



**පාසල් වලට සිසුන් තොරා ගැනීමට සහ ශිෂ්ටත්ව ප්‍රදානය කිරීම
සඳහා පැවත්වෙන විභාගය**



II පත්‍රය

නැත්‍රා ලේඛන පා නගන හපනුන්ට මග කියන
“අදිති”

පැය 01 ය මිනින්තු 15

විභාග අංකය

පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය - 09

විභාගයට පෙනී සිටින ඔබ සඳහා උපදෙස්

- ඔබට විභාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- තුන්වැනි පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේද ඔබට විභාග අංකය ලියන්න.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 61 ක් ඇති ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේම ලියන්න.
- පිළිතුරු 3 ක් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න පිළිතුරු ලියන්නට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.
- කටුවැබ කිරීම සඳහා කඩාසියක් සපයනු ලැබේ

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
එකතුව	
අවසාන ලකුණ	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

පළමු පරීක්ෂක	කෙටි අත්සන හා සංකේත අංකය
පළමු පරීක්ෂක	
පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/I/S
දෙවන පරීක්ෂක	
පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/I/S
ඇගයීම් ලකුණ තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක	
ඇගයීම් කර ප්‍රදානය කළ ලකුණ සහ අවසාන ලකුණ නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/I/S/EMF
ප්‍රධාන පරීක්ෂක	
අධික්ෂණය කළේම්.	
අවසාන ලකුණ නිවැරදිය.	V/I/S/CH

01. පහත ජේදය තොඳින් කියවා ඒ ඇසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්න සඳහා පිළිතුරු ජේදයෙන්ම සෞයා ලියන්න.

අැත යුගයේ සිටම මිනිසා සහ සතුන් අතර පැවතියේ අපූරු සම්බන්ධතාවයකි. පණීවිච් ඩුවමාරුව සඳහා පක්ෂීන්ද, කංශිකාරමික කටයුතු සඳහා ගවයින්ද, යුධ කටයුතු, කොට ඇදීම, පෙරහැර අලංකරණය වැනි කටයුතු සඳහා අලි ඇතුන්ද, ගමනාගමන කටයුතු සඳහා අශ්වයින්ද ආදි වශයෙන් මිනිසාගේ වැඩ පහසුව සඳහා සතුන් යොදාගෙන ඇත. මැත යුගයේ වුවද ආර්ථික වාසි ලබා ගැනීම සඳහා ගවයින්, එළවන්, කුකුලන් සහ උරා වැනි සතුන්ද, තුරතලය සඳහා බල්ලා, පුසා වැනි සතුන්ද ගෘහාණිතව ඇති කිරීමට මිනිසා පුරුදුව සිටියි. මේ අනුව මිනිසා හා සතුන් අතර පවතින අපූරු සම්බන්ධතාව මෙමගින් මනාව පැහැදිලි වෙයි.

- (i) ජේදයෙන් පැහැදිලි වන ප්‍රධාන කරුණ කුමක්ද?

.....

- (ii) මැත යුගයේ සතුන් ඇති කිරීමේ අරමුණක් ලියන්න.

.....

- (iii) ජේදය අනුව වැඩිම වැඩ කොටසක් ලබාගෙන ඇත්තේ කුමන සත්ව වර්ගයෙන්ද?

.....

- (iv) "ඇ" සහ "උ" යන ගෛදිය යෙදෙන වචනය බැඟින් ජේදයෙන් සෞයා ලියන්න.

"ඇ"- "උ"-

- (v) "නිවස ආණිතව" යන අදහස දෙන පදය ජේදයෙන් සෞයා ලියන්න.

.....

(ලකුණු 06)

02. පහත වැකිවල ඉරි ඇදි පදයට ගැළපෙන ඒකවචන පදය ලියන්න.

- (i) නිල් තරු කුට පියාකුලා එයි පොලොවට -

- (ii) පක්ෂීයා අලංකාර කුඩා සාදයි -

(ලකුණු 02)

03. පහත සඳහන් වැකි හරි නම (✓) ලකුණද වැරදි නම (✗) ලකුණද වැකියට දෙශීරියෙන් දී ඇති වරහන තුළ යොදන්න.

