

**ඉතා වැදගත්**

2021 ජූනි 15 දින නිවසේ සිට පිළිතුරු ලිවීම සඳහා පමණි.

මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය සඳහා මාර්ගගත ක්‍රමයට පිළිතුරු සැපයීමට හැකිය.  
විවිසෙන්ත [www.enenapiyasa.lk](http://www.enenapiyasa.lk) වෙත.



**සිසු සවිය 2021**

**5 වන ශ්‍රේණියේ දු පුතුවට අත්වැලක්**



පස්වන ශ්‍රේණියේ සිසු දරුවන් සඳහා පැවැත්වෙන පෙරහුරු පරීක්ෂණය  
සබරගමු පළාත.

**I පත්‍රය.**

**නිවාඩුවට අරුතක්... පෙරහුරු පරීක්ෂණය**

පැය 01 යි.

නම:.....

**සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශයේ ප්‍රකාශනයකි...**

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 40 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේම සපයන්න.
- පිළිතුරු 3 ක් දී ඇති ප්‍රශ්න වල එක් එක් ප්‍රශ්නයට අදාළ නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.
- පිළිතුරු ලියන්නට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.

<b>I පත්‍රය ලකුණු :</b>
<b>II පත්‍රය ලකුණු :</b>
<b>මුළු ලකුණු :</b>

**විශේෂ අවධානය පිණිස...**

පාසල්වල විදුහල්පතිවරු පංති භාර ගුරු මහත්ම/මහත්මීන් වෙත...

- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුද්‍රණයකොට හෝ පිටපත් කර ජූනි මස 15 වන දිනට පෙර ඔබ පාසලේ 5 ශ්‍රේණියේ ඉගෙනුම ලබන සෑම දරුවෙකුටම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- ගැටලුවක් ඇතොත් කොට්ඨාසයේ ප්‍රාථමික ගුරු උපදේශක, කලාප විෂය අධ්‍යක්ෂ හෝ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශය අමතන්න.
- පිළිතුරු පත්‍රය කලාප කාර්යාලය මගින් ඔබට ලබාගත හැකිය. ලකුණු දුරකතනය මගින් ලබාගෙන සාරාංශ වාර්තාවක් සකස් කරන්න. පිළිතුරු ගැන දෙමාපියන්ට ගැටළුවක් ඇතොත් පංතිභාර ගුරුවන්ගේ සහාය ලබාගන්න.
- වෙනත් පළාතක, කලාපයක දරුවෙකුට වුවද මෙය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- මේ සඳහා ඔබ දක්වන සහයෝගය අගය කරමි.

දයාබර දෙමව්පියනි,  
ආදරණීය දුවේ පුතේ...

කොට්ඨි වසංගතය හේතුවෙන් නිවාඩු කාලයේ නිවසේ සිටින 5 ශ්‍රේණියේ දරුවන් වෙනුවෙන් මෙම පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදෙනු ලැබේ.

සියළුම දරුවන් 2021 ජූනි මස 15 වෙනි දින මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නිවසේ සිට පිළිතුරු ලිවීම අපේක්ෂා කරනු ලැබේ. කාලසටහන පහත දැක්වේ.

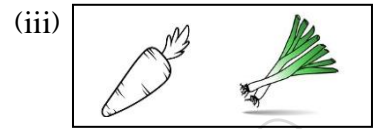
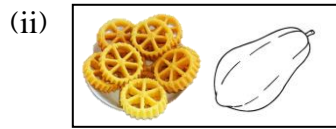
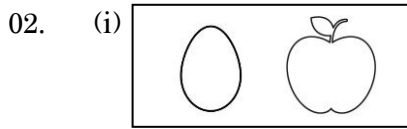
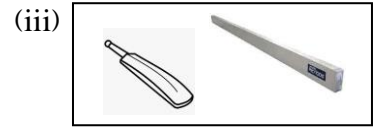
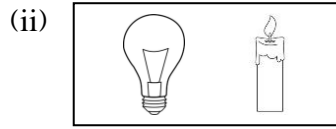
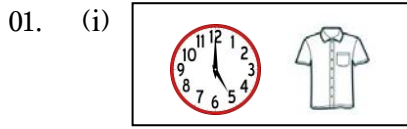
<b>I පත්‍රය</b>	<b>II පත්‍රය</b>
පෙ.ව. 9.30 - පෙ.ව. 10.15	පෙ.ව. 10.45 - ප.ව. 12.00

- නිවසේ සුදුසු ස්ථානයන් තෝරාගෙන පිළිතුරු ලිවීමට අවස්ථාව සලසා දෙන්න.
- කිසිදු අනවශ්‍ය පීඩනයක් ඇති නොවන ආකාරයට දරුවන්ට මෙය ලිවීමට අවස්ථාව ලබාදෙන්න.
- මෙදිනට කිරීමට අතපසුවන දරුවන් සඳහා ද මෙය පසු දිනක කළ හැකි බව ද දන්වමි.
- ඉතාමත් සතුටින් හා විනෝදයෙන් මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලිවීමට ශක්තිය ලැබේවායි ප්‍රාර්ථනා කරමි.

