



ଆଧୁରେ ହା ଅନ୍ତରୀମାନ
ଵିଶ୍ୱାଗ ପ୍ରକାଶ କମିଲନନ୍ଦନୀଙ୍କ

සැකකුම

ලමා මුතු අධ්‍යාපන ප්‍රකාශකයෝ

(සියලු ම හිමිකම ඇවිරිණි.)

(All Right Reserved)



ආදෝග හා උග්‍රාමාන

විහාග පූර්ව ප්‍රශ්න පත්‍රය - II පත්‍රය

01. පහත පේදය කියවන්න.

සම් වසරකම ඔක්තෝබරයට යෙදෙන සාහිතය මාසය
නිමිති කර ගෙනීමින් අප විදුහල මගින් සාහිතය උලෙලක්
සංවිධානය කර තිබේන් එහි අරමුණ වූයේ සිසු සිසුවියන් තුළ
හාජාව හා සාහිතය කෙරෙහි ලදියාවක් හා උනන්දුවක් ඇති
කරලීමයි. අත් අකුරු තරග, කියවීමේ තරග හා ජ්‍යෙෂ්ඨ
ගායනා තරග ආදි ඉසවි ගණනාවකින් එය සමන්විත විය. අපි
ඉසවි ගණනාවකටම සහභාගී වූයෙමු. මෙයට සමගාමීව
පුද්ගලීන පැවති නිසා බොහෝ පොත් පත් කියවීමට අපට
අවස්ථාව ලැබුණි.

(i) සාහිත්‍ය මාසය යෙදෙනු ලේ වසරේ
කවර කාලයකැඳී ද?

ඖක්ත්‍යෙකුරු මාසයේ ද

(ii) සාහිතය උපල පැවැත්වීමේ
අරමුණ කුමක් ද?

සිං සිංහවියන් තුළ නාජාව නා
සාහිතය කෙරේහි ලදියාවක්
නා උනන්දවක් අභි කරලීමය.

(iii) සාහිතය උලෙලේ තිබූ එක්
ඉසවිච් ලියන්න.

අත් අකුරු තරග
කියවීමේ තරග
ප්‍රනක්ව ගායනා තරග

(iv) ‘පාසල’ යන්නට මෙහි යෙදෙනු
සමානාර්ථී පදය ලියන්න.

විදහල

(v) ‘අපි ඉසව් ගණනාවකට සහභාගී වූයෙමු’ මෙය ඒකවචනයට හරවා ලියන්න.

මම ඉසව් ගණනාවකට සහභාගී වූයෙමි.

(vi) මෙහි සඳහන් යුගල පදනමක්
සොයා ලියන්න.

පොත් පත්

02. පහත සඳහන් වාක්‍යයේ අඟිල් වැරදි අක්ෂර නිවැරදි කරමින් නැවත ලියන්න.

(i) වෙරුණාසන්නයේ අඟිල් ප්‍රධානතම ස්වාභාවික වෘක්ෂලතා ‘කඩ්බාලාන ගාක’ ලෙස හඳුන්වයි.

වෙරුණාසන්නයේ අඟිල් ප්‍රධානතම ස්වාභාවික වෘක්ෂලතා ‘කඩ්බාලාන ගාක’ ලෙස හඳුන්වයි.

03. පහත දැක්වෙන වාක්‍ය අනීත කාල බහු වචනයට හරඳා ලියන්න.

(i) ගුවන්යානාව අසත් අහසේ පියාසර කළේය.

ගුවන්යානා අසත් අහසේ
පියාසර කළේය.

(ii) කමිකරුවා සේවයට පැමිණියේ.

**කමිකරුවා සේවයට
පැමිණියේ ය.**

04. හිස්තරෝ සුදුසු පදනය වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

(i) ගුරුතුමාත් ක්‍රිඩකයාත් පිටිවතියේ (සිරිස / සිරිති).

සිරිති.

04. ගෙලපෙන විරුම ලක්ණු යොදුන්න.

අර අඹත අහසේ දිලිසේන්නේ මොකක් ද නංගී ඇසුවා ය

“අර අඹත අහසේ දිලිසේන්නේ
මොකක් ද?” නංගී ඇසුවා ය.

06. පහත සඳහන් වික් වික් ප්‍රස්ථාව පිරුලට ගැලපෙන අර්ථය කොටුව තුළින් තෝරා අදාළ හිස්තරෙනිහි ලියන්න.

(i) අනුත් රචන්නට ගොස් තමන් රුවටීම.

ආයි හත්දෙනාගේ කැඳ
හැලිය වග්.

(ii) විමෙහිමකින් තොරතු යමක් කිරීම.

කළේවා මාර්පන්
ගියා වගේ.

08. පහත වික් වික් පිල්ලම හෝ
සංකේතය යෙදුණු අකුරු සහිත
වචන කොටුවෙන් තෝරා ලියන්න.