- (i) සමනලිය මල් මත වැසුවාය. ()

- (ii) ගංගා මුහුදට ගලා බසිති. ()

(ලකුණු 02)

04. පහත පද නිවැරදිව ගලපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් ගොඩනගන්න.

- (i) නරක/ නොවෙයි/ හදා/ දෙයක්/ වැරද්දක්/ ගැනීම

.....

- (ii) කහපාට/ ක්ලැරිබෙල්/ වර්ගයට/ අයත්/ කැනෙරී/ පක්ෂීයෙක්/ කුඩා

.....

(ලකුණු 02)

05. පහත ප්‍රස්ථාපිතුවල හිස්තැනට ගැළපෙන පදය ලියන්න.

- (i) දිලා මිරිස් ගත්තා වගේ.

- (ii) පරංගියා ගියා වගේ.

(ලකුණු 02)

06. පහත වචනවල හිස්තැනට ගැළපෙන අකුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

- (i) ග්‍රනා ____ ය (ල , ල) (ii) වි ____ මය (ස් , ග්) (ලකුණු 02)

.....

2

.....

07. පහත වාක්‍ය බහු වචනයට හරවා ලිඛිත බසින් ලියන්න.

(i) කුකුල් භාමි පිටි කොටනවා.

.....

(ii) මම කළය අරන් ලිඳව ගියා.

.....

(ලකුණු 02)

08. පහත වාක්‍යවල ඉරි ඇදි පදයට ගැලපෙන විරැද්ධාර්ථ පදය තේර්‍ය යටින් ඉරක් අදින්න.

(i) තාත්තා මම කැමතිම පොත ගෙනාවේය. (ප්‍රියතම / අකමැතිම)

(ii) තරගය ආරම්භ වීමට ඉතා ආසන්නයි. (අවසාන / පරාජය)

(ලකුණු 02)

09. පහත වගන්තියේ ඉරි ඇදි අකුරට යෙදී ඇති පිල්ලමේ පිල්ලම් නාමය ලියන්න.

(i) තරගයෙන් ජය ලබාගත් රුවන්ට සහතික පත්‍රයක් හිමිවිය.

"රු" - "තු" -

(ලකුණු 02)

10. පහත වගන්තිය සඳහා ගැලපෙන විරාම ලකුණු නිවැරදිව යොදන්න.

(i) වදින්න යන මේ නැඩ්ව මේ තුන් සරණේ සරණයි යනුවෙන් වැද බසින නඩයක් ආයිරවාද කළහ

(ii) අයියේ සිනි බෝල ගෙනාවාද

(ලකුණු 02)

11. පහත රුපයට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය සම්පූර්ණ කිරීමට හිස් කොටුවට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි අකුරු කොටුව තුළ ලියන්න.

(i)



(ii)



T | o | | t | h | b | r | | s | |

C | a | | p | | n | t | | r |

(ලකුණු 02)

12. පහත දී ඇති ඉංග්‍රීසි වචන නිවැරදිව ගලපා අර්ථවත් වැකියක් ලියන්න.

(i) help / I / you / comb / hair / your / to

.....

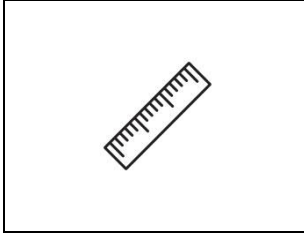
(ii) brothers / How / do / many / have ? / you

.....

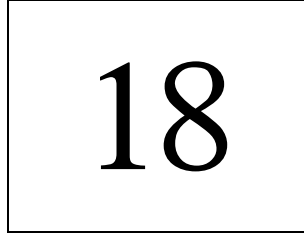
(ලකුණු 02)

13. පහත සඳහන් රුපයට දෙමෙළන් කියන නම සිංහල අකුරින් ලියන්න.

(i)



(ii)



.....

(ලකුණු 02)

* පහත සඳහන් සිංහල වගන්තිවල දෙමළ අර්ථය සිංහල අකුරන් ලියන්න.

14. එන්න අපි සේල්ලම් කරමු.

.....

15. මගේ පුටුව ඉස්සරහ තියෙනවා.

.....

