



පෙරහුර ප්‍රශ්න රේඛය - අංක 06

පාසල්වලට සිදුන් තෝරා ගැනීමට සහ ගිණුධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ග්‍රෑන්ඩේ
සිදුන් සඳහා පැවත්වන විභාගය - 2022

EXAMINATION GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOL AND FOR THE
AWARD OF BURSARIES - 2022

II ප්‍රේම්පත්‍රය

ඡය 01 මිනිතු 15

විභාග අංකය :

විභාගයට පෙනී සිටින බෙවා උපදෙස් :

- මෙවි විභාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති නිත් ඉර මත ලියන්න.
- තුන්වැනි පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද මෙවි විභාග අංකය ලියන්න.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියලුමට ම පිළිතුර මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න. (සමහර ප්‍රශ්නවල අනු කොටස් දී ඇති.)
- පිළිතුර තුනක් දී ඇති ප්‍රශ්නවල නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.
- පිළිතුර ලියන්නට දී ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුර නිත් ඉර මත ලියන්න.
- පිළිතුරට යටින් ඉරක් අදින්න කියා ඇති විට ඉරක් පමණක් අදින්න.
- කටු වැඩ කිරීම සඳහා කඩුසියක් සපයනු ලැබේ.

උපතර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.

පිටු අංකය	ලැබු ලකුණු
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
එකතුව	
අවසාන ලකුණු	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෝන්	

සෙවී ප්‍රශ්න නා සංස්කේෂණ අංකය
පලමු පරීක්ෂක ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත් ඇගයීම කළ බව සහතික කරමි.
V/II/S
දෙවන පරීක්ෂක පලමු පරීක්ෂක කර ඇගයීම නිවැරදි බව සහතික කරමි.
V/II/S
ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක ඇගයීම කර, ප්‍රදනය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණු නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.
V/II/S/EMF
ප්‍රධාන පරීක්ෂක අධික්ෂණය කළම් අවසාන ලකුණු නිවැරදි ය.
V/II/S/CH

නිර්මාණය : නිවිඩ ගුළුවන් බුලරුන්, නිවිඩ අධික්ෂණ
(මුල් ලමාවිය සංවර්ධන සහ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව,
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය, මහරගම)
0714-500044

1. පහත දැක්වෙන ජේදය කියවන්න.

අප ජපානයේ ගුවන් තොටුපලට බසින විට උදේ තුනට පමණ ඇත. අප පිළිගැනීමට පැමිණි සිටි අය බොහෝම කරුණාවන්ත ලෙස අපට සැලකුවෝ ය. ඔවුන් ආචාර කරන්නේ අප මෙන් අත් දෙක එකතු කර ආයුබෝවන් කිමෙන් නොව. ඉගටිය ලගින් උඩුකය ඉදිරියට තැමීමෙනි.

මුවහු අප ගෙන ගිය සැම බඩුවක් ම තමන්ගේ රියට ඔසවාගෙන ගියහ. තාත්තාගේ පුහුණුව ගැන මූලිකව ක්‍රියා කරන ආයතනයේ ප්‍රධානියා ඉදිරියට ඔවුහු අප කැදවාගෙන ගියෝ ය. ඔවුන් බොහෝම කරුණාවන්ත නිහතමානී බවක් දැක්වුමෙන් ය.

● ජේදය ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

- (i) ජේදය අනුව ජපානයේ අය ආචාර කරන ආයුරු කෙසේ ද?
.....
- (ii) ජේදයට අනුව ජපානයේ පුහුණුවක් ලැබේ තිබෙනුයේ කවරෙකුට ද?
.....
- (iii) ජපානයේ ගුවන් තොටුපොලට එම පිරිස බසින විට වේලාව කියට වී තිබුණේ ද?
.....
- (iv) 'රකාරංගය' යෙදුණු වවනයක් ජේදයෙන් සොයා ලියන්න.
- (v) ප්‍රථම පුරුෂ බහුව්වන උක්ත පදයක් ජේදයෙන් සොයා ලියන්න.
- (vi) ජේදයට උච්ච මාත්‍රකාවක් දී ඇති මාත්‍රකා අතරින් තොරන්න.
 - (ඇ) ජපානයේ පුහුණුව
 - (ඇ) ජපාන ජාතිකයින්ගේ යහපත් ගුණාංග
 - (ඇ) ජපානයේ ගුවන් සේවයේ විශිෂ්ටත්වය

2. පහත සඳහන් වාක්‍ය නිවැරදි නම "✓" ලකුණ ද වැරදි නම "✗" ලකුණ ද වාක්‍ය ඉදිරියේ ඇති හිස්තැන මත ලකුණු කරන්න.

