



## පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය - අංක 04

පාසල්වලට සිසුන් තෝරා ගැනීමට සහ ශිෂ්‍යාධාර ප්‍රදානය කිරීමට පස්වන ශ්‍රේණියේ  
සිසුන් සඳහා පැවැත්වෙන විභාගය - 2022  
EXAMINATION GRADE FIVE STUDENTS FOR SELECTION TO SCHOOL AND FOR THE  
AWARD OF BURSARIES - 2022

### II පත්‍රය

**පැය 01 මිනිත්තු 15**

විභාග අංකය : .....

**විභාගයට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් :**

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

**උත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.**

පිටු අංකය	ලැබූ ලකුණු
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
එකතුව	
අවසාන ලකුණු	
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

	කෙටි අත්සන හා සංකේත අංකය
<b>පළමු පරීක්ෂක</b> ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍ර ඇගයීම කළ බව සහතික කරමි.	V/II/S
<b>දෙවන පරීක්ෂක</b> පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S
<b>ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක</b> ඇගයීම් කර, ප්‍රදානය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණු නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/II/S/EMF
<b>ප්‍රධාන පරීක්ෂක</b> අධීක්ෂණය කළේ අවසාන ලකුණ නිවැරදි ය.	V/II/S/CH

**නිර්මාණය : හීතිඥ ශ්‍රේෂ්ඨ කුලරත්න, හිටපු අධ්‍යක්ෂ**  
(මුල් ළමාවිය සංවර්ධන සහ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුව,  
ජාතික අධ්‍යාපන ආයතනය, මහරගම)  
0714-500044

**01. පහත සඳහන් ඡේදය හොඳින් කියවන්න.**

එදින වන්දයා නැති, තාරකා එළියෙන් බැබළුණු රාත්‍රියක් විය. අප ඒ දිශානතිය ඔස්සේ මහත් ඕනෑකමින් බලා සිටියේ අහම්බෙන් හෝ යාන්තමට වත් අපේක්ෂිත දිවයින දැකිය හැකි වේ ය යන්න සිත්හි දරා ගෙන ය. අපි මාස හතරක් පුරා ම එක වරායකට වත් ළඟා නොවී මහා සාගරයේ යාත්‍රා කළෙමු. මෙසේ අප මෙන් මහ සාගරය මධ්‍යයේ ගතකොට වෙහෙසට පත්ව සිටින මගීන්ට විනා වෙන කවරෙකුටවත් ගොඩබිමක් දැකීමේ ප්‍රබල ආශාවක් තිබිය නො හැකි ය.

■ **ඡේදය ඇසුරෙන් පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.**

- (i). ඡේදයේ සඳහන් පරිදි මෙම පිරිස සිටින්නේ කුමන ස්ථානයක ද?  
.....
- (ii) මෙම පිරිසට ආලෝකය ලැබුණේ කෙසේ ද? .....
- (iii) "දූපත" යන්නට සමාන අර්ථවත් වචනයක් ලියන්න. ....
- (iv) ඡේදයේ සඳහන් උත්තම පුරුෂ බහුවචන පදයක් ලියන්න. ....
- (v) ඡේදයට වඩාත්ම සුදුසු මාතෘකාව තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.  
(අ) සුන්දර රාත්‍රිය      (ආ) දිවයිනක සුන්දරත්වය      (ඉ) මුහුදු ගමනක්
- (vi) රකාරාංගය සහිත වචනයක් ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න. ....

**02. දී ඇති වචන ගලපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් ලියන්න.**

පරම/ මිනිසාට / ය / යුතුකම / මිනිසාගේ / සේවය / කිරීම  
.....

**03. ගැළපෙන විරාම ලකුණු යොදන්න.**

- (i) මගේ පුතාගේ අතේ ඇඟිලි කීය ද
- (ii) අර තනි කකුලේ මෙසයක්

**04. පහත සඳහන් පිරුළුවල හිඟතැන් සම්පූර්ණ කරන්න.**

- (i) මහදැනමුක්තාගේ ..... වගේ
- (ii) ගඟට ..... කැපුවා වගේ

**05. ගැළපෙන ක්‍රියා පදය වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.**

- (i) අයියා ගෙදර එන විට කේක් ගෙන ..... (ආවා ය. / ආවේ ය.)
- (ii) නංගී කරඹ කොහු කිරිල්ල කඩාගෙන .....(කැවේ ය / කැවා ය.)
- (iii) ගස් සුළඟට ..... (වැටුණේ ය. / වැටුණෝ ය.)