(ලකුණු 02)

16. පසුගිය සිංහල අවුරුදු නිවාඩු කාලයේදී මම මගේ පවුලේ සියලුදෙනාද සමග විනෝද වාරිකාවකට සහනාගේ වූවෙම්. ඒහිදී අපේ රටේ විවිධ සුන්දර ස්ථාන රැසක් නැරඹීමට අපට හැකිවිය. ඒ අනුව “මගේ රටේ සුන්දරත්වය” යන මාත්‍රකාව යටතේ උක්ත ආබ්‍යාත පද සම්බන්ධ නිවැරදි වූ වතන 05ට නොඅඩු අර්ථවත් වාක්‍ය කුනක් ලියන්න.

(i)

(ii)

(iii)

(ලකුණු 06)

17. පහත ඇති ඉලක්කම් යොදාගෙන ලිවිය හැකි කුඩාම සංඛ්‍යාවේ සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

6	8	0	1	9
---	---	---	---	---

.....

(ලකුණු 02)

18. ඉරටු කැබලි 5ක් යොදාගෙන සැදිය හැකි 20ට අඩු විශාලම රෝම සංඛ්‍යාකය රෝම ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

.....

(ලකුණු 02)

19. ප.ව.2.25ට ප්‍රස්තකාලයට ගිය තිසරි එතැන් සිට පැය 2 සි මිනිත්තු 40 ක කාලයක් ප්‍රස්තකාලයේ ගත කර ඉන් පිටත්ව ගියාය. ඇය ප්‍රස්තකාලයෙන් පිටව ගිය වේලාව පැය 24 මරලෝසුවෙන් දැක්වෙන ආකාරය ලියන්න.....

(ලකුණු 02)

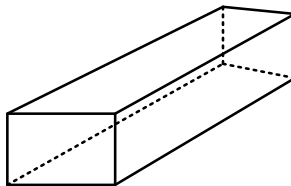
20. පහත සඳහන් බිල්පතෙහි හිස්තැන් පුරවන්න.

ද්‍රව්‍ය	1kg ක මිල		ප්‍රමාණය		මුදල	
	රු:	සත	kg	g	රු:	සත
සහල්	210	00	2	500	525	00
සිනි	160	00	1	250
පරිජ්‍ය	240	00	120	00
පිටි	175	00	0	500
එකතුව				

(ලකුණු 04)

21. පහත රුප සටහනින් දැක්වෙන සමවතුරසාකාර පැති දෙකක් සහිත දන්තාලේප පෙටියකි.

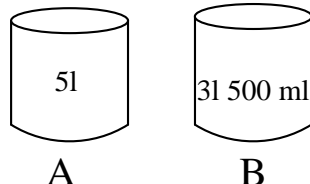
(i) මෙහි සංශෝධක්‍රීයාකාර මූහුණත් ගණන කියද?.....



(ii) මෙවැනි සෑව වස්තුවක ඇති දාර ගණන කියද?.....

(ලකුණු 02)

22. A හා B හාජන දෙකක් දියර ප්‍රමාණය සමාන වීමට A හාජනයෙන් කොපමණ දියර ප්‍රමාණයක් B හාජනයට දැමීය යුතුද?.....



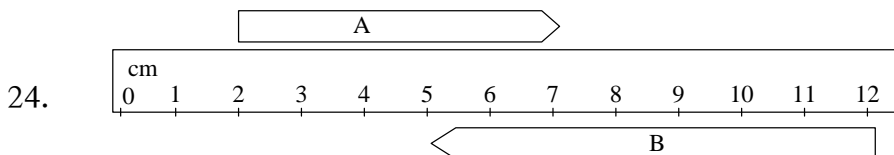
(ලකුණු 02)

23. දී ඇති සංඛ්‍යා රටාවේ හිස්තැනට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව ලියන්න.

(i) 59, 53, _____, 41, 35, 29

(ii) ඉහත සංඛ්‍යා රටාවේ පොදු අන්තරය කියද?.....

(ලකුණු 02)



ඉහත දක්වා ඇත්තේ මිනුම් පටියක් මත පැන්සල් 02ක් තබා ඇති ආකාරයයි. ඒ අනුව පිළිතුරු ලියන්න.

(i) A හා B පැන්සල් දෙකහි දිගෙහි වෙනස කොපමණද?.....

