(iv) උණුසුම් කළාපය - සැවනා වනාන්තර
07. අභ්‍යන්තර තැනිතලාවේ දැකිය හැකි සමාන්තර හෙල්වැටි වලට නිවැරදි පිළිතුර වන්නේ,

(i) රක්වාන කදු හා බුල්තොට හෙල්	(ii) නක්ලේස් කදු වැටිය
(iii) ගෝවින්ද හෙල	(iv) නමුණුකුල කදු
08. පරිසර පතන සිපුතාවය අනුව උස මිටර 447 ක දී නිවැරදි උෂේණන්ට අගය වන්නේ,

(i) 11.5°C	(ii) 15.5°C	(iii) 30.0°C	(iv) 24.4°C
------------	-------------	--------------	-------------
09. 1 : 50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියම්වල ස්ථාන දෙකක් අතර දුර සේ. මී. 1 ක් නම්, භුමියේ දී දැක්වෙන නිවැරදි දුර,

(i) කී. මී. 1/2 කි	(ii) කී. මී. 1 කි	(iii) කී. මී. 2 කි	(iv) කී. මී. 4 කි
--------------------	-------------------	--------------------	-------------------
10. ශ්‍රී ලංකාවේ ග්‍රාමීය අංශයේ සාක්ෂරතා අනුපාතය කොපමණ දී?

(i) 50%	(ii) 91.8%	(iii) 75%	(iv) 80%
---------	------------	-----------	----------

<p>• අංක 11 - 15 තෙක් දී ඇති ප්‍රකාශ කියවා එය නිවැරදි නම්, 'නි' අක්ෂරය වටා ද, වැරදි නම් 'වැ' අක්ෂරය වටා ද රඳුමක් අදින්න.</p>			
11.	ටසිගා හෙවත් කේතුදර වනාන්තර පිහිටා ඇත්තේ මධ්‍යම ආසියාවේ ය. ("නි" "වැ")		
12.	මුතුරාජවෙල, බුන්දල, කලමැලිය ප්‍රධාන වගුරු බිම් වේ. ("නි" "වැ")		
13.	ඡනවර්ග අනුව ශ්‍රී ලංකා යෝනක ජන සංශ්‍යතියට දෙවන ස්ථානය තිබේ වේ. ("නි" "වැ")		
14.	සාගරය දෙසට නොරා ගිය ගොඩිම් ප්‍රදේශය තුළුව ලෙස හඳුන්වයි. ("නි" "වැ")		
15.	ඡපානයේ ගුම බලකායෙන් 26.2% නිරත වන්නේ කාර්මික අංශයේ රැකියා වලය. ("නි" "වැ")		
<p>• අංක 16 - 20 දක්වා ප්‍රශ්නවල හිස්තැනට සූදුසු පිළිතුර ලියන්න.</p>			
16.	බුබායි ආර්ථිකයේ පදනම වන්නේ නිෂ්පාදනයයි.		
17.	ශ්‍රී ලංකාවේ මාර්තු අප්‍රේල් මාසවල ක්‍රියාත්මක වන්නේ පළමු කාලයයි.		
18.	යාපන අර්ධදේශීයයේ හා ප්‍රයෝගනයට ගතිමින් කෘෂිකර්මාන්තය දියුණු කරගෙන ඇති.		
19.	සංචාරණය පිළිබඳ යුතෙන්නේ ප්‍රකාශනය එහි දැක්වෙනුයේ වර්ෂයේ දිය.		
20.	සම්පත් අධි පාරිභෝෂනය, වන විනාශය පාරිසරික හේතු වේ.		
<p>• අංක 21 - 25 දක්වා දී ඇති ප්‍රශ්නවලට ලබා දී ඇති පිළිතුරු අතරින් නිවැරදි පිළිතුර තොරන්න.</p>			
21.	උස්ස්මි අතර පිහිටි දිගැටී හැඩයෙන් යුත්, පහත් බිම් ලෙස හැඳින්වේ. (ගංගානිමිනය / අතු ගංගාව / නොරුව)		
22.	කිරුල, ගිංපොල්, කටු ඉකිලි ගාක වේ. (කටුපැලුරු / ලුණකැලු / කඩ්බාලාන)		
23.	ලෝක වෙළෙඳපොලට අමු කපු සපයන ලෝකයේ ප්‍රමුඛ රටක් වන්නේ, යයි. (දිස්ස්ත්‍රික්ක / පළාත්මායිම / නගරසභා මායිම)		
24.	+ -- + -- + -- + යන සංකේතයෙන් දැක්වේ. (දිස්ස්ත්‍රික්ක / පළාත්මායිම / නගරසභා මායිම)		
25.	ලෝකයේ පර්‍යාණික බලකෝති බෙහුවා හාවිතා කරන රටවල් අතර ඉදිරියෙන් සිටී. (කැනඩාව / ජපානය / මහා ලිඛානය)		
<p>• අංක 26 - 30 ප්‍රශ්න සඳහා A, B තීරු නිවැරදිව ගැළපෙන අක්ෂර තොරා එට යටින් ඉරක් අදින්න.</p>			
26.	පහත සඳහන් කළුවැටිවල උස නිවැරදිව ගැළපු විට පිළිතුර වන්නේ,		
A තීරුව	B තීරුව		
එවරස්ටී	A. මේරු 7817		
නන්දා දේවී	B. මේරු 8167		
මකාලු	C. මේරු 8848		
යවලගිරි	D. මේරු 8462		
(i) CABD	(ii) CADB	(iii) ABCD	(iv) DCBA
27. ශ්‍රී ලංකාවේ භුවිෂමතා කළාපවල භු ලක්ෂණ නිවැරදිව ගැළපු විට පිළිතුර වන්නේ,			
A තීරුව	B තීරුව		
දොලොස්බාගේ	A. කපොල්ල		
මහවලතැන්න	B. කඹ		
බලන	C. ගේෂ කඹ		
සිජිරිය	D. සානුව		
(i) ABCD	(ii) BCDA	(iii) CADB	(iv) BDAC