**06. පහත සඳහන් එක එක වචනවල අර්ථය පැහැදිලි කරන්න.**

- (i) වක්කඩ .....  
.....
- (ii) පැළපත .....  
.....

07. පහත සඳහන් කවියේ ඉතරු පදය සම්පූර්ණ කරන්න.

සිනා සිසි සිදේවිය  
ගේ කුළ සැරිසරන්නේ  
සිනා කැකුළු මල් ඉතිරි  
.....

08. පහත සඳහන් වාක්‍යය ලිඛිත භාෂාවට හරවා ලියන්න.

- (i) තාත්තා උදේම පොළට ගියා.....
- (ii) සහන් පාසල් ගොස් හොඳින් ඉගෙන ගන්නවා  
.....

09. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වචනය යටින් ඉරක් අඳින්න.

වලාකුළක / වලාකුලක

10. පහත සඳහන් ඉඟි වැකිය පැහැදිලි කරන්න.

ඇඟ බේරා ගන්නවා .....

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

- (i) Library .....
- (ii) Hand .....

12. රූපයට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරින් ම ලියන්න.



.....

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

- (i) my / This / brother / is .....
- (ii) are / playing / cricket / They .....

14. “අප්පම්” යන දෙමළ වචනය සඳහා යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න .....

15. පහත වාක්‍යය දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහලෙන් ලියන්න.

මේක මගේ පුටුව .....

16. 47 507 හි සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.

.....

17. දී ඇති සංඛ්‍යා අවරෝහණ පටිපාටියට ලියන්න.

947, 1047, 5200, 7425 .....

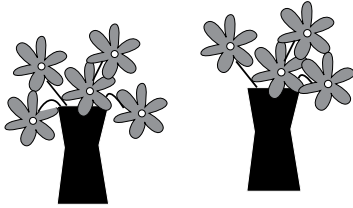


18. දී ඇති එක් එක් සංඛ්‍යා රටාවල නිස්තැනට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව ලියන්න.

(i) 6, 15, 24, ....., 42

(ii) 4, 11, 18, 25, .....

19.



මල් පෝච්චිවල තිබෙන මල් සංඛ්‍යාව රෝම සංඛ්‍යාවෙන් ලියන්න.

.....

20.

(i) මෙම රූපයෙහි අඳුරු කර ඇති කොටස භාගයක් ලෙස ලියන්න .....

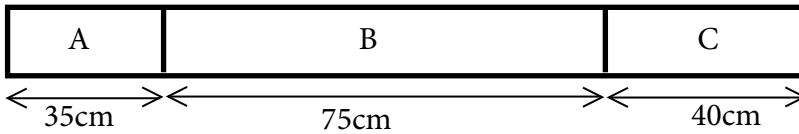
(ii) පාට නොකළ ප්‍රමාණය දශම සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියන්න. ....



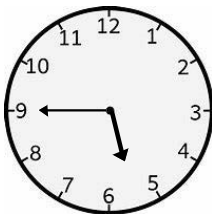
21.

පහත සඳහන් වන්නේ කඩදාසි පටියකි. එය A, B සහ C වශයෙන් කොටස් තුනකට වෙන් කර ඇත. එම කොටස් තුනෙහි මුළු දිග මීටර හා සෙන්ටිමීටරවලින් ලියන්න.

.....



22.



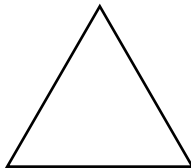
රූපයෙන් දැක්වෙන්නේ සවස් කාලයේ වේලාවකි. එය පැය 24 ඔරලෝසු වේලාවෙන් ලියන්න.

.....

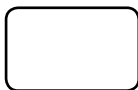
23.

අඹ පෙට්ටියක අඹ ගෙඩි 250 ක් ඇත. තවත් පෙට්ටියක අඹ ගෙඩි 150 ක් ඇත. මෙම අඹ ගෙඩි සියල්ලම, අඹ ගෙඩි 5 බැගින් පාර්සල්වලට දමන ලදී. ඒ අනුව සකස් කළ හැකි පාර්සල් සංඛ්‍යාව කොපමණ ද? .....

24.



