

13. බොගාල බොක්ක පුද්ගලයේ හටගන්නා වායු කැඹැණිම් හේතුවෙන් ශ්‍රී ලංකාවට වැසි ඇතිවන ක්‍රමය කුමක්ද?

- | | |
|------------|------------------------|
| 01. සංචාරන | 03. නිරිත දිග මෝසම් |
| 02. වාසුලි | 04. ජ්‍යෙෂ්ඨ දිග මෝසම් |

14. අභ්‍යන්තර තැනිතලාවේ දක්නට ලැබෙන භූ ලක්ෂණයකි.

- | | |
|--------------|------------|
| 01. කපොල්ල | 03. නිමිනය |
| 02. හෙල්වැටි | 04. කලපුව |

15. යුරෝපා මහද්වීපයට අයත් රටක් වන්නේ පහත එවායින් කුමක් ද?

- | | |
|-------------|-------------|
| 01. වීනය | 03. ප්‍රංශය |
| 02. ලිඛියාව | 04. බුසීලය |

● අංක 16 සිට 20 තෙක් ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර හිස්තැන මත ලියන්න.

16. පාලීවිය තම අක්ෂය වටා එක් වරක් භුමණය වීමට ගතවන පැය 24ක කාලය

ලෙස හදුන්වයි.

17. පාලීවි ගෝලයේ සමක පරිධිය බැවුම පරිධියට වඩා වේ.

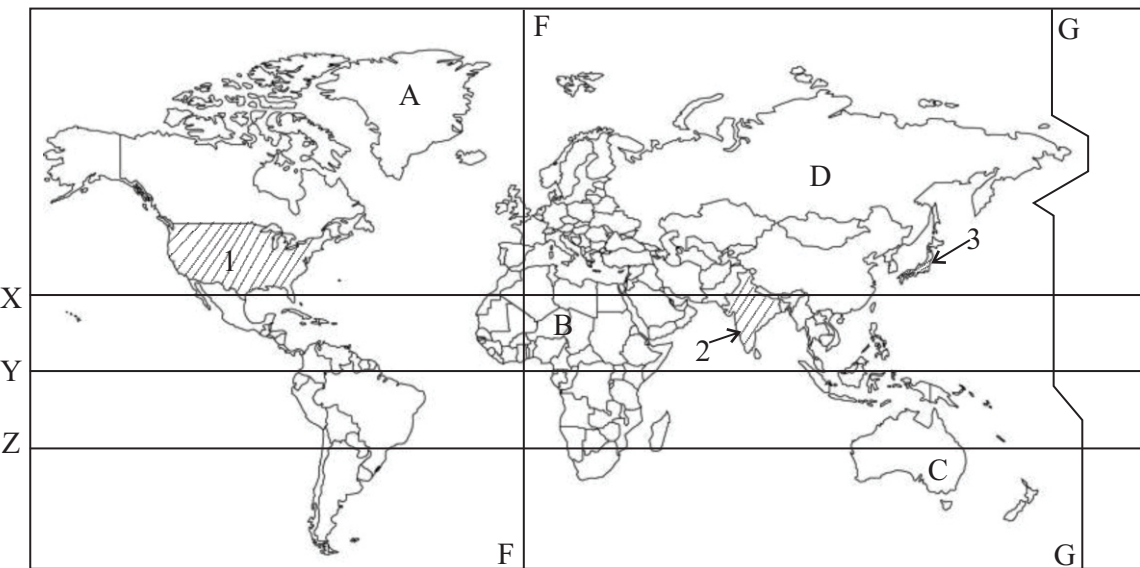
18. පෙබරවාරි සහ අගෝස්තු මාස වලදී ශ්‍රී ලංකාවට සාමාන්‍යයෙන් කාලගුණයක් පවතී.

19. සාගර ජලයෙන් වට වූ විශාල ගොඩිනිම් පුද්ග ලෙස හැඳින්වේ.

20. ශ්‍රී ලංකාව කරකටක නිවර්තනයන් මකර නිවර්තනයන් අතර කළාපයේ සමකයට ආසන්නව පිහිටා ඇත.