28. ශ්‍රී ලංකාවේ ස්වභාවික වෘක්ෂණතා කලාපවල හඳුනා ගෙන ඇති ගාක විශේෂ කලාප අනුව ගැලපු විට පිළිතුර වන්නේ,

<u>A තීරුව</u>	<u>B තීරුව</u>
කුටු ඉකිලි	A. පහතරට වියලි
පලු	B. කබෝලාන
බෙරලිය	C. කදුකර වියලි
මහරත්මල්	D. කදුකර තෙත්
(i) BADC	(ii) ABCD
	(iii) BCDA
	(iv) CADB

29. පරිසරයට අහිතකර මානුෂ ක්‍රියාකාරකම් හා එහි බලපෑම් නිවැරදිව ගැලපු විට,

<u>A තීරුව</u>	<u>B තීරුව</u>
ඡල මූලාගු විනාග වීම	A. කාෂී රසායන හාවිතය
ඡල මාර්ග අවහිර වීම	B. යුධ අව් අත්හදා බැලීම
සාගර ඡල දුෂ්ඨය	C. වනාන්තර විනාග වීම
පාංචු හා ඡල ජීවීන් විනාග වීම	D. අකුම්වත් නාගරිකරණය
(i) ABCD	(ii) BCDA
	(iii) CDBA
	(iv) DBCA

30. ආසියානු කලාපයේ ආර්ථික ක්‍රියාකාරකම් වලට දායක වන වැදගත් ආයතන නිවැරදිව ගැලපු විට පිළිතුර වන්නේ,

A තීරුව	B තීරුව
මැද පෙරදිග ප්‍රධාන අපනයන මධ්‍යස්ථානය	A. වෛශෝවා
අති නවීන මෝටර රථ නිෂ්පාදනය	B. කැෂීයෝ
ඉලෙක්ට්‍රොනික් හා විදුලි උපකරණ	C. බුබායි මෝල් (Dubi Mall)
ලේඛකයේ විගාලතම වෙළඳ මධ්‍යස්ථානය	D. හේබ්ල් අලි වරාය
(i) DABC	(ii) ABDC
	(iii) CDAB
	(iv) BACD

භූගෝල විද්‍යාව - II

• පළමුවන ප්‍රශ්නය අනිවාර්ය වේ. පළමු ප්‍රශ්නය ඇතුළු තවත් ප්‍රශ්න 5 කට පිළිතුරු සපයන්න.

01. (අ) 1:50,000 භූ ලක්ෂණ සිතියම්වල හාවිතා වන පහත සඳහන් හෝතික ලක්ෂණ හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ නියමිත වර්ණ හා සංකේත හාවිත කර ඇද දක්වන්න. (මේ සඳහා වෙනත් කොළයක් හාවිතා කරන්න)

- | | |
|----------------------------|-----------------------|
| i. ප්‍රධාන තැපැල් කාර්යාලය | ii. ප්‍රධාන මාර්ගය |
| iii. බෙංද්ද සිද්ධස්ථානය | iv. පුද්ගාලය |
| v. තේ වගාව | vi. මද බැවුම |
| vii. රක්ෂිත අභය භුමිය | viii. වාර් මාර්ග ඇල |
| ix. තේ වගාව | x. පටු දුම්රිය මාර්ගය |
- (C. 10)

(ආ) සපයා ඇති ලෝක ආකෘති සිතියමේ පහත සඳහන් දී ලකුණු කර නම් කරන්න.