ගැට් අභ්‍යල්ල

යෘය

රකාරාංශය

කොම්බුව සහ ගෙනුකිත්ත

වෘත්තිය

සත්‍යය

කුමාරිය

පොරාණික

09. මුල් වාක්‍යයේ ඉරි අදි පදයට
ගැලපෙන විරැද්ධාරී පදය
දෙවැනි වාක්‍යයට යොදා හිස්තැන
සම්පූර්ණ කරන්න.

1. ලමඹ ගුරුවරුන්ට කිකරු වෙති.
අභිජාත්මිනු ලොමාපියන්ට අකීකරු වෙති
2. හිස්තැනට ගැලපෙන වචනය තෝරන්න.
හිස්තැනට නොගැලපෙන වචන
කපාහරින්න.

10. පහත සඳහන් වාක්‍ය නිවැරදි කර ලියන්න.

වෙළෙන්දේකු පොලෙහි බඩු වෙළඳාම් කළාය.

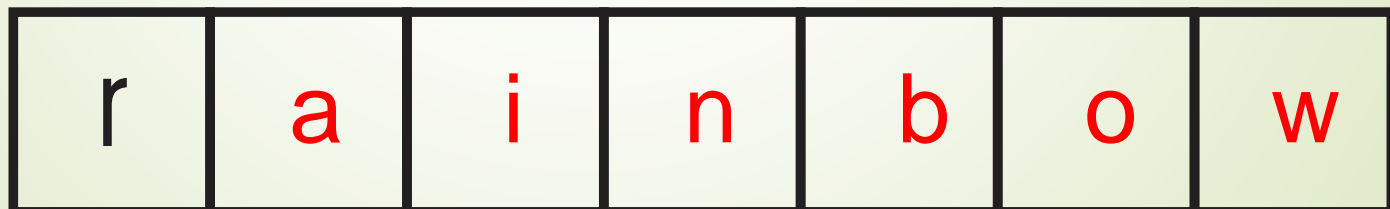
වෙළෙන්දේක් පොලෙහි බඩු වෙළඳාම් කළේය.

11. වික් වික් ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා
යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

i) frock - ගෙවුම

ii) moon - හඳු

12. වික් වික් රැජයට ගෙලපෙන
ඉංග්‍රීසි වචනය දී ඇති කොටුව
තුළ ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ම ලියන්න.





s p o o n

13. පහත දී ඇති වචන නිවැරදිව
ගෙවා අර්ථවත් වැකියක් බැංහින්
මියන්න.

i) book/ am/ I/ reading/ a

I am reading a book

ii) have?/ many/ How/ do/ brothers / you

How many brothers do you have?

14. 'වංගි' යන දෙමළ වචනය සඳහා
යොදුන සිංහල වචනය ලියන්න.

බැංකුව

15. පහත සඳහන් වාක්‍යය දෙමළෙන්
කියන ආකාරය සිංහලෙන්
ලියන්න.

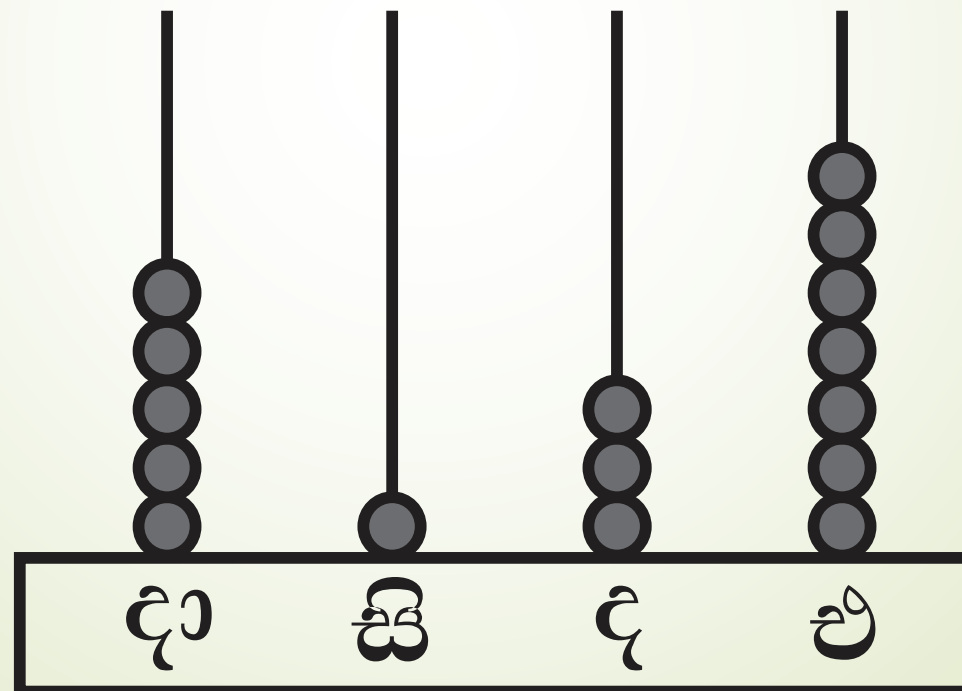
පාසල කොහේද?