- (i) මොනරා පිල් විද්‍යා නැවුමක් නටඹි.
- (ii) ලමයි සමනලයන් දුටුවේ ය.
- (iii) සූලගට ගස් පෙරලුනෝ ය.

3. පහත සඳහන් වවන සඳහා අනුක්ත පද ලියන්න.

- (i) ගෙවිලියෝ - (ii) බලලෙක් -

4. පහත සඳහන් වාක්‍ය ලිඛිත බසින් ලියන්න.

- (i) අම්මා දවල් ආහාරය පිළියෙල කරනවා.
.....
- (ii) ගොණා තණකොල කනවා.
.....

5. පහත සඳහන් වාක්‍ය ස්ත්‍රී ලිංග, ඒක වවන, වර්තමාන කාලයට හරවා ලියන්න.

- (i) තාත්තලා කුණුරේ වැඩිට හියෝ ය.
- (ii) මල්ලිලා පාඩම් කටයුතුවල යෙදෙනි.

6. පහත වාක්‍යයේ වැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය වචන නිවැරදි කරමින් නැවත වාක්‍ය ලියන්න.
අගුරුත්, ප්‍රනුත් කට්ට විශ්වීත් ද මධ්‍යමින් දත් සුදු කරයි.
-

7. පහත සඳහන් වචන නිවැරදි ව ගළපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් බැඟින් ලියන්න.

(i) අද්දරින් / දිය / වෙයි / පාසල් / ගලා / වත්ත / බසිනා / කදුරක්

.....

(ii) පඩි / ය / කාරය / අප්පවිචි / පාමුලට / ගෙනාවේ

.....

8. ගැලපෙන විරාම ලකුණු යොදාන්න.

මෙතැන තමයි හොඳ ම තැන යැයි අපි සියලු දෙනා ම කිවෙමු

9. පහත සඳහන් යෙදුමට ගැලපෙන වගන්ති කොටුව තුළින් තෝරා ලියන්න.

මුරුංගා අත්තේ තියෙනවා

අනවශ්‍ය ලෙස වර්ණනාවක දී කියයි/ ඉටු නොවන සිහින මැවීමක දී කියයි.

10. පහත සඳහන් යුගල පද අතරින් වඩාත් නිවැරදි යුගල පද තෝරාගෙන ලියන්න.

ගෙවල් වහළවල්, ගමන් සිගමන්, කැම බීම, කෙලි කවටකම්, යාන වාහන

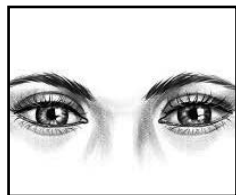
(i) (ii)

11. එක් එක් ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වාක්‍ය ලියන්න.

(i) Peacock - (ii) Fruits -

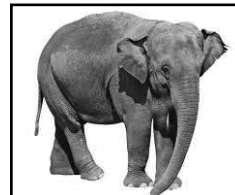
12. එක් එක් රුපයට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය දී ඇති ඉංග්‍රීසි අකුරෙන්ම ලියන්න.

(i)



E..... s

(ii)



E... e.... nt

13. පහත දී ඇති වචන නිවැරදිව ගළපා අර්ථවත් වැකියක් බැඟින් ලියන්න.

(i) the / picture / now / cut -

(ii) is / grand father / this / my -

14. "ඉරුබුදු" යන දෙමළ වචනයට අදළ සිංහල වචනය ලියන්න.

15. පහත සඳහන් වාක්‍ය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

"පූසා කොහේ ද?"