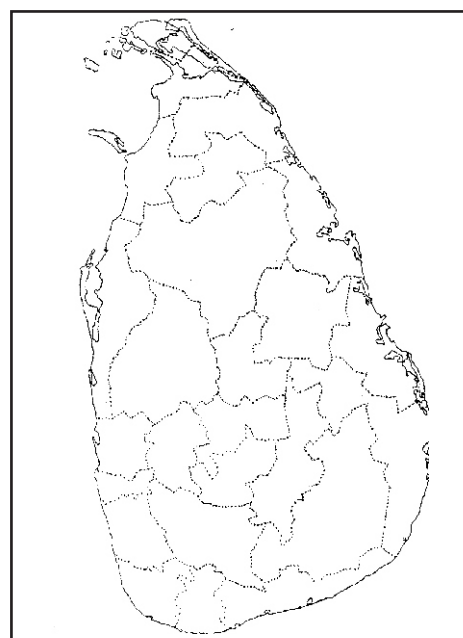
- A, B, C අක්ෂර වලින් දැක්වෙන උතුරු ආසියාවේ විශාල තැනිතලා ප්‍රදේශයක් වන "බටහිර සයිනිරියානු තැන්න" දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- E, F, G යන අක්ෂරවලින් දැක්වෙන පැසිපික සාගරයට සම්බන්ධ "කහ මුහුද" දැක්වෙන්නේ කිනම් අක්ෂරයෙන් ද?
- K, L, M යන අක්ෂර වලින් ගෙගනම් ගග දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?
- H, I, J යන අක්ෂර වලින් එක්සත් අරාබි එම්රු රාජ්‍යය අයන් වූබායි රට පිහිටි අක්ෂරය කුමක් ද?
- P, Q, R යන අක්ෂර වලින් දැක්වෙන 2019 වර්ෂයේ මැද භාගයේ දැඩි ලෙස ගින්නෙන් භානියට පත් වූ ඇමෙන් වනාන්තරය දැක්වෙන අක්ෂරය කුමක් ද?

(ස. 05)

(ආ) සපයා ඇති ශ්‍රී ලංකා ආකෘති සිතියමේ පහත සඳහන් දී ලකුණු කර නම් කරන්න.

- දැයුරු මය
- යාපනය කළපුව
- බේල්පේටි දුෂ්පත
- යාල වතෙන්ද්‍යානය
- මොනරාගල දිස්ත්‍රික්කය

(ස. 05)