(ii) A පැන්සලේ දිගmm

(ලකුණු 02)

25. ගාලුකා මිලදී ගත් එළවුල මල්ලේ බර 4kg 75g කි. නිලුකා මිලදී ගත් එළවුල මල්ලේ බර 6kg 50g කි. දෙදෙනාම මිලදී ගත් එළවුල මල දෙකහි මුළ බර කොපමණද?

.....

(ලකුණු 02)

26. ගමනක සම්පූර්ණ දුර 20Km කි. මෙම දුර බස්රථයෙන් යාමට එක් වාරක් සඳහා රු:165.00 ක් වැය වේ. යතුරු පැදියෙන් යාමට රු:200.00 ක ඉන්ධන වැයවේ. මෙම ගමන ගොස් නැවත ආපසු ජ්‍යෙෂ්ඨ පැහැදිලි බස් රථය යොදා ගත්තේ නම්, යතුරු පැදියෙන් යනවාට වඩා ඉතිරි වන මුදල කොපමණද?.....

(ලකුණු 02)

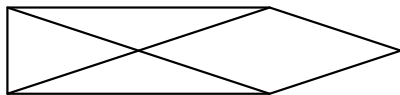
27. සුපුන්ගේ දැන් වයස අවුරුදු 09 දි මාස 09 කි. ඔහුගේ අක්කාගේ වයස අවුරුදු 13 දි මාස 04 ක් වේ. සුපුන්ට වඩා අක්කා වයසින් කොපමණ වැඩිදි?.....

(ලකුණු 02)

28. ගාරීරික ව්‍යායාම සඳහා දිනකට 3Km 75m ඇවේදින පුද්ගලයෙකු සතියක් තුළ ඇවේදින මුළු දුර කිලෝමීටර හා මිටර වලින් ලියන්න.....

(ලකුණු 02)

29. (i) පහත සඳහන් රුපයට ගැළපෙන සම්මිතික රේඛාව අදින්න.



- (ii) එම සම්මිතික රේඛාව ඇදිමෙන් පසුව එම රුපයේ අඩංගු මුළු ත්‍රිකෝණ ගණන කියද?.....

(ලකුණු 02)

30. ලමයෙක් A ස්ථානයේ සිට 50m නැගෙනහිර දිගාවට ගමන් කර නැවත 50m දකුණු දිගාවට ගමන් කර B නම් ස්ථානයේ නැවති පසුව ඔහු ගමන ආරම්භ කළ ස්ථානයට මුහුණලා සිට ගතියි. දැන් ලමයා පිටුපා සිටින්නේ කුමන දිගාවටද?.....

(ලකුණු 02)

* නිවැරදි පිළිතුර තේරා යටින් ඉරක් අදින්න.

31. වැඩිම රෝග ප්‍රමාණයක් බෝ කරන කාමි සතෙකු වන්නේ,

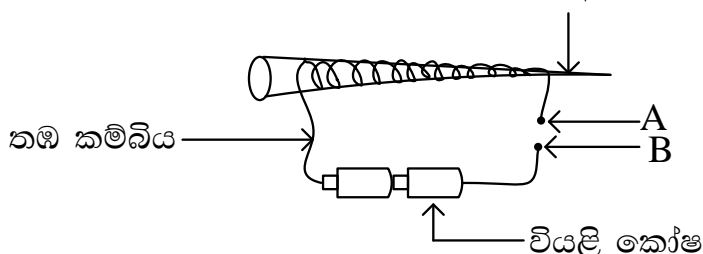
(1) කිනිතුල්ලා (2) කැරපොත්තා (3) මදුරුවා

32. දිය බ්‍රිමට හා දිය නැමුව තම නාසයට ව්‍යතර පුරවා ගනු ලබන සතෙකු වන්නේ,

(1) ඔවුවා (2) අලියා (3) කිඹුලා

33. පහත දැක්වෙනුයේ විද්‍යුත් වූම්බකයක රුප සටහනකි.

යකඩ ඇශේය



මෙහි A හා B කොටස් සම්බන්ධ කළ විට සිදුවන්නේ,

- (1) යකඩ ඇශේය රත් වේ.
- (2) A හා B ගිනි ගැනීමට ලක්වේ.
- (3) යකඩ ඇශේය කාන්දමක් බවට පත්වේ.