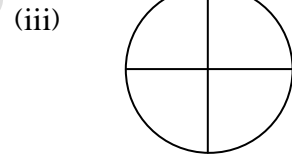
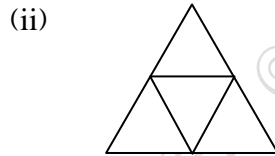
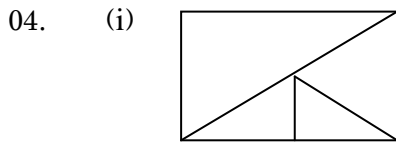
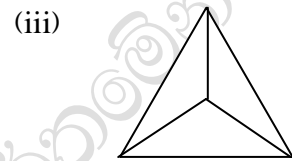
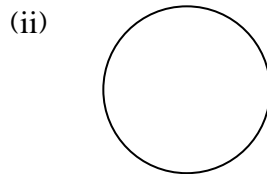
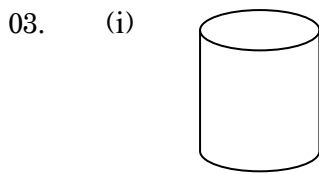
- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ  
ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය -

- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ  
ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය -

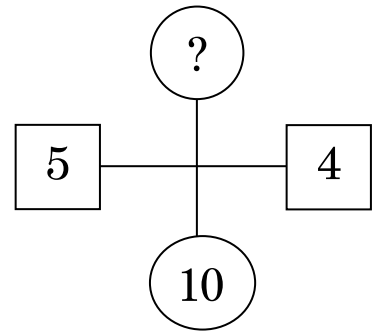
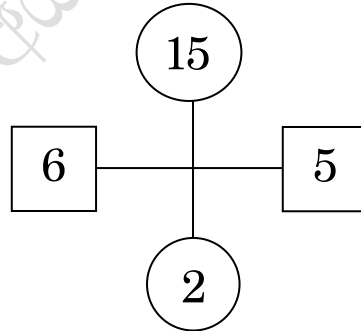
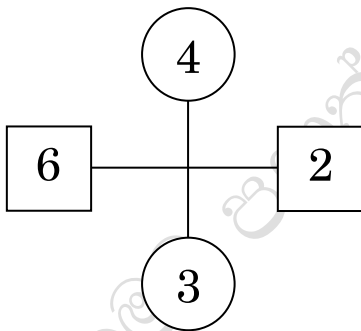
❖ පහත දැක්වූ ඇති රූප අතරින් කිසියම් සම්බන්ධතාවයක් ඇති රූප යුගලය තෝරන්න.



❖ අංක 03 හා 04 ප්‍රශ්නවල අනෙක් රූප දෙකට වඩා වෙනස් රූපය තෝරන්න.



05. පහත රටාවේ හිස්තැනට ආ යුතු සංඛ්‍යාව තෝරන්න.

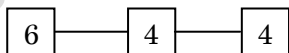


(i) 10

(ii) 5

(iii) 2

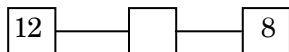
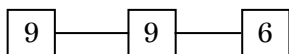
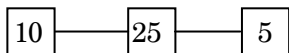
06. පහත රටාවේ හිස්තැනට සුදුසු සංඛ්‍යාව තෝරන්න.



(i) 16

(ii) 20

(iii) 4



❖ දී ඇති කවිය ඇසුරින් 7, 8 ප්‍රශ්න වලට පිළිතුරු සපයන්න.

තම පොත් පත්	රැගෙන
නියම තැන්වල	ඉඳගෙන
ගෝසා නොකරමි	න
කරනු පාඩමි සිතට	ගනිමින

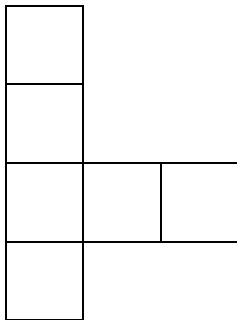
07. “ගෝසා” යන්නෙහි අදහස වන්නේ

- (i) සතුව (ii) ගොස් (iii) ශබ්ද

08. මෙහි සඳහන් “පොත් පත්” යනු

- (i) යුගල පදයකි (ii) සමාන පදයකි (iii) ඉඟි වැකියකි

09. පහත රූපය සමචතුරස්‍රයක් ලෙස සම්පූර්ණ කිරීමට තව කොටු කීයක් අවශ්‍ය ද?