II කොටස

02. i. ආසියානු කළාපයේ ඉතා අඩු උෂ්ණත්වයක් හා ඉතා ඉහළ උෂ්ණත්වයක් වාර්තා වන නගර දෙක කුමක් ද? (ල. 02)
- ii. ආසියානු මහද්වීපයේ දක්නට ලැබෙන පැරණි මානව ශේෂවාවාර 3 ක් නම් කරන්න (ල. 03)
- iii. ආසියානු මහද්වීපයේ එක් එක් දේශගුණ කළාපවල ව්‍යාප්ත ස්වාභාවික වෘක්ෂලතා ප්‍රහේද 3 ක් නම් කර ඉන් එක් වෘක්ෂලතා ප්‍රහේදයක් තුළ වැඩෙන ගාක හා සත්ත්ව විශේෂ 2 බැඳීන් නම් කරන්න (ල. 05)
03. i. පකිස්ථානයේ ප්‍රධාන කාෂිකාර්මික සානු දෙක සඳහන් කර, එම එක් එක් සානුවේ වග කරන බෝග වර්ග 1 බැඳීන් ලියන්න. (ල. 02)
- ii. ජපානය ආසියාවේ ප්‍රධාන කාර්මික රටක් ලෙස වැදගත් විමට හේතු 3 ක් සඳහන් කරන්න (ල. 03)
- iii. (අ) බුබාදී ආර්ථිකයේ සේවා අංශයෙන් එරට දැඟ දේශීය නිෂ්පාදනයට දායක වන ප්‍රතිගතය කුමක් ද?
(ආ) එම රටේ පවත්වා ගෙන යන සේවා කර්මාන්ත 3 ක් ලියා දක්වන්න. (ල. 03)
04. i. කාලගුණය යනු කුමක් ද? (ල. 02)
- ii. ශ්‍රී ලංකාවේ උෂ්ණත්ව ව්‍යාප්තියේ වෙනස්කම් වලට බලපාන සාධක 3 ක් ලියන්න. (ල. 03)
- iii. ශ්‍රී ලංකාවේ අර්ධ ග්‍රෑශ්ක කළාපයට අයත් ප්‍රදේශ 2 ක් නම් කර, එම කළාපයේ දක්නට ලැබෙන විශේෂ ලක්ෂණ 3 ක් ලියන්න (ල. 05)
05. i. සංවර්ධනය යනු කුමක් ද? යුතෙස්කේ ප්‍රකාශය අනුව පැහැදිලි කරන්න. (ල. 02)
- ii. රටක සංවර්ධනය ලැබීම සඳහා භාවිතා කරන දරුණක 3 ක් නම් කරන්න (ල. 03)
- iii. ශ්‍රී ලංකාවේ සාක්ෂරතාවය ඉහළ නැංවීම සඳහා රජය ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ග 3 ක් විස්තර කරන්න (ල. 05)
06. i. තිරසර සංවර්ධනය යනු කුමක් ද? (ල. 02)
- ii. පාරිසරික සම්බුද්ධතාවය ආරක්ෂා කිරීමට ජාතික හා ජාත්‍යන්තර මට්ටම් ත්‍රියා මාර්ග ගැනීමට ඇති කර ඇති පරසර සංවිධාන 3 ක් ලියන්න (ල. 03)
- iii. පාරිසරික අසංතුලනයට බලපාන මානුෂ ක්‍රියාකාරකම් 4 ක් ලියන්න. ඉන් එකකින් සිදුවන බලපැම කෙටියෙන් විස්තර කරන්න (ල. 05)
07. i. සිතියමක් යනු කුමක්ද යි කෙටියෙන් නළුන්වන්න (ල. 02)
- ii. ශ්‍රී ලංකාව කොටස් කර ඇති 1:50,000 පරිමානයේ සිතියම් ගණන කොපමෙන් ද? (ල. 03)
- iii. 1:50,000 මෙට්‍රික් සිතියමක අඩංගු වන හොඳික ලක්ෂණ 3 ක් හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ 3 ක් ලියන්න (ල. 05)
08. i. ශ්‍රී ලංකා ආර්ථිකය සමන්විත වී ඇති ප්‍රධාන අංශ 3 කුමක් ද? (ල. 02)
- ii. ශ්‍රී ලාංකිය ජනතාවගේ ජ්වන තත්ත්වය නංවාලීමට යටිතල පහසුකම් සංවර්ධනය කර ඇත. එයින් ප්‍රධාන තැනැක් ගන්නා යටිතල පහසුකම් 3 ක් නම් කරන්න (ල. 03)
- iii. කළුකර කළාපය තුළ සංචාරක ආකර්ෂණය වැඩි විමට බලපා ඇති හේතු 4 ක් විස්තර කරන්න (ල. 05)

වර්ෂ අවසාන වාර පරීක්ෂණය - 2019

භූගෝල විද්‍යාව - පිළිතුරු පත්‍රය

9 ഗ്രേഡ്

I - කොටස

- | | | | |
|-----|------------------------|-----|----------------------------|
| 01. | යුරේෂියාව | 02. | ආක්ට්රික් සාගරය |
| 03. | තස්මේනියාව | 04. | විනය හා විමෝරය |
| 05. | සෞම්‍ය කලාපය | 06. | ශීත කලාපය - කේතුධර වනාන්තර |
| 07. | රක්වාන හා බූල්තොට හෙල් | 08. | 30.0°ඡ |
| 09. | කිලෝමීටර 1/2 | 10. | 91.ඥ |
| 11. | වැ | 12. | නි |
| 13. | වැ | 14. | නි |
| 15. | නි | 16. | පෙටෝලියම් |
| 17. | අන්තර මෝහම් | 18. | රතු පස හාරුහුගත ජලය |
| 19. | 1978 | 20. | පාරිසරික අසංක්‍රෑතය |
| 21. | ගංගා නිමිනය | 22. | කබේලාන |
| 23. | පාතිස්ථානය | 24. | පළාත් මායිම |
| 25. | ජපානය | 26. | CADB II |
| 27. | BDAC IV | 28. | BADC I |
| 29. | CDBA II | 30. | DABC I |