මෙම ත්‍රිකෝණයේ ඇඳිය හැකි සමමිතික රේඛා සංඛ්‍යාව කොපමණ ද? .....



25. (i) පොල්තෙල් 5l 500ml අල්ලන බෝතලයක් ඇත. එහි දැනට තෙල් 2l 750ml තිබේ. එම බෝතලය සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව කොපමණ පොල්තෙල් අවශ්‍ය ද? .....

(ii) මෙම බෝතලයේ දැනට තිබෙන පොල්තෙල්, 250ml කුඩා බෝතල්වලට දැමීමට අවශ්‍ය විය. ඒ සඳහා කුඩා බෝතල් කොපමණ අවශ්‍ය ද? .....

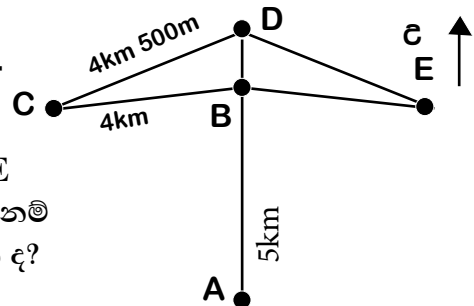
26. පහත සඳහන් වන්නේ මිල දර්ශනයකි. ඒ ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

ද්‍රව්‍ය	ප්‍රමාණය	මිල	
		රු.	ශත
තේ කොළ	100	80	00
සීනි	1 kg	120	00
පොල් තෙල්	1 l	250	00
හාල්	1 kg	110	00

(i) ළමයෙක් තේ කොළ 250g හා හාල් 3kg මිලදී ගත් විට ඔහු ගෙවිය යුතු මුදල කොපමණ ද? .....

(ii) එම ද්‍රව්‍ය සඳහා රුපියල් 1000 ක් වෙළඳ මහතාට දුන්නේ නම් ඔහු ආපසු දෙන ඉතිරි මුදල කොපමණ ද? .....

27. පහත සඳහන් වන්නේ A, B, C, D සහ E නමැති නගර පහක් පිහිටා ඇති අයුරු සඳහන් මාර්ග සිතියමකි. එය ඇසුරින් පහත ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

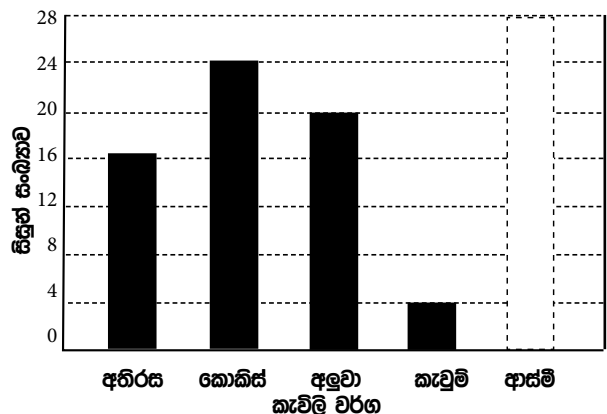


(i) ළමයෙක් A නගරයෙන් පිටත්ව B, C, D, E නගර හරහා ගොස් B නගරයට පැමිණියේ නම් ඔහු ගමන් කළ මුළු දුර ප්‍රමාණය කොපමණ ද? .....

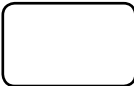
(ii) E නගරය පිහිටා තිබෙන්නේ C නගරයට කුමන දිශාවෙන් ද? .....

28. පහත සඳහන් හැඩතල අතරින් තුනක් පමණක් යොදාගෙන සකස් කළ හැකි සහ වස්තුව කුමක් ද?      .....

29. පහත සඳහන් වන්නේ එක්තරා ශිෂ්‍ය කණ්ඩායමක් ආහාරයට ගැනීමට කැමති කැවිලි වර්ග පිළිබඳ ප්‍රස්තාර සටහනකි. එය ඇසුරෙන් පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



(i) ආස්ථිවලට කැමති සංඛ්‍යාව 18 කි. එය ප්‍රස්තාරයේ ඇඳ ලකුණු කරන්න.



(ii) කැවිලි වර්ග සියල්ලට ම කැමති මුළු ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව කොපමණ ද?  
.....

(iii) අතිරිසවලට කැමති ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව, කැවුම්වලට කැමති ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව මෙන් කී ගුණයක් ද? .....