16. "හතලිස් දහස් නවය" සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

17. පහත කොටුව තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ල යොදගෙන සැදිය හැකි කුඩාම සංඛ්‍යාව ලියන්න.

(i)

6	7
4	0

.....

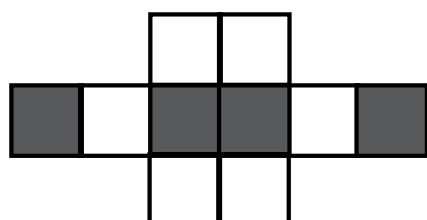
(ii) පහත සඳහන් සංඛ්‍යාව විහිදුවා ලියන්න.

6096 + + +

18. (1) 3, 12, 21, 30, (ii) 9, 16, 23,, 37,

19. මෙම රුපයේ අදුරු කර තිබෙන කොටස දැක්ම සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියන්න.

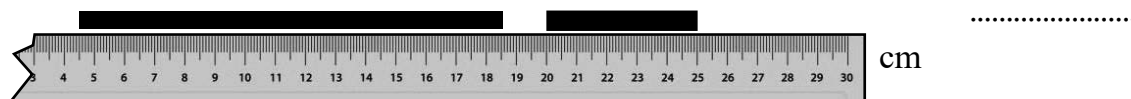
(i)



.....

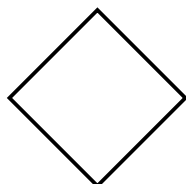
(ii) පාට නොකළ කොටස භාගයක් ලෙස ලියන්න.

20. පහත සඳහන් ලී පටි දෙකෙන් A පටිය B පටියට වඩා කොපමණ දිගින් වැඩි ද?



21. පොත් පාර්සලයක පොත් 6 ක් ඇත. එවැනි පාර්සල් 412 ක තිබෙන මූල පොත් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?

22.



මෙහි සඳහන් රුපයේ සම්මිතික අක්ෂ කොපමණ සංඛ්‍යාවක් තිබේ ද?

.....

23. පහත සඳහන් සන වස්තුවලට අදාළ හිස්තුන් සම්පූර්ණ කරන්න.

සන වස්තුව	සන වස්තුවේ නම	මුහුණ්‍ය ගණන	දර සංඛ්‍යාව
	4
	6

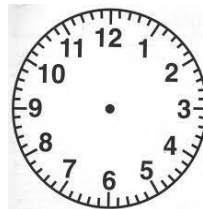
24. ජලය ලිටර 12 මිලි ලිටර 500 ක් අල්ලන භාජනයකට දැනට ජලය ලිටර 6 මිලිලිටර 750 ක් ඇත. මෙම භාජනය ජලයෙන් පිරවීමට තව කොපමණ ජලය දුමිය යුතු ද?

25. මිනිසේක් පහත සඳහන් වගුවේ ද්‍රව්‍ය මිලදී ගන්නා ලදී. මෙම වගුවේ හිස්තැන් සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	මිලදී ගත් ප්‍රමාණය	මිල	මුදල	
			රු.	ගත
භාල්	3kg	1 kg ක් රු. 200.00	600	00
තේ කොල	150g	1 kg ක් රු. 1200.00
පොල්	ගෙඩි	ගෙඩියක් රු. 80.00	400	00
එකතුව		

26. පහත සඳහන් පැය 24 ඔරලෝසු වේලාව පැය 12 ඔරලෝසු මුහුණතෙහි අදින්න.