II කොටස

01. පහත දැක්වෙන ලොක් සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

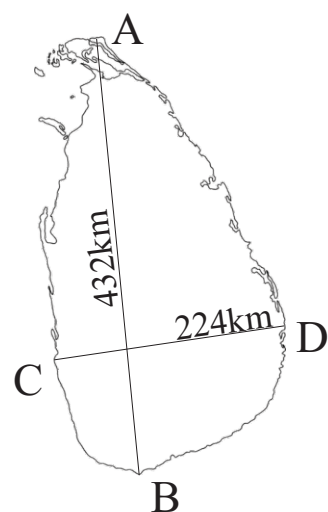


(ආ)

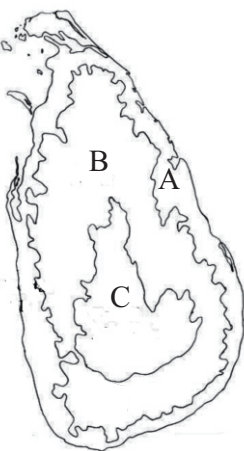
- (i) A අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන ලොව විශාලතම දුපත නම් කරන්න. (ස. 02)
- (ii) තනි රටක් ලෙස පවතින මහද්වීපය දැක්වෙන්නේ කිනම් අක්ෂරයෙන්ද? (ස. 02)
- (iii) සිතියමේ අංක 1, 2 හා 3 ක් දක්වා ඇති රටවල් තුන නම් කරන්න. (ස. 03)
- (iv) F හා G දේශාංග රේබා හඳුන්වන නම් පිළිවෙළින් ලියන්න. (ස. 02)
- (v) X, Y, Z අක්ෂරවලින් දැක්වෙන අක්ශාංග රේබා නම් කරන්න. (ස. 03)

(ආ) ශ්‍රී ලංකාවේ දිග හා පළල දැක්වෙන පහත සිතියමේ A, B, C හා D වලින් දැක්වෙන ස්ථාන පිළිවෙළින් නම් කරන්න. (ස. 04)

- A.
- B.
- C.
- D.

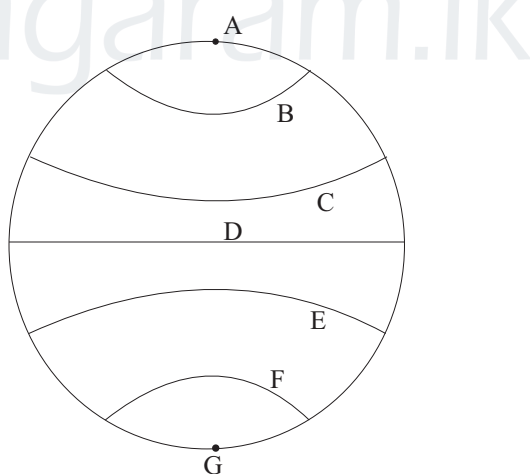


02. ශ්‍රී ලංකාවේ පුදාන හු විෂමතා කලාප දැක්වෙන පහත සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.