පාඩසාමෙල එංගේ ?

16. පහත සංඛ්‍යා අනුරින් විශාලම
සංඛ්‍යාව රෝම ඉලක්කම්වලින්
ලියන්න.

4, 7, 6 – VII

17. ගණක රාමුවේ නිර්ණීය 103 විකතු
කළවිට ලැබෙන සංඛ්‍යාව
ඉලක්කමෙන් ලියන්න.



5240

18. සංඛ්‍යා රටාවේ හිස්තැන්ටලට ආ
යතු සංඛ්‍යා ලියන්න.

2 4 8 16 32 64

19. පහත සංඛ්‍යා අවරෝහනා
පිළිබඳව ලියන්න.

**2374, 2473, 3472,
3472, 2473, 2374**

20. කොටුව තුළ ඇති කුඩා ම
ඉරටිරේ සංඛ්‍යාවෙන් විශාල ම
හන්තේ සංඛ්‍යාවෙන් එකතුව
ලියන්න.

2	6
3	5

7

21. නැගෙනහිර දිගාවට මුහුණාලා
සිටුගෙන සිටින පුද්ගලයකුගේ
වම් අත පැත්තේ තිබෙන දිගාව
කුමක් ද?

සෑම

22. අගැලීම් කමිහලක වීක් මයක්
තුළ නිෂ්පාදිත සහ විකුණු
කමිස සහ කළිසම් සංඛ්‍යාව
පිළිබඳව විස්තර පහත
දැක්වේ.

	කමිස	කළිසම්
නිෂ්පාදිත	1402	1864
විකුණු	1353	1795

i) එම මාසයේ වැඩිපුර ම විකිණී ඇත්තේ
මොනවා දී?

කලිසම්

ii) විකුණු කලිසම් සහ කමිස ගණන අතර
වෙනස කියදු ?

442

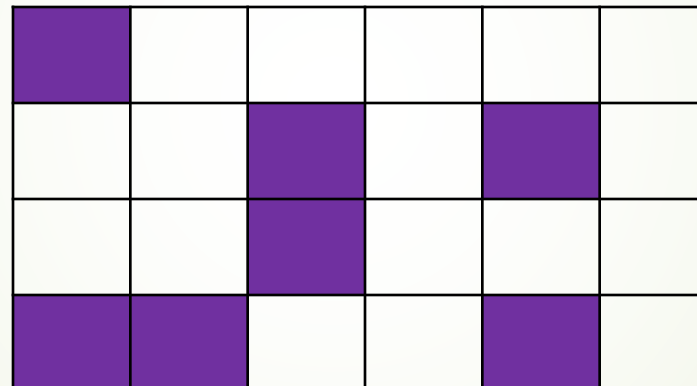
23. මිල් ලිටර 200 ක් ජේලය අල්ලන
බදුනක් වහි පරීමාවෙන් $\frac{1}{4}$ ක්
ජේලය පූරවා ඇති බදුන
සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව
කොපමතා ජේලය ආවශ්‍ය වේද?

150ml

24. වික පෙරිටියකට පොත් දුසීම
බැඟින් එවඟනි පෙරිටි 7 කට
අදයිරිය හැකි පොත් ගණන
කියලු?

84

25. රුපයේ හරි අඩක් අදුරු කර
දැක්වීම සඳහා තවත් කොටු
කියක් අදුරු කළ යුතු ද?



5

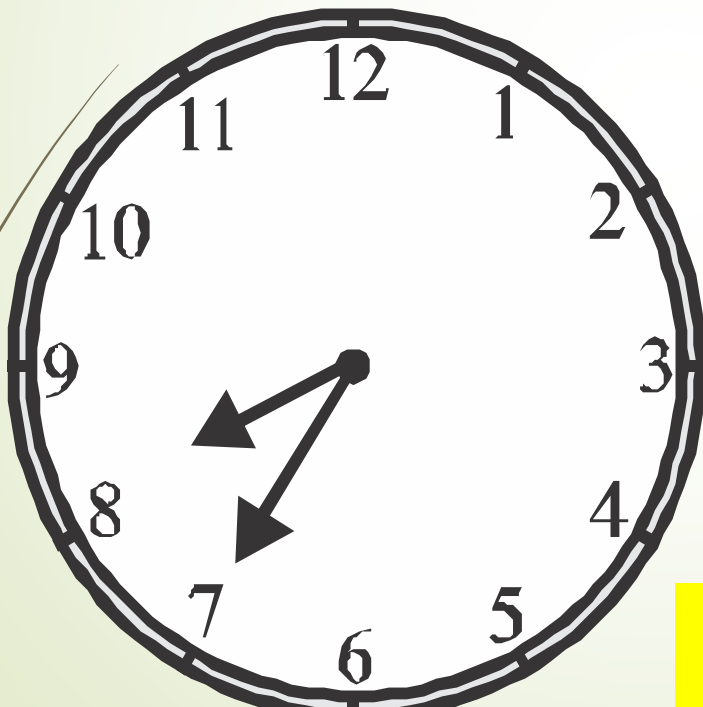
26. 15cm දිගේත් ඉරටිටක් සමාන
කොටස් තුනකට වෙන් කර
ඉන් ලැබෙන වික් කැබැල්ලක්
නැවත සමාන කොටස්
දෙකකට වෙන් කළවිට එම
කුඩා කැබැල්ලක දීග
කොපමණ ද?