II තොටස

1. ප්‍රශනය සිතියම් කොටසට අයත්ය.
 2. I අඩුම උෂේණත්වය - රුසියාවේ "වරකොයැන්ක් කුඩා නගරය"
වැඩිම උෂේණත්වය - "ඡකෝබාද්" නගරය
 - II ඉන්දි නිමින සිංහලාර ★ භෞවැනීහේ සිංහලාරය
 - III නයිල් නිමිනය
 - IV ★ නිවර්තන වර්ණ වනාන්තර • මහෝගනී, කළවර, රෙර්ස්වුඩ්
 - ★ පතනයිල වනාන්තර • මල්බරි, වෙස්නට්, ගයින්
 - ★ කෙතුඩර වනාන්තර • ස්පෘජ්, ඔක්, ලාච්
 3. I කාර්ප - කපු, වී, මිලරි, උක් රාඛ - තිරිගු බාර්ලි, ඔව්ස්
 - II ★ දළ ජාතික හිං්පාදිතය අනුව තුන්වන විගාලම ආර්ථිකය ඇති රට
 - ★ 27% කර්මානත අංශය තිම්කර ගැනීම
 - ★ ගුම බලකායෙන් 26% ක් කාර්මික අංශයේ නියමිත.
 - III 37.2% - ගුවන් ගමන් මධ්‍යස්ථාන, නිදහස් වෙළඳ වරාය, ජාත්‍යන්තර සන්නිවේදන මධ්‍යස්ථානය 21 පිටුව.
 4. I කිසියම් ස්ථානයක කෙටි කාලයක් තුළ එම ස්ථානයේ පවතින වායු ගෝලීය තත්ත්වයයි.
 - II ★ ඉන්දියානු උප මහද්වීපයට ඇත්ත්ව පිහිටීම
 - ★ උන්නකායය
 - ★ මූහුදේ සිට ඇති වෙනස් වන සුළං රටාව
 - III ★ වයඹ දිග මන්නාරම - හම්බන්තොට (41 පිටුව)
 5. I 1978 යුතෙස්කේ ප්‍රකාශය - (68 පිටුව)
 - II ඒක ගේජ ආදායම, දැරු මරණ අනුපාතය, උපතේදී ආයු අජේක්ෂාව, සාක්ෂරතාව
 - III 69 පිටුව ආදර්ශ කර ගන්න.
 6. I වර්තමාන අවශ්‍යතා සපුරා ගනිමින් අනාගත පරපුරට ස්වකිය අවශ්‍යතා ඉටුකර ගැනීමට, අයිතිය තහවුරු කරන පරිසරය ගොඩනැගියියි.
 - II ඉඩම හාවිතය, සැලසුම් කිරීම, වන ජීවිත් සර්ක්ෂණය කිරීම, මධ්‍යම පරිසර අධිකාරිය පිහිටුවීම, ජාතික වන භුමි පතන (81 පිටුව)
 - III ★ වනාන්තර විනාශ කිරීම ★ කාමි රසායන හාවිතය ★ අනුමතත් නාගරීකරණය ★ කැලී කසල අවධිමත් ලෙස ඉවත දැකීම (79 පිටුව)
 7. I අප අවට පරිසරයේ හොතික හා සංස්කෘතික ලක්ෂණ, සම්මත සංකේත හා විරෝ හාවිතා කර කිසියම් පරිමාණයකට අනුව පැනැලි තලයක, තිමාන/ද්වීමානව නිර්මාණය කර ඇති විෂ්‍යයකි.
 - II කොටස් ගණන 92 යි.
 - III ★ නිමින තෙරු කදු, ගංගා, වනාන්තර
 - ★ ප්‍රවාහන ජාලය, ජනාවාස, වගාවන්, වැව්, ප්‍රධාන ආයතන (රේඛල්, පාසල්)
 8. I කාමිකාර්මික, කාර්මික, සේවා යන අංශ
 - II ජලය, විදුලිය, මහාමාරුග, අධිවේශී මාරුග, සන්නිවේදන
 - III සුවිශ්චි වූ භු විෂමතාවය, කදු, දිජඟේල් ගංගා, එළිභාසික ස්ථාන, භුමියේ වගා කටයුතු (6 ක්), පරිසර අලංකරණය, විශේෂ උද්ධිඥ උද්‍යාන, හග්ගල, පේරාදෙණිය (62 පිටුව)
 - ★ දී ඇති 8 වන ප්‍රශනය ඉවත් කර 9,8 ලෙස සලකන්න.