පැය 14 : 30 =



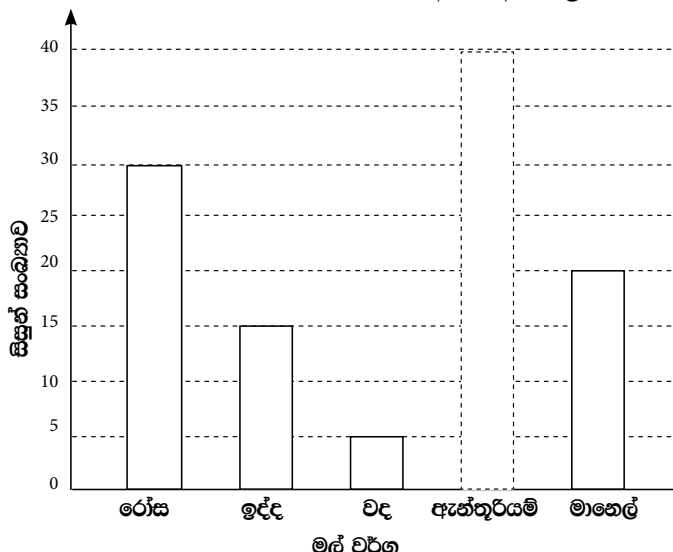
27. ගෝණියක භාල් 49kg 500g ක් අල්ලයි. මෙහි දැනට 30kg 750g ක් ඇත්තම් ගෝණිය පිරවීමට තවත් භාල් කොපමෙන් අවශ්‍ය දේ?

28.

424	402
127	
153	

 කොටුව තුළ තිබෙන සංඛ්‍යා 6 න් බෙදා විට ඉතුරු නැතිව බෙදෙන සංඛ්‍යාව ලියන්න.

29. පහත සඳහන් වන්නේ එක්තරා පාසලක සිසුන් කැමති මල් වර්ග පිළිබඳ ප්‍රස්ථාර සටහනකි. එය තේරුම් ගෙන අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



i. මෙම පාසලේ ඇත්තුරියම්වලට කැමති සිසුන් සංඛ්‍යාව 35 කි. එය ප්‍රස්ථාරයේ ඇද ලකුණු කරන්න.

ii. මානෙල් මල්වලට කැමති සිසු සංඛ්‍යාව වද මල්වලට කැමැති සිසු සංඛ්‍යාව මෙන් කවර ගුණයක් දේ?

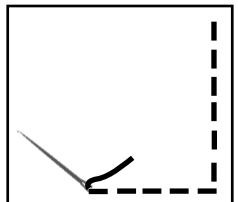
- අංක 30 සිට 59 නෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සූදු පිළිතුරු දී ඇති පිළිතුරු අත්‍යරේත් තොරු යටින් ඉරක් අදින්න.

30. ඉක්මනින් දිරාපත් වී පසට එකතුවන ද්‍රව්‍යයකි.