■ අංක 30 සිට 59 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුර දී අති පිළිතුරු අතුරින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

30. මෙම රූපයේ දැක්වෙන්නේ සූර්ය නමස්කාර ක්‍රියාකාරකමේ කුමන පියවර ද?

- (1) 1 පියවර
- (2) 2 පියවර
- (3) 5 පියවර



31. කසල වර්ග කර බැහැර කිරීම හිසා ලැබෙන වාසි අතරට අයත් නොවන පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) ප්‍රතිවක්‍රීකරණයට පහසුවීම.
- (2) ශාකවල වර්ධනයට හානි නොවීම
- (3) ආහාර පරිභෝජනයෙන් පසු කසල වර්ග කිරීමේ දී මානසික අපහසුතාවලට පත් වීම.

32. ශ්‍රී ලංකාවට පළමුවෙන්ම ඔලිම්පික් පදක්කමක් දිනා දෙනු ලැබුවේ කවුරුන් විසින් ද?

- (1) ඩන්කන් වයිට්
- (2) සුසන්තිකා ජයසිංහ
- (3) දමයන්ති දර්ශා

33. රාජ්‍ය ලාංඡනයේ ඉර හඳ දෙකෙන් අර්ථවත් කරනුයේ කුමක් ද?

- (1) සදාතන පැවැත්ම
- (2) ස්වයංපෝෂිත බව හා සශ්‍රීකත්වය
- (3) සෞභාග්‍යය

34. කහ පැහැති විශාල මලක් සහිත වැලකි

- (1) කැකිරි
- (2) මෑ
- (3) වට්ටක්කා

35. වගාවේදී කෘමීන් පලවා හැරීමට යොදාගන්නා මලක් සහිත ශාකයකි

- (1) සමන්පිච්ච
- (2) දුස්පෙතියා
- (3) සේපාලිකා

36. කඳෙහි මල් පිපෙන ශාකයකි

- (1) සල්
- (2) දෙල්
- (3) නා

37. ගස් බෙහ තුළ තම කුඩුව සකස් කර ගන්නා සතෙකි

- (1) ලේනා
- (2) මයිනා
- (3) පරෙවියා

38. රංචු වශයෙන් හැසිරෙන සතෙකි

- (1) කටුස්සා
- (2) ඇටිකුකුළා
- (3) පරෙවියා

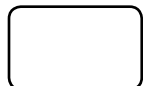
39. පරිසරයට අනුව තම ශරීරයේ පැහැය වෙනස් කිරීමට හැකියාවක් සහිත සතෙකි

- (1) ගිරවා
- (2) කටුස්සා
- (3) සමනළයා

40. මෙම රූපයෙහි සඳහන් මාර්ග සංඥාවෙන් අදහස් කරනුයේ කුමක් ද?



- (1) ආරක්ෂා කර නොමැති දුම්රිය හරස් මාර්ගය ඉදිරියෙනි
- (2) දුම්රිය නැවතුම්පොළ ඉදිරියෙනි
- (3) ගේට්ටුව සහිත දුම්රිය හරස් මාර්ගය ඉදිරියෙනි



41. අකුණු අවස්ථාවලදී ආරක්ෂා වීම සඳහා ක්‍රියා කළ යුතු අයුරු දැක්වෙන නිවැරදි පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) ගසක් යටට වී සිටීම
- (2) නිවසේ දී ඇඳක් මතට වී සිටීම
- (3) බයිසිකලයක් මත සිටීම

42. පොදු වාහනයක් වන ඔස් රථයක ආසන වෙන් කර තිබෙන අයුරු සඳහන් පිළිතුරු අතරට නොගැළපෙන පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) පූජ්‍ය පක්ෂය සඳහා
- (2) ආබාධිතයින් සඳහා
- (3) ජ්‍යෙෂ්ඨ පුරවැසියන් සඳහා

43. සෙම්ප්‍රතිශ්‍යාව වැනි රෝගී අවස්ථාවලදී ගන්නා රසවත් පානයකි

- (1) කොක්කමල්ලි
- (2) බෙලිමල්
- (3) රසකිඳ

44. ශරීර වර්ධනයට උදව් කරන ආහාර වර්ගයකි

- (1) අඹ
- (2) පාන්
- (3) මාළු

45. රාත්‍රී කාලයේ හැසිරෙන සතෙක් වන්නේ මින් කවරෙකු ද?