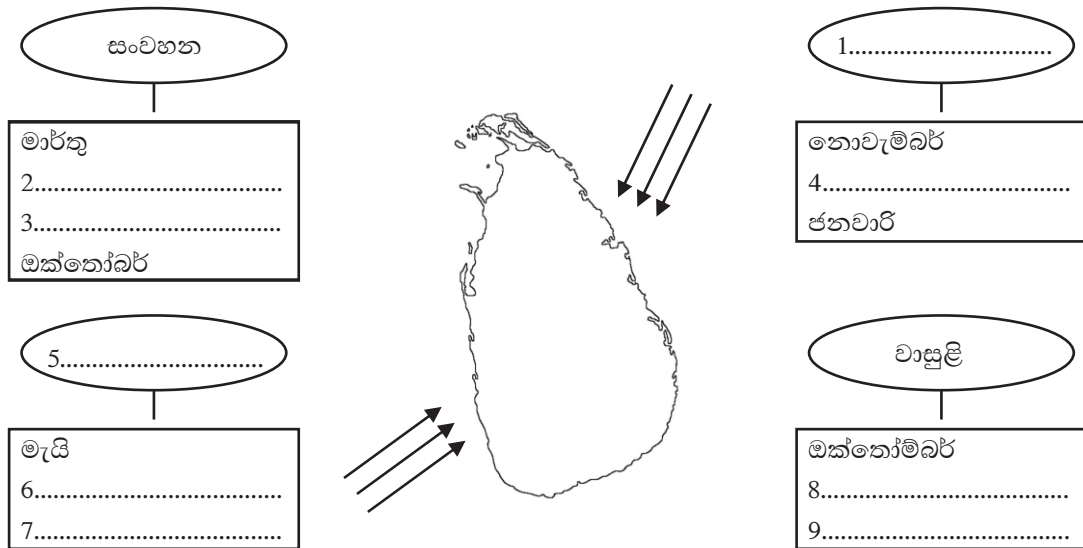
- A, B හා C හු විෂමතා කලාප පළපෙලන තම කරන නෑ.
 - A කලාපයේ දක්නට ලැබෙන හු විෂමතා ලක්ෂණ 03ක් ලියන්න.
 - B හා C කලාප වල දැක්වෙන හු ලක්ෂණ කිහිපයක් පහත දැක්වේ. ඒවා අයන් වන්නේ ඉහත කුමන හු විෂමතා කලාපයටදී ඉදිරියෙන් ලියන්න.
- සානු (C. 03)
 - ගේප කදු (C. 03)
 - දිය ඇල්ල (C. 03)
 - කදු වැටි (C. 03)
 - හෙල් වැටි (C. 05)

03. පහත දැක්වෙන ආදර්ශ ලෝක ගෝලය ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.



- සමකය දක්වා ඇත්තේ කුමන අක්ෂරයෙන් ද?
- C අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන අක්ෂාංශය නම් කර එහි වටිනාකම ලියන්න.
- F අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන අක්ෂාංශය නම් කර එහි වටිනාකම ලියන්න.
- ඉහත අක්ෂාංශ රේඛාවල වැදගත්කම 02 ක් ලියන්න.
- ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටීම අක්ෂාංශ හා දේශාංශ අනුව ලියා දැක්වන්න.

04. i. ශ්‍රී ලංකාවට වර්ෂාපතනය ලැබෙන ක්‍රම හා කාල සීමා ඇසුරින් පහත සංඛ්‍යාත සම්පූර්ණ කරන්න.

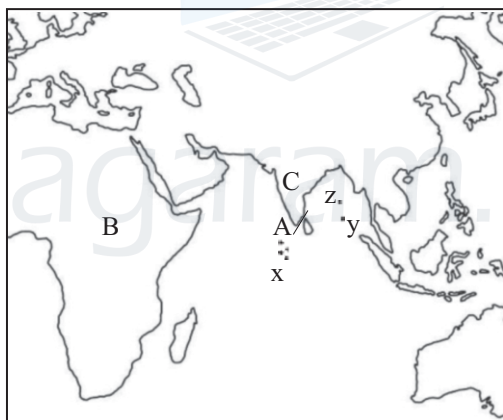


(C. 09)

ii. සංඛ්‍යාත වර්ෂාව හඳුන්වන වෙනත් නම් 02ක් ලියන්න.