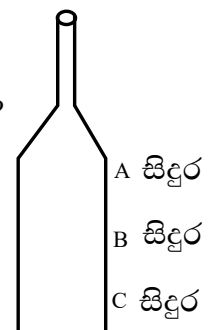
(1) ගාක පතු

(2) පොල් මුඩු

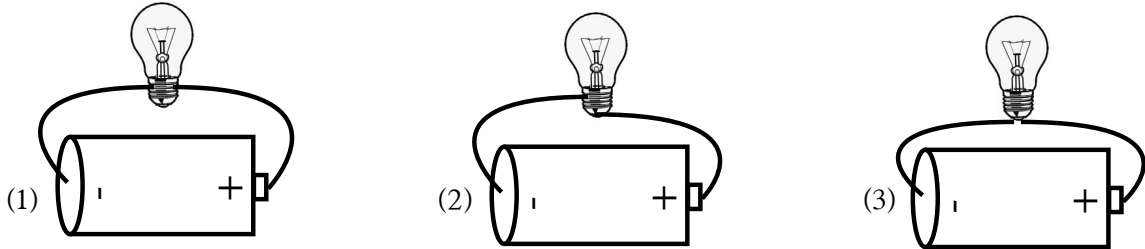
(3) කඩිඩ්සි

31. කෙටි කාලයක් ගතවීමෙන් පසු මල් හට ගන්නා ගාකයකි.
- (1) මිරිස් (2) ඕකිඩ් (3) වත්පූද්ද
32. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික කොඩියේ තැඹිලි සහ කොළ පාට තීරු දෙකෙන් අදහස් කරන්නේ කුමන ජන වර්ගයන් ද?
- (1) මුස්ලිම් සහ දෙමළ (2) සිංහල මුස්ලිම් (3) දෙමළ හා මුස්ලිම්
33. කැරෙල් හිත සංදර්ජන කුමන ආගමික කොට්ඨාසයකට අයත් ද?
- (1) කතෝලික ආගමිකයින් ට (2) ඉස්ලාම් ආගමිකයින් ට (3) බෞද්ධයින් ට
34. කදෙහි ගෙඩි හටගන්නා ගාක වර්ගයකි.
- (1) මැණුස් (2) දදල් (3) නෙල්ලි
35. අතක ඇගිලි විහිදී ඇති අයුරින් මෙන් ගාක පත්‍රය බෙදී ඇති ගාක වර්ගයකි.
- (1) ඉගුරු (2) මක්කොක්කා (3) කහ
36. ගස් වැල් කපා ඉවත් කිරීමෙන් ඇතිවන අයහපත් ප්‍රතිඵලයකි.
- (1) අවට ආලෝකය ලැබේ අඟුරු ස්වභාවය ඉවත් වීම. (2) වර්ෂාපතනය නොලැබේ යාම. (3) ගොවියාට වගාවන්ට හිතකර පරිසරයක් ලැබීම.
37. මාංග පමණක් ආහාරයට ගන්නා සතෙකි.
- (1) ඇටි කුකුලා (2) ගවයා (3) මුවා
38. රැකඩ කලාවට අති මහත් ප්‍රසිද්ධියක් සහිත ප්‍රදේශයකි.
- (1) මාතර (2) අම්බලන්ගොඩ (3) නුවර
39. සමනලයාගේ ජ්වන වතුයේ දී පණුවෙක් ලෙස ගත කරන කාලය තුළ ආහාරයට ගන්නා ද්‍රව්‍යයකි.
- (1) මල් පැණි (2) කුඩා සතුන් (3) ගාක පත්‍ර
40.  මෙම රැජයෙන් දැක්වෙන උපකරණය ට අදාළ කර්මාන්තය වන්නේ,
- (1) පෙදරේරු කර්මාන්තය (2) කැලණි විභාරය (3) සිගිරිය
- (1) පෙදරේරු කර්මාන්තය (2) කැලණි විභාරය (3) සිගිරිය
- (1) පෙදරේරු කර්මාන්තය (2) කැලණි විභාරය (3) සිගිරිය
41. විතු කලාව සඳහා ඉතා ප්‍රසිද්ධ ස්ථාන අතරට අයත් නොවන ස්ථානයකි.
- (1) ඇම්බැක්ක (2) කැලණි විභාරය (3) සිගිරිය
42. අප පෙළද්ගලිකව පරිහරණය කරන උපකරණ අතරට අයත් නොවන උපකරණයකි.
- (1) පනාව (2) කොට්ඨාස (3) තේ පෙරණය
43.  මෙම රැජයෙන් දැක්වෙන මැහුම් කුමය වන්නේ,
- (1) නූල් දිවවීම (2) දම්වැල් මැස්ම (3) බිලැන්කට් මැස්ම