- (i) 16 (ii) 10 (iii) 6

❖ පහත 10 හා 11 ප්‍රශ්නවල මුල්වචන දෙක අතර ඇති සම්බන්ධය අනුව ඊළඟට ආ යුතු වචනය තෝරන්න.

10. සපන්තුව - මේස් නම්, ඉදිකටුව -

- (i) අල්පෙනෙත්ත (ii) ඇඳුම (iii) නූල

11. ගුරුවරයා - පාසල නම්, ගොවියා -

- (i) කෙන (ii) නිවස (iii) ඉඩම

12. හෙට සිකුරාදා දිනය කි. සනුලි රෝහල් ගත කළේ අද යි. ඇය අසනීප වූයේ පළමුදා ය. සනුලි අසනීප වූ දිනය කවදා ද?

- (i) බදාදා (ii) අගහරුවාදා (iii) සඳුදා

13. 6 සිට 14 තෙක් අනුපිළිවෙලින් සංඛ්‍යා ලිවීමේ දී එහි හරි මැද ඇති සංඛ්‍යාවට සංඛ්‍යා 3ක් ඉදිරියෙන් ඇති සංඛ්‍යාව කුමක් ද?

- (i) 10 (ii) 7 (iii) 13

14. විදුහිගේ මව වන්දිමා ය. සෝමාවතී වන්දිමාගේ මව වේ. සනුප් විදුහිගේ මල්ලි ය. එසේ නම් විදුහි සෝමාවතී ගේ කවුද?

- (i) මිණිබිරිය (ii) දුව (iii) ආච්චි අම්මා

15. ගොවිපළක කුකුළන් හා උරන් 10 දෙනෙකු සිටියි. උන්ගේ පාදවල එකතුව 32 කි. එහි සිටින උරන් හා කුකුළන් ගණන පිළිවෙලින් දැක්වෙන පිළිතුර වන්නේ,

- (i) 6, 4 (ii) 4, 6 (iii) 5, 5

16. 10 සිට 20 දක්වා සංඛ්‍යා ලිවීමේ දී 1 ලියවෙන වාර ගණන කීය ද?

- (i) 11 (ii) 10 (iii) 9

17. 2021 වර්ෂය කිවෙහි සියවසට අයත් වේ ද?

- (i) 20 (ii) 19 (iii) 21

18. උතුරට පිටුපා පාසල් ගිය ටෙනුපිගේ සෙවණාලේල පිහිටියේ ඇගේ,

- (i) දකුණු අත පැත්තට ය (ii) වම් අත පැත්තට ය (iii) ඉදිරියට ය

19. වමෝදිට වඩා යෙනුපි උස ය. කුලිත වමෝදිට වඩා මිටි ය. ඒ අනුව උසම තැනැත්තා වන්නේ,

- (i) වමෝදි (ii) යෙනුපි (iii) කුලිත

❖ පහත කියමන හොඳින් කියවා 20 හා 21 ප්‍රශ්නවලට නිවරදි පිළිතුර සපයන්න.

සසිති පාසලට එන විට ඉෂිති පාසලට පැමිණ සිටියා ය.

ඉෂිතිට පෙර පවති පාසලට පැමිණ සිටියත් රිශානි පාසලට පැමිණියේ සසිතිට පසුව ය.

20. මේ අනුව පාසලට මුලින්ම පැමිණියේ,

- (i) ඉෂිති ය (ii) පවති (iii) රිශානි ය

21. සිව්දෙනාගෙන් පාසලට අවසානයට පැමිණියේ,

- (i) රිශානි (ii) ඉෂිනි (iii) සසිනි

22. ආබාධයකින් තොර නිරෝගිමත් දළ ඇතුන් රංචුවක සිටි ඇතුන්ගේ පාද හා දළ සංඛ්‍යාව 54කි. එහි සිටි ඇතුන් සංඛ්‍යාව වන්නේ,

- (i) 8 (ii) 9 (iii) 12

❖ ප්‍රශ්න අංක 23 හා 24 සඳහා පහත වගුව ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න. වෙළඳසැලක එක් දිනක දී විකුණූ පත්තර පිළිබඳ තොරතුරු මෙහි සඳහන් වේ.

දවස	පත්තර ගණන
සඳුදා	බදාදා මෙන් දෙගුණයයි
බදාදා	30
සිකුරාදා	සඳුදා මෙන් $\frac{1}{4}$ කි

23. බදාදාට වඩා සඳුදා විකුණූ පත්තර සංඛ්‍යාව කීය ද?

- (i) 60 (ii) 30 (iii) 25

24. දින තුනෙහි ම විකුණූ පත්