34. පෙබරවාරි 04 වන දින අපේ රටට වැදගත් දිනයක් ලෙස සලකන්නේ,

- (1) ඉංග්‍රීසි ජාතිකයන් අපේ රට අල්ලාගත් දිනය නිසා.
- (2) ජාතික විරයන් සමරන දිනය නිසා.
- (3) අපේ රටට නිදහස ලැබුණු දිනය නිසා.

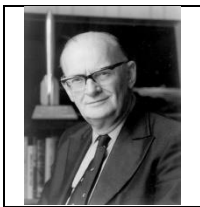
35. කැම එතිම සඳහා යොදා ගනු ලබන ගාක පත්‍රයක් වන්නේ,

(1) කැන්ද කොළය (2) කෙසෙල් කොළය (3) නිවිතිය කොළය

36. ශ්‍රී ලංකාවේ උසම කන්ද ලෙස සැලකෙන්නේ,

(1) බණර කන්ද (2) සමනොල කන්ද (3) පිදුරුත්ලාගල කන්ද

37. මෙම රුප සටහනෙහි දැක්වෙන වරිතය වඩාත් ප්‍රසිද්ධියක් උසුලන්නේ,
- (1) වනදීකා තාක්ෂණය හා ගිත රචකයෙක් වශයෙන්.
 (2) විද්‍යාජ්‍යයෙක් හා ලේඛකයෙක් වශයෙන්.
 (3) නව නිපැයුම් හා රෝග කළා ගිල්පියෙක් වශයෙන්.



38. පහත රුප අතරින් වූ කරමාත්තයේදී හාවිතා වන උපකරණය වන්නේ,

- (1) (2) (3)

39. මැරි යොදාගෙන තම වාසස්ථානය සාදාගන්නා පක්ෂීයෙකු වන්නේ,
 (1) වේයා (2) කුඩාලා (3) වැහිලිහිණියා

40. උපවාස ශිලය මාසයක් පුරා පවත්වනු ලබන ආගමික උත්සවයක් වන්නේ,
 (1) රාමසාන් (2) හ්‍රෑත් (3) දිපවාලි

41. රාත්‍රී කාලයේ ජලයේ පිපෙන මල් වර්ගයකි.
 (1) නෙළුම් (2) ඔළු (3) කුමුදු

42. ගාක කොටස් පමණක් ආහාරයට ගනු ලබන පක්ෂීයෙකු වන්නේ,
 (1) ගිරවා (2) පිළිහුඩුවා (3) කපුටා

43. කොළ කරඩුවක් දැකිය හැකි පලතුරක් වන්නේ,
 (1) ක්‍රුෂ්‍ර පුහුලම් (2) මැංගුස් (3) අන්නාසි

44. ලිපියක් තැපැල් කිරීමේදී ලිපි කවරයක මුද්දරය අලවන නිවැරදි කුමය වන්නේ,
 (1) (2) (3)

45. තැගෙනහිර පළාත පිළිබඳ වැරදි ප්‍රකාශය වන්නේ,
 (1) ස්වභාවික වරායක් පිහිටා ඇත.
 (2) මහවැලි ගග මුහුද්‍ය වැවෙන පළාත
 (3) හම්බන්තොට වරාය පිහිටා ඇත.

46. ආහාර රසවත් කිරීමට යොදා ගනු ලබන ගාක පොත්තක් වන්නේ,
 (1) කරපිංචා පොතු (2) මුරුංගා පොතු (3) කුරුදු පොතු

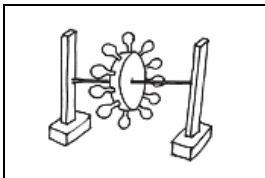
47. පහත ජන ක්‍රිඩා අතරින් ගායනයත් සමග ක්‍රිඩාවේ යෙදෙන ජන ක්‍රිඩාවකි.
 (1) එළවන් කැම (2) පංච දැමීම (3) ඔලිඳ කෙලිය

48. "ඉරු දෙවියන්ගේ ඉර ගල ගාවා" යන ජනකවිය අයත් වන්නේ,
 (1) පැල් කවි (2) පතල් කවි (3) ගොයම් කවි