44. භාණ්ඩයක දේශීය ප්‍රමිතිය සඳහන් සංකේතය හඳුන්වන ඉංග්‍රීසි නාමය වන්නේ මින් කුමක් ද?
- (1) SSL (2) LSL (3) SLS
45. ශ්‍රී ලංකාවේ සූලං විදුලි බලාගාරය පිහිටි ප්‍රදේශයකි.
- (1) පුත්තලම (2) මන්නාරම (3) හමුබන්තොට
46. "ආතත" කාණ්ඩයට අයත් සංගීත භාණ්ඩයකි.
- (1) බුම්මලැඩිය (2) ද්විල (3) හොරණෑට
47. මේ අතරින් කණ්ඩායම් ක්‍රිඩාවක් වන්නේ
- (1) ගුණු පැනීම (2) හෙල්ල විසි කිරීම (3) උස පැනීම
48. ගරීරයේ අධික සිනි මට්ටම අඩු කිරීම සඳහා උදුව වෙතැයි සැලකෙන ආහාර වර්ගයකි.
- (1) බතල (2) කරවිල (3) මුරුගා
49. රසවත් වඩා මාශයිය පානයක් වන්නේ මින් කුමක් ද?
- (1) ඉගුරු ඇතුළත (2) රණවරා (3) මුරුගා
50. අකුණු සැර වැදිමට හේතු විය හැකි කරුණු අතරට අයත් නොවන්නේ මින් කුමක් ද?
- (1) ගසක් යට සිටීම (2) පා පැදියක් මත සිටීම (3) වාහනයක් තුළ සිටීම
51. කෙනෙකුට ක්ලාන්තයක් ඇති වූ විටක දී සිදු කළ යුතු ප්‍රථමාධාරයක් වන්නේ මින් කුමක් ද?
- (1) රෝගියා හොඳින් දිගා කර ජලය මුව තුළට වත් කිරීම.
- (2) රෝගියාගේ ඇඳුම් ලිහිල් කර හිස පහතට හරවා ඔහුට වාකාශය හොඳින් ලබා දීමට සැලැස්වීම.
- (3) රෝගියාව අල්ලා සිට ගෙන සිටීමට සලස්වා ඔහුට නිතරම කතා කරමින් ඔහුගේ මනස සන්සුන් කිරීම.
52. අතිතයේ දී ජලය පිරිසිදු කර ගැනීම සඳහා භාවිත කළ ක්‍රමයකි.
- (1) ජලයට ඉගිණි ඇට දැමීම.
- (2) ජලය පිරිසිදු කරන ගිල්ටර් භාවිත කිරීම.
- (3) ජලයට මල් දැමීම.
53. අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීමෙන් ඇතිවන රෝගයක් වන්නේ
- (1) ජලහිතිකා රෝගය (2) මැලේරියා රෝගය (3) පාවනය
54. පහත රුප සටහනෙන් දැක්වෙන්නේ සිසුවෙකු ජ්ලාස්ටික් බේත්තලක් ගෙන එහි A, B සහ C නමැති සිදුරු විද සිදුකරන ලද පරීක්ෂණයකි.
මේ අනුව ජලය බේත්තලයට දැමීමේ දී ඔහුට පෙනී ගිය කරුණු කුමක් ද?
- (1) A සහ B සිදුරුවලින් ජලය පිටවන්නේ සමාන වේගයකින් බව
- (2) A සහ B සිදුරුවලට වඩා C සිදුරෙන් ජලය ඇතට විදින බව
- (3) A, B, C නමැති සිදුරු තුනෙන් වැඩිම දුරක් ජලය විදින්නේ A සිදුරෙන් බව



55. පහත සඳහන් අවස්ථා අතරින් බල්බය දැල්වන්නේ කුමන ඇටුවුමෙන් ද?



56. බාතුසේන රජතුමා විසින් නිර්මාණය කළ වැවකි.

- (1) පරාතුම සමුද්‍ය (2) කලා වැව (3) කන්තලේ වැව

57. "සුළං ටකය" යොද ගැනීමෙහි ප්‍රයෝගනය වන්නේ,

- (1) වගාච සතුන්ගෙන් ආරක්ෂා කර ගැනීම.
 (2) වගාචට අවශ්‍ය ජලය සුළුග මගින් විසුරුවා හැරීම
 (3) දඩියමට සතුන් අල්ලා ගැනීම සඳහා

58. මහා මාරුගයේ සවිකර තිබෙන ආලේංක සංඟ, කුඩානේ "රතු පාට" දැල්වී තිබීමෙන් අදහස් කරන්නේ,

- (1) වාහන ගමන් කිරීමට අවසර ඇති බව
 (2) සියලු වාහන ගමන් කිරීම තතර කළ යුතු බව
 (3) ගමනට සූදුනම් වන්න.

59. කම්බියක් කපා ගැනීම සඳහා යොද ගත හැකි වැඩ පහසු කිරීමේ උපකරණය මින් කුමක් ද?