- (1) කැරපොත්තා
- (2) ලේනා
- (3) වඳුරා

46. පහත සඳහන් ද්‍රව්‍ය යොදාගනිමින් සකස් කර ගත හැකි උපකරණය කුමක් ද?

- ප්‍රමාණයෙන් වෙනස් දත්තාලේප අසුරණ දෙකක්
- ටිෂු කඩදාසියක්
- කළු කඩදාසියක්
- ඇල්පෙනෙත්තක්, ගම්, කතුරු

- (1) සිදුරු කැමරාව
- (2) සුළං දිශා දර්ශකය
- (3) සෙල්ලම් පංකාව

47. ලීයක කුහරයක් සකස් කිරීම සඳහා යොදා ගත හැකි උපකරණය කුමක් ද?



- (1)
- (2)
- (3)

48. භාණ්ඩයක ගුණාත්මක ඔව පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර ව පිළිගත් ප්‍රමිති සංකේතය කුමක් ද?

- (1) ISO
- (2) SLS
- (3) LSS

49. වර්තමානයේදී ඔහුලව පවතින අම්ල පිත්ත රෝගය (ගැස්ට්‍රයිටිස්) සඳහා හේතුවන කරුණු ඇතුළත් පිළිතුර කුමක් ද?

- (1) අධික ලෙස පැණි රස ආහාරයට ගැනීම.
- (2) අපිරිසිදු ජලය පානය කිරීම.
- (3) තෙල් මිරිස් අධික ආහාර ගැනීම.

50. තම ආරක්ෂාව සඳහා ආරක්ෂක උපකරණ පැළඳ කටයුතු කරන අයෙකි.

- (1) වෙළෙන්ද
- (2) වඩු කාර්මිකයා
- (3) පෙදරේරුවා

51. දඬු සිටුවා පැළ ලබාගත හැකි ශාකයකි

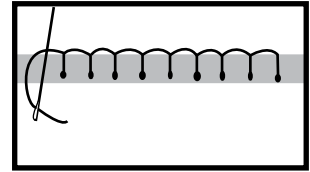
- (1) නිව්ති
- (2) මිරිස්
- (3) කරවිල





52. මෙම රූපයෙන් දැක්වෙන මැහුම් ක්‍රමය වඩාත් හුදුස්ස වන්නේ

- (1) ඇඳුමකට මලක් මැසීමට ය.
- (2) බොත්තම් කාසියක් මසා ගැනීමට ය.
- (3) ගවුමක වාටියක් මැසීමට ය.



53. කප්පිය භාවිත කරන අවස්ථාවකි.

- (1) අල්මාරියක් තල්ලු කිරීමට
- (2) ලීඳකින් ජලය ඇද ගැනීමට
- (3) විල්බැරෝවකින් බඩුගෙන යෑමට

54. විරිඳු ගායනය සඳහා යොදා ගැනීමට වඩාත් හුදුස්ස සංගීත උපකරණය වන්නේ මේ අතරින් කුමක් ද?

- (1) කාලම්පට
- (2) උඩැක්කිය
- (3) අත් රබාන

55. ශ්‍රව්‍ය හා දෘශ්‍ය සන්නිවේදන උපකරණයකි

- (1) පුවත් පත
- (2) රූපවාහිනී යන්ත්‍රය
- (3) ගුවන් විදුලිය

56. නොරොච්චෝලේ ගල් අඟුරු බලාගාරය දැක්වෙන මුදල් නෝට්ටුවකි.

- (1) රුපියල් 20.00
- (2) රුපියල් 50.00
- (3) රුපියල් 100.00

57. රතු හා නිල් වර්ණ මිශ්‍ර කිරීමෙන් සාදා ගත හැකි ද්විතියික වර්ණයකි.

- (1) දම්
- (2) කොළ
- (3) කැමිලි

58. "බුලතාගේ" නිර්මාණයක් වූ ඓතිහාසික සොරබොර වැව පිහිටා ඇති නගරය කුමක් ද?

- (1) පොළොන්නරුව
- (2) මහියංගනය
- (3) අනුරාධපුරය

59. ඓතිහාසික මඩු දේවස්ථානය පිහිටි දිස්ත්‍රික්කය කුමක් ද?