2.5 cm

27. සහල් මල්ලක බර පරිපේපු මල
හතර්ක බරට සමාන වේ. වක්
පරිපේපු මල්ලක බර 250g නම්
සහල් මල්ලල් බර කොපමණු
ද?

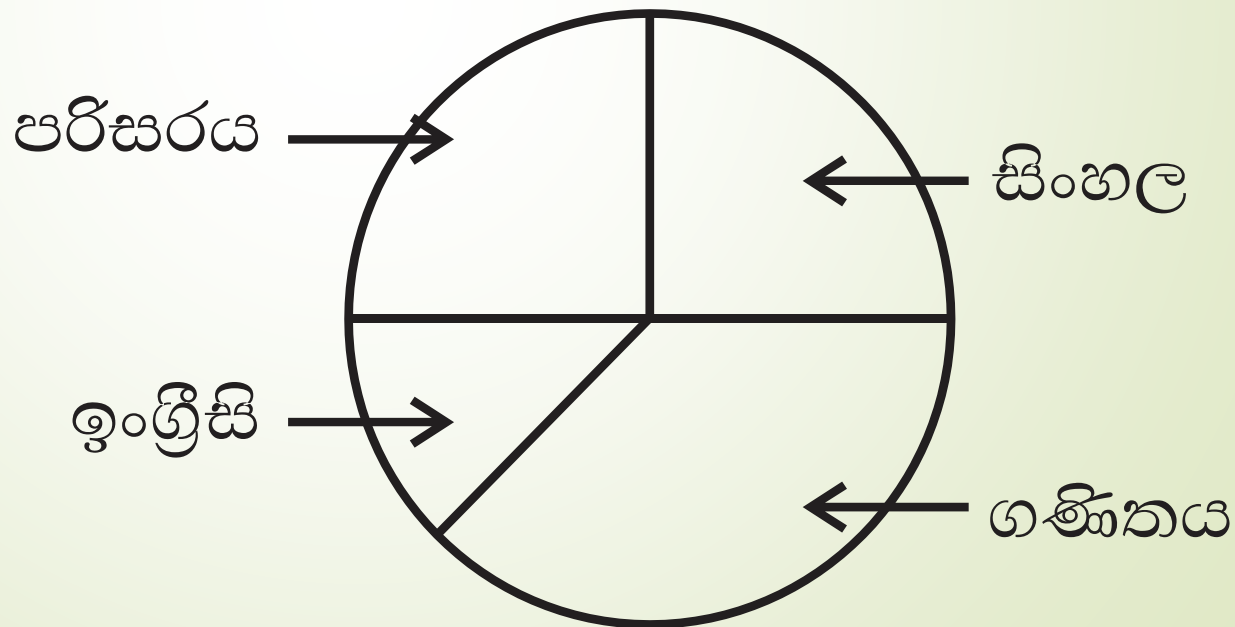
1 kg

28. ඔර්ලෝසු මුහුණාතේ දැක්වෙන
වේලාවට විනාඩි 35 කට පසු
වේලාව ලියන්න



පෙ.ව. 9.10

29. එක්තරා සිසුවෙක් වාර
විහාගයේ දී විවිධ විෂයයන්
සඳහා ලබාගත් ලකුණු පහත
රූපය මගින් නිර්ච්චතාය කර
අදත්.



i) සිභුවා වැඩිම ලකුණු ප්‍රමාණය ලබාගෙන
අැත්තේ කුමන විෂයට ද?

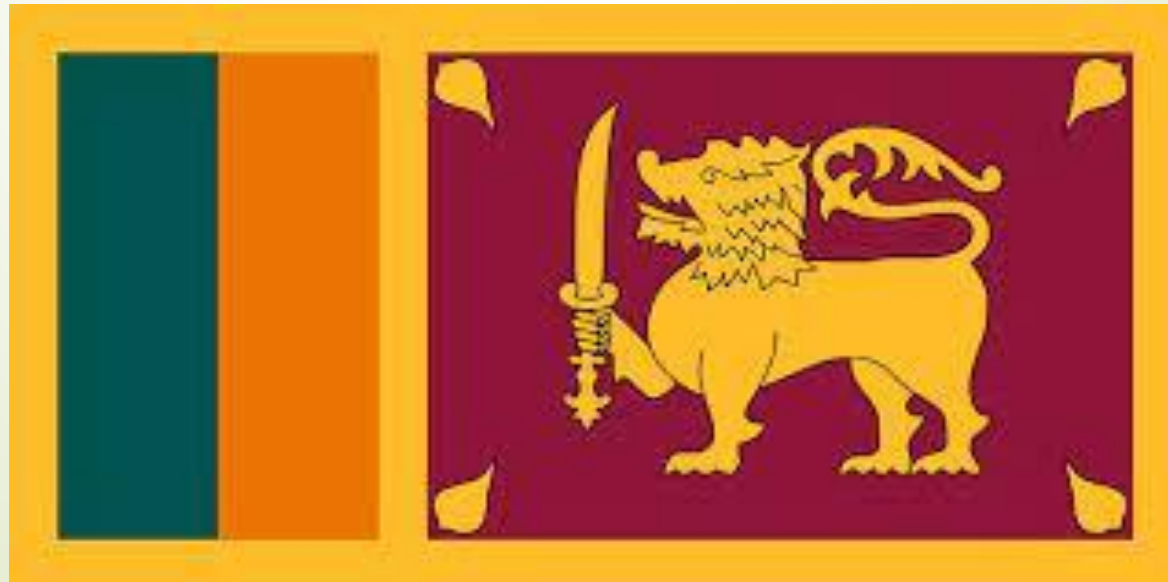
ගණිතය

ii) ඉංග්‍රීසි විෂයට ලබා ඇති ලකුණු සංඛ්‍යාව
මෙන් දෙගැනුණුක් ලකුණු ලබා ඇති
විෂයයන් මොනවා ද?

පරිසරය / සිංහල

30. ජාතික කොඩියේ අභ්‍යන්තර මුල්
වර්ත්තා සංඛ්‍යාව කියදු?

4



31. රාජ්‍ය ලාංඡනය සටහන්ට
නොමැති ස්ථානයකි.

මුද්‍රණ

32. මලක් ගෙධියක් බවට
පත්වීමේදී එය හටගනු
ලබන්නේ මල් පෙනිවලට,

මැදුන්



33. මල් පැණි බීමට වින සතෙකි,

කනෙයා

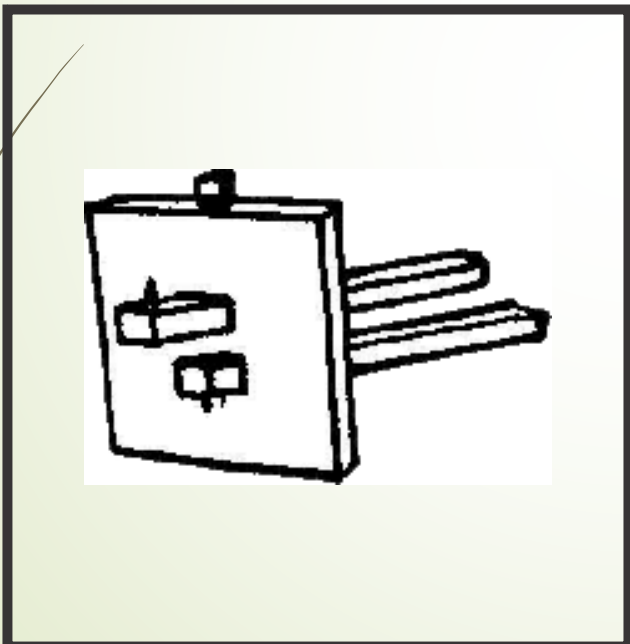


34. ලොහෝ විට එකට දැකිය
හැකි සත්ත්ව කාණ්ඩ දෙකකි,

ගවයින් හා කොකුන්



35. මෙම උපකරණය හාටින කරනු
ලබන්නේ,



ව්‍යුවාය

36. ලංු දැමීම මගින් කල් තබා
ගනු ලබන ආහාරයක් නොවේ,

3) කිරී

37. නාය යේම් කෙරෙහි සංප්‍රදාය
බලපාන හේතුවක් නොවේ,

1) වැලි ගොඩ දැමීම

38. රෝග වාහක සතෙකු මගින්
බෝවන රෝගයකි,

1) බරවා

39. ‘දිය නොල්මන’ බොහෝ විට
දැකිය හැක,

2) කුණුරකය



40. පොදු ප්‍රවාහන කුම හාටින
කිරීම හේතුවෙන් පොදුවේ
රටවම සිදුවන යහපතකි,

3) ඉන්ධන ඉතිරි
කරගත හැකිවිල

41. ගෙවත්තක දායේපතියා වගා
කිරීමේ අරමුණාක් නොවන්නේ
මින් කුමක් දී?

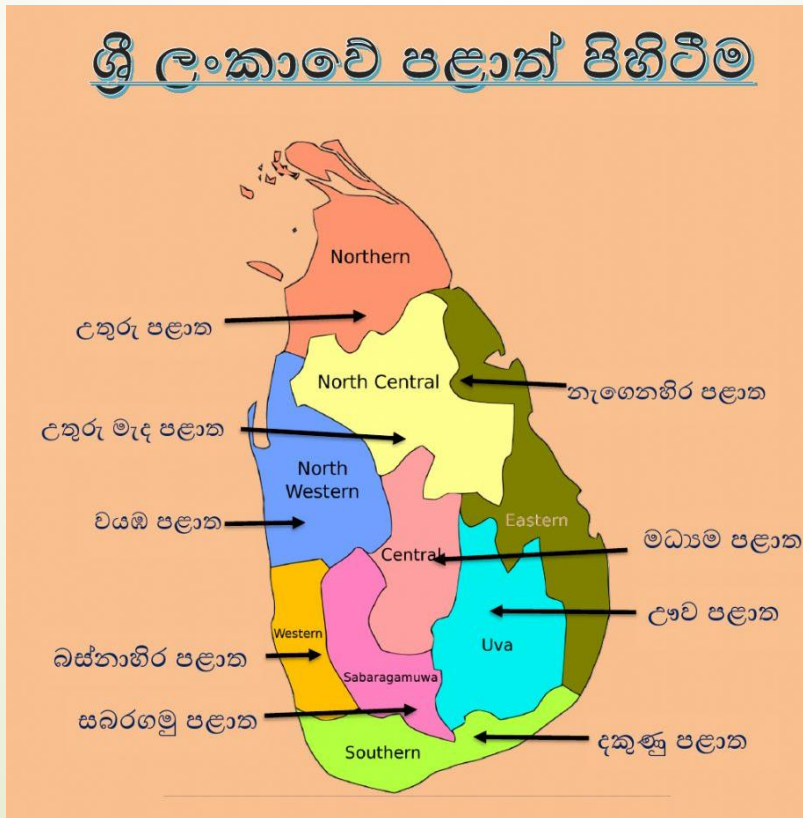
2) වගාවන් කඩලින්ගෙන්
රුකුගැනීම

42. සහනයිලට අදාළස් ප්‍රකාශ කිරීම
නිසා සිදුවන්නක් නොවේ,

2) ආත්මාජිමානය
අදුවීම

43. ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදුට මායිම්ව
අැති පලාතක් නොවේ,

1) කොරු මදු පලාත



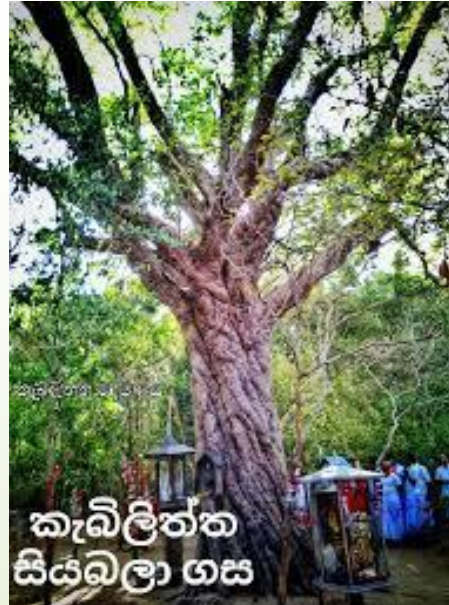
44. දක්වා අභි මුහුණු තුනෙන්
පිළිවෙළින් නිර්ජචතාය වන
හැරිම වනුයේ මින් කවසේ ද?