(1)



(2)



(3)

60. ශ්‍රී ලංකාවේ මුහුදු වෙරළ ආශ්‍රිතව පිහිටා තිබෙන ගල් මල් අපට උරුම වී තිබෙන අගනා සම්පතකි. එම ගල් මල් නරඹන්නන් මවිතයට පත් කරයි. එය සිහිපත් කරමින් "බොට්ටු සවාරයෙන් මුහුදේ වාරකා කර ග්‍ර්‍යෝලුවල සිරිය දැක මවින වුනෙම්." නමැති මාතෘකාව යටතේ වාක්‍ය කුනක් ලියන්න. (සැම වාක්‍යයක ම වචන පහකට වඩා වැඩියෙන් තිබිය යුතුයි. උක්ත ආඛානක සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

(i)

.....

(ii)

.....

(iii)

.....



පෙරමුරු ප්‍රාග්ධන පත්‍රය - අංක 6
II පත්‍රය - පිළිතුරු

පුද්‍ර අංකය	විළිණු	ලකුණු	පුද්‍ර අංකය	විළිණු
01. (i) ඉගටිය ලැබූ උඩිකය නැමීමෙනි	1		30.	3
(ii) තාපතාව	1		31.	1
(iii) උදේ තුනට පමණ	1		32.	3
(iv) ව්‍යා / ප්‍රධානිය	1		33.	1
(v) ඔවුනු	1		34.	3
(vi) ජනන රාජිකයින්ගේ යහපත් ගුණාංශ	1		35.	2
02. (i) ✓ (ii) ✗ (iii) ✗	3		36.	2
03. (i) ගෙවිලියෙන (ii) බලෙලු	2		37.	1
04. (i) අම්වා ද්‍රව්‍ය ආහාරය පිළියෙළ කරයි. (ii) ගොඹා ත්‍රෑතාකාල කයි.	1		38.	2
05. (i) අම්වා බුළුලට වැඩිව ගිය ය. (ii) හංගු පාඩම් කටයුතුවල යෝදායි.	1		39.	3
06. ආයුරූත්, තුළුත් කට්ටේ විෂයීය ද මධ්‍යමීය ද සුදු කරයි.	1		40.	1
07. (i) පාසල වත්ත අද්දරිත ගළ බිජින දිය කුදරක වෙයි. (ii) අප්පවිච් කාරය පඩි පාමුලට ගොඹාවේ ය.	1		41.	1
08. “මෙතෙහි තමයි භෞද ම තැන” යැයි අමි සියලු දෙනු ම කිවෙළු.	1		42.	3
09. අත්‍යුත්‍ය ලෙස වර්ණනාවක දී කියයි.	1		43.	1
10. (i) කැම තීම (ii) ගාහ ව්‍යාහ	2		44.	3
11. (i) මොහරා (ii) පෙළුරු	2		45.	2
12. (i) Eyes (ii) Elephant	2		46.	1
13. (i) Now the picture cut (ii) This is my grandfather	1		47.	1
14. විස්ස	1		48.	2
15. පුළුලේ එංගේ	1		49.	2
16. 40009	1		50.	3
17. (i) 4067 (ii) $6000 + 0 + 90 + 6$	2		51.	2
18. (i) 39 (ii) 30	2		52.	1
19. (i) 0.4 (ii) $\frac{6}{10} / \frac{3}{5}$	1		53.	3
20. 9cm	2		54.	2
21. 2472	2		55.	2
22. 4	2		56.	2
23. (i) වතුස්කලය , දුර 6 (ii) සහකාහය , දුර 12	2		57.	1
24. 5/750ml	2		58.	2
25. (i) සේ කොළ රැඹියල 180.00 (ii) නොල් ගෙවී 5 (iii) එකතුව රැඹියල 1180.00	3		59.	3
26. 	1		(ලකුණු 1 x 30)	
27. 18kg 750g	2		60) දෙන ලද උපදෙස් අනුව නිවැරදි වාක්‍ය කුනක් ලියා තිබිය යුතුයි. (ලකුණු 6 යි)	
28. 402	2		සමස්ත පිළිතුරු පත්‍රයේම අනු ඇතුරු සහ ඉලක්කම් සලකා බල අතිරේක ලබාදු 02 ක ප්‍රාග්ධනය කරන්න.	
29. (i) නිවැරදිව ප්‍රමාණය ලබාදු කර පාට කර සිංහ ය. (ii) 4 ගුණයකි.	2		මුළු ලකුණු 100	