- (1) මන්නාරම
- (2) අනුරාධපුරය
- (3) පුත්තලම

60. පාසලේ නිවාසාන්තර තරග යනු පාසලේ සිසුන් උද්යෝගයෙන් මෙන්ම සතුටින් ද සහභාගී වන වැඩසටහනකි. ඔබේ පාසලේ නිවාසාන්තර තරගයෙන් මෙවර ඔබේ නිවාසය ජයගත් බව විදුහල්පතිතුමා උත්සව සභාවේදී ප්‍රකාශයට පත්කළ මොහොත ගැන සිතන්න. එම අවස්ථාව ගැන සිතමින් "මෙවර නිවාසාන්තර තරගයෙන් මගේ නිවාසය ජයගත් මොහොතේ මට ඇතිවූ සිතුවිලි" මැයෙන් වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. (සෑම වාක්‍යයක් ම වචන පහකට වඩා වැඩි විය යුතුයි. උක්ත ආබන්ධන සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුයි.)

- (i) .....
- .....
- (ii) .....
- .....
- (iii) .....
- .....





පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය - අංක 04  
II පත්‍රය - පිළිතුරු

ප්‍රශ්න අංකය	විස්තෘත	ලකුණු	ප්‍රශ්න අංකය	විස්තෘත
01.	(i) මහා සාගරයේ / මහා සාගරය මධ්‍යයේ	1	30.	2
	(ii) තාරකා එළියෙන්	1	31.	3
	(iii) දිවයින	1	32.	1
	(iv) අපි	1	33.	1
	(v) මුහුදු ගමනක්	1	34.	3
	(vi) වත්දාය / යාත්‍රා / රාත්‍රියක්	1	35.	2
02.	(i) මිනිසාගේ පරම යුතුකම මිනිසාට සේවය කිරීම ය.	1	36.	1
03.	(i) "මගේ පුතාගේ අතේ ඇඟිලි කීය ද?"	1	37.	2
	(ii) "අර, තනි කකුලේ මේසයක්!"	1	38.	3
04.	(i) වංගෙඩිය (ii) ඉනි	2	39.	2
05.	(i) ආවේ ය (ii) කෘතිය ය (iii) වැටුණේ ය.	3	40.	1
06.	(i) කුඹුරක වැඩි ජලය බැස යාමට නියරෙහි කපන කපොල්ල	1	41.	2
	(ii) පැළ ගොයම	1	42.	3
07.	මිදුලට අතු නැමෙන්නේ	1	43.	1
08.	(i) තාත්තා උදේම පොළට ගියේ ය.	1	44.	3
	(ii) සහන් පාසල් ගොස් හොඳින් ඉගෙන ගනියි.	1	45.	1
09.	වලාකුළක්	1	46.	1
10.	වගකීමෙන් බේරීම	1	47.	3
11.	(i) පුස්තකාලය (ii) අත	2	48.	1
12.	chair	1	49.	3
13.	(i) This is my brother	1	50.	3
	(ii) They are playing cricket	1	51.	1
14.	ආපස	1	52.	2
15.	ඉදු එතදු කදිවෙරේ	1	53.	2
16.	හතලිස් හත් දහස් පන්සිය හත	2	54.	3
17.	7425, 5200, 1047, 947	2	55.	2
18.	(i) 33 (ii) 32	2	56.	3
19.	ix	2	57.	1
20.	(i) 6/10 හෝ 3/5 (ii) 0.4	2	58.	2
21.	1 m 50cm	2	59.	1
22.	පැය 17:45	2		
23.	80	2		
24.	3	2		(ලකුණු 1 x 30)
25.	(i) 2l 750ml	2		
	(ii) 11	2		
26.	(i) රුපියල් 530.00	2		60) දෙන ලද උපදෙස් අනුව නිවැරදි වාක්‍ය තුනක් ලියා තිබිය යුතුයි. (ලකුණු 6 යි)
	(ii) රුපියල් 470.00	2		
27.	(i) 22km	2		
	(ii) නැගෙනහිර දිශාව	1		සමස්ත පිළිතුරු පත්‍රයේම අත් අකුරු සහ ඉලක්කම් සලකා බලා අතිරේක ලකුණු 02 ක් ප්‍රදානය කරන්න.
28.	සිලින්ඩරය	2		
29.	(i) අදාළ සංඛ්‍යාව නිවැරදිව ඇඳ ලකුණු කර තිබිය යුතුයි.	1		
	(ii) 82 (iii) හතර ගුණයකි	2		
			<b>මුළු ලකුණු 100</b>	