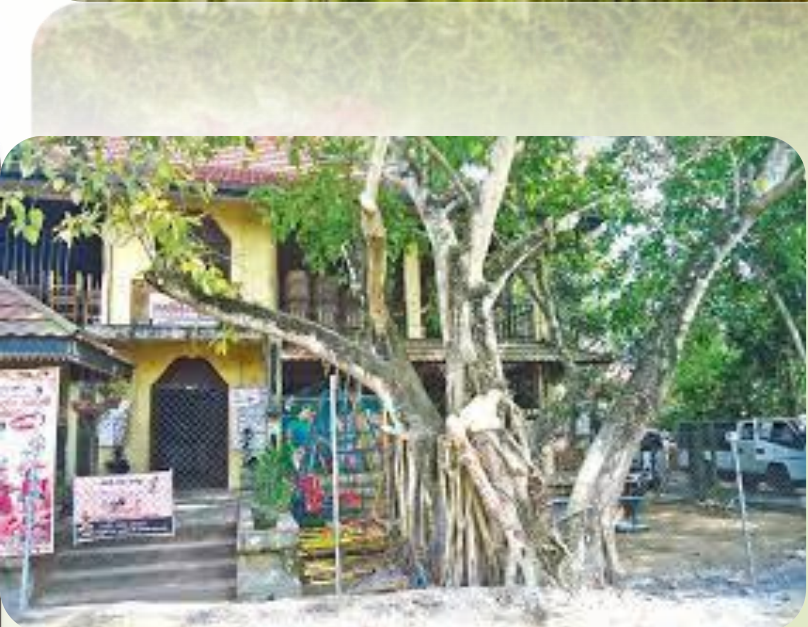


2) සතුට /ගොංකය/
මැදිහත් බව

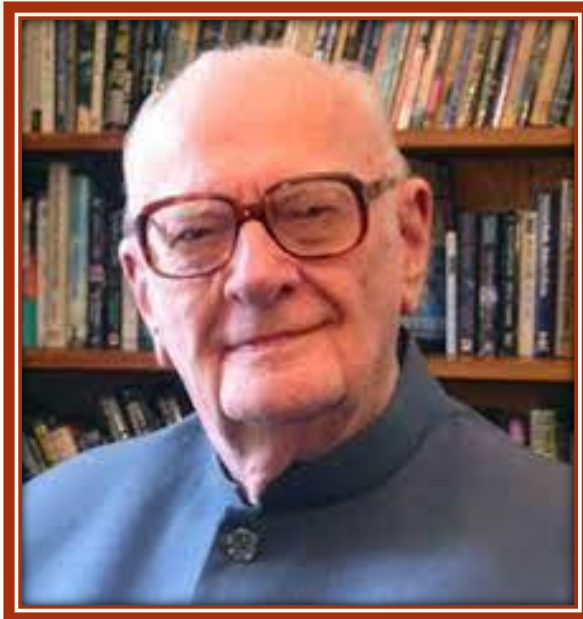
45. ලේනිභායික් වැදගත්කමකින්
යුතු සියලු ගසක් දැකිය
හැක්කේ?

3) කැබේලිත්තකවිය





46. රැකිපයේ දැක්වෙන්නේ,



1) ආතර් සි ක්ලාබ්
මැතිහුමාය

47. දුම්ත ජේලය පරිහරණයෙන්
වැළඳෙන රෝගයක් නොවන්නේ
මින් කුමක් ද?

1) සේංගු

48. ආහාරවල නරක්වීම තහවුරු
කරගැනීමට උචිත ක්‍රමයක්
නොවන්නේ,

3) රස පරික්ෂා කිරීම

49. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාලයෙන්
සපයනු ලබන සේවාවකි,

1) වාහන බලපත්‍ර අලුත්
කිරීම

50. ශ්‍රී ලංකාවට ආවේනික
මත්ස්‍යයෙකි,

1) මල් පුලුවා



51. අයවේන් බහුල ආහාරයකි,

3) මුහුද මාලී

52. වගා කිරීමට සුදුසු බිජ්‍යල තිබිය
යුතු ලක්ෂණයකි,

2) හොඳුන් මෝරා තිබීම

53. විශේෂීත භාජක් නිකුත් කරමින්
මාර්ගයේ ගෙන් කිරීමට අවසර
නැති වාහනයකි,

3) පිප්පේ රුපී

54. බාවනය කරවීමට මිනිසේකු
යෙදාගත් අතිත ප්‍රවාහන
මාධ්‍යයකි,

1) රික්ෂෝව



55. කුඩා ප්‍රමාණයේ සිරැරක් සහිත
ලරශයෙක් වන්නේ මින් කවරේක්
ද?

2) සිකනලා



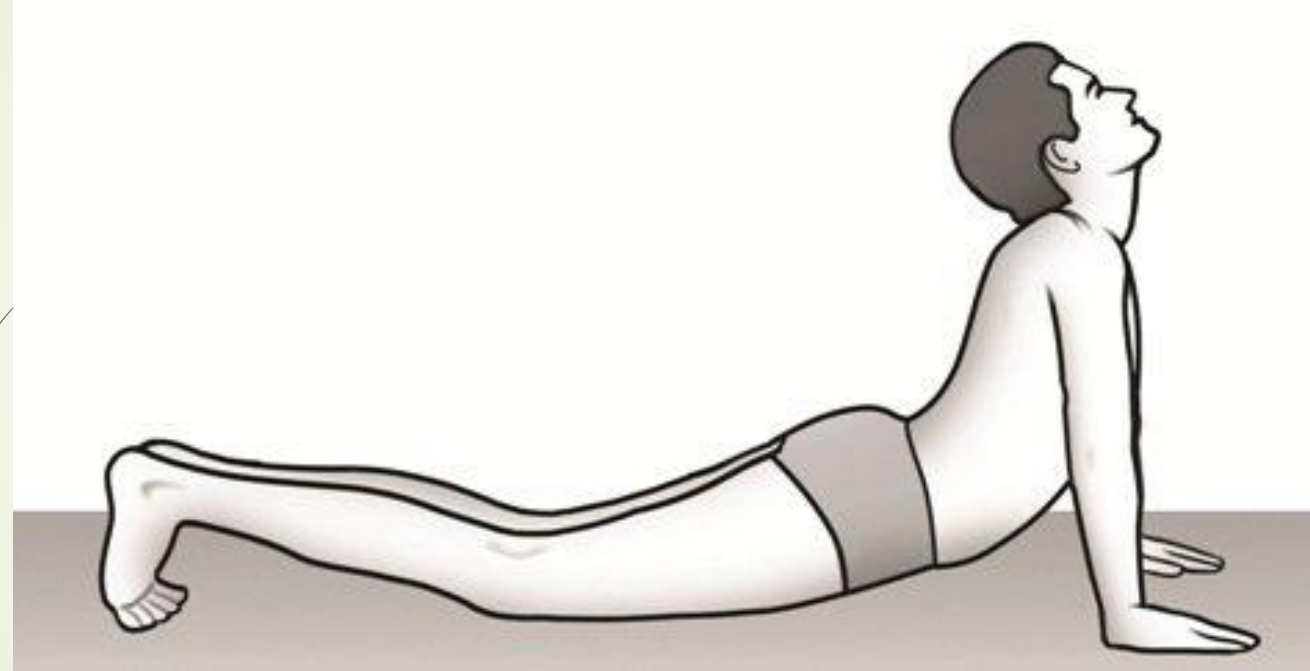
56. අපහුවල වල මතුපිට ඇලෙන සුල්
සැකසීම් තිබේමේ වැදගත්කම
වනුයේ මින් කුමක් ද?

3) සතුන් හරහා
ප්‍රවාරණයට

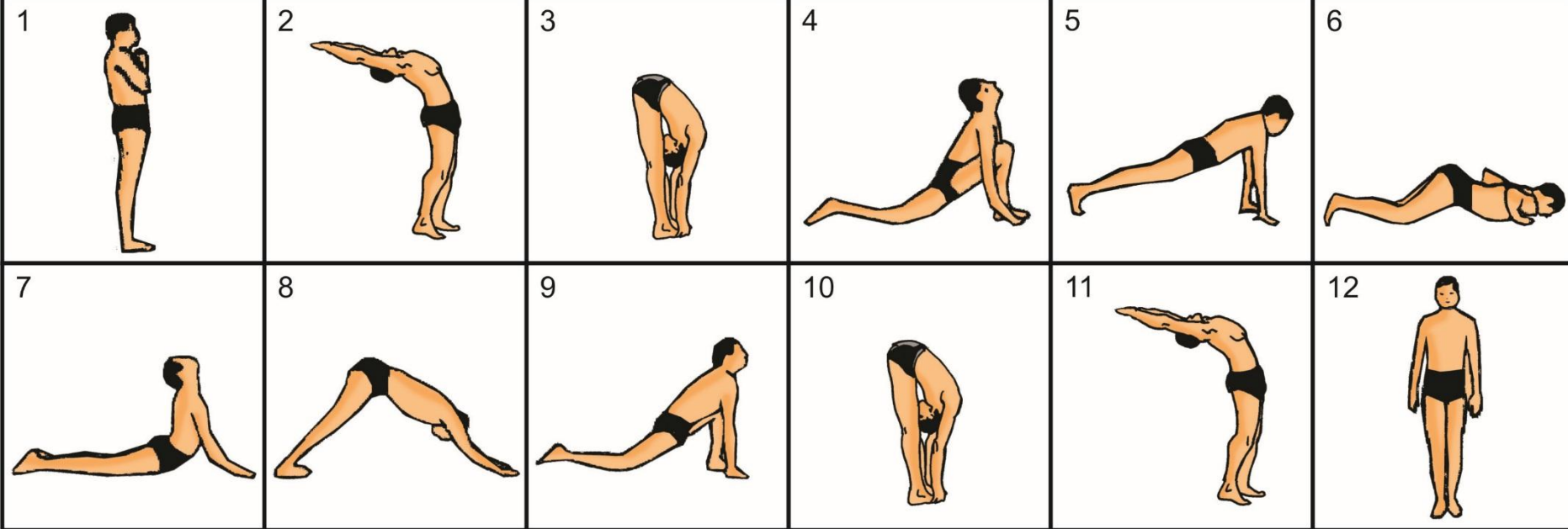
57. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි ලෝක උරුම
නගරයකි.

2) මහනුවර

58. රුජපයේ දැක්වෙන්නේ සූර්ය
නමයේකාරයෙහි කවර පියවර ද?



2) හත් වන පියවර



59. නරිතන ක්ෂේත්‍රයේ රටට
කිරීතීයක් ලබාදුන් පුද්ගලයෙකි.

2) පණිභාරත මයා