49. ගේකටුව, තුළ, දිදාලය මේවා ප්‍රවාහ වන්නේ,
 (1) කරණවැම්යෙකුට (2) සන්නාලියෙකුට (3) අරක්කැම්යෙකුට

50. "ලෝකයක් නසන්නට රුදුරු අව් අත දරා....." මෙම ගිතය ගායනා කරනු ලබන්නේ,
 (1) ලතාවල්පොල මහත්මිය (2) සුනිල් එදිරිසිංහ මහතා (3) විභාරද අමරදේව මහතා

51. ඉවතලන රඛර සෙරෙජ්ප්‍රවකින් කපාගන්නා ලද වෘත්තයකට යෝගවී හැඳි සවිකර පහත ජල රෝදය නිරමාණය කර ඇත. මෙම ජල රෝදයට වැවෙන ජල පහර වේගවත් කිරීම මගින් සිදුවන්නේ,



- (1) ජල රෝදය කරකැවෙන වේගය අඩුවේ.
- (2) ජල රෝදය කරකැවෙන වේගය වැඩිවේ.
- (3) නිශ්චිතව යමක් ප්‍රකාශ කළ නොහැක.

52. දියේ ගිලිමට යන අයෙක් බේරා ගැනීමට, උත්සහ කිරීමේදී අප විසින් නොකළ යුතු දෙයකි.
- (1) ඔහුව අල්ලා ගැනීමට දියේ නොගිලෙන ආධාරකයක් ලබාදීම.
 - (2) ඔහුව බේරා ගැනීමට දියට පැනීම.
 - (3) උද්වී ඉල්ලා අහල පහල අයට කැ ගැසීම.

53. සිලොන් නැෂ්නල් රිවිව් (Ceylon National Review) සගරාවේ සමාරම්භක සංස්කාරකවරයා වන්නේ,
- (1) ආනන්ද කුමාරස්වාමි මැතිතුමා
 - (2) අනාගාරික ධර්මපාල මැතිතුමා
 - (3) වි.නී.ජයා මැතිතුමා

54. රසායනික පොහොර භාවිතයේ ඇති අවාසියක් වන්නේ,
- (1) විෂ රහිත ආහාර ලබා ගැනීමට හැකිවේ.
 - (2) විෂ සහිත ආහාර ලබා ගැනීමට හැකිවේ.
 - (3) සරු අස්වැන්නක් ලබාගත හැකිවේ.

55. සමන්ලයෙකුගේ ත්වත වකුය නිරික්ෂණය කිරීම සඳහා සමන්ල බිත්තර සහිත ගාක පත්‍ර අතු කැබැල්ලක් සපයා ගත යුතු වෙයි. මේ සඳහා සුදුසු ම ගාකය වන්නේ,
- (1) කරපිංචා
 - (2) කතුරුමුරුගැංගා
 - (3) කොහොඟු

56. රජය මගින් ජනතාව වෙත නොමිලයේ සපයන සේවාවක් වන්නේ,
- (1) තැපැල් සේවාව
 - (2) සෞඛ්‍ය සේවාව
 - (3) ඇගලුම් සේවාව

57. ශ්‍රී ලංකාවට ආවේණික පක්ෂීයෙකු නොවන්නේ,
- (1) වලි කුකුලා
 - (2) මල් පුළුටිවා
 - (3) හබන් කුකුලා

58. සිදුහත් කුමරුගේ අභිනිෂ්කමණය ඇසුරින් සකස් වී ඇති වන්නමේහි සඳහන් සත්ත්වයා වන්නේ,
- (1) භාවා
 - (2) ඇතා
 - (3) අශ්වයා



59. මෙම විතු පිහිටා ඇති එළිභාසික ස්ථානය පිහිටි පළාත වන්නේ,
- (1) උතුරු මැද
 - (2) මධ්‍යම
 - (3) සබරගමුව

60. ත්වත වකුයක් නොමැති සතෙකු වන්නේ,
- (1) මලුරුවා
 - (2) ගෙමිඩා
 - (3) මාඅවා

(ලක්ණ 30)

❖ (අත් අකුරැ, පිළිතුරු පත්‍රයේ පැහැදිලිව හා පිරිසිඳුකම සඳහා ඉකුතු 02 දි.)