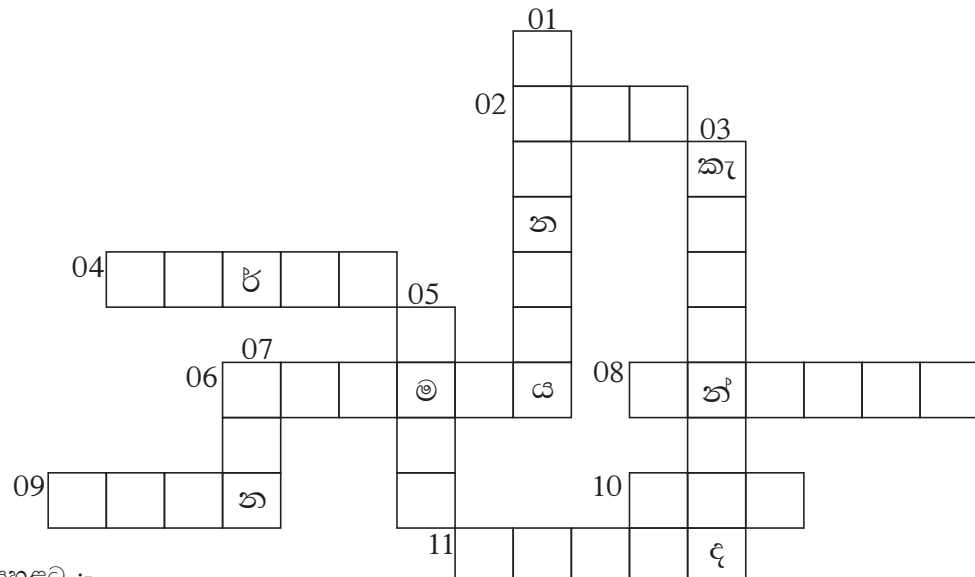
(C. 02)

05. ශ්‍රී ලංකාවේ සාපේෂ්ඨ පිහිටිමට අදාළ පහත දැක්වෙන සිතියම ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්න වලට පිළිතරු සපයන්න.



- ශ්‍රී ලංකාවට උතුරින් පිහිටි මහද්වීපය හා දකුණින් පිහිටි සාගරය නම් කරන්න. (C. 02)
- C අක්ෂරයෙන් දැක්වෙන රට නම් කරන්න. (C. 02)
- ශ්‍රී ලංකාව ඉන්දියාවෙන් වෙන්වන මූහුදු තීරය A වලින් දක්වා ඇත. එය නම් කරන්න. (L. 02)
- නිකොබාර්, මාලද්‍යවයින්, අන්දමන් යන දුපත් සිතියමේ x, y, z වලින් දැක්වේ ඒවා නිවැරදිව x, y, z පිළිවෙළත් නම් කරන්න. (C. 03)
- ශ්‍රී ලංකාවට බටහිරන් පිහිටි මහද්වීපය B අක්ෂරයෙන් දැක්වේ. එය නම් කරන්න. (C. 02)

06. ඔබට සපයා ඇති උපකාර පද ඇසුරින් ප්‍රහේලිකාව සම්පූර්ණ කරන්න.



(C. 11)

01. 0^o දේශාංග රේඛාව වැටී ඇත්තේ මෙම නරගය හරහාය.

03. ආසියා මහාද්වීපය තුළ පිහිටි අභ්‍යන්තර මුහුදුකි.

05. ආදර්ශ ලෝක ගෝලයේ තිරස් අතට හරි මැදින් වැටී ඇති අක්ෂාංග රේඛාව

07. ශ්‍රී ලංකාවේ සානු ප්‍රදේශවල දක්නට ලැබෙන වෘක්ෂලතා වර්ගයකි

හරහට :-

02. මධ්‍යම කදුකරයේ දක්නට ලැබෙන භූ විෂමතා ලක්ෂණයකි

04. ශ්‍රී ලංකාව පිහිටා ඇත්තේ මෙම දේශගුණ කළාපයේය.

06. පාලීවිය සුර්යා වටා ගමන් කිරීම මේ නමින් හයුන්වයි

08. විශාලත්වයෙන් 05 වන ස්ථානය හිමි මහද්වීපයවේ

09. වෙරළ ආශ්‍රිත කලපු හා ගංගා මේයවල දක්නට ලැබෙන ගාක විශේෂයකි

10. මහද්වීප ආසන්නයේ හා අභ්‍යන්තර ප්‍රදේශවල පිහිටි කරදිය සහිත කුඩා ජලතල මේ නමින් හයුන්වයි

11. ජලයෙන් වට්ටු කුඩා ගොඩිම් ප්‍රදේශ මේ නමින් හයුන්වයි.

07. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික උරුම ඇසුරින් පහත සටහන සම්පූර්ණ කරන්න.

(C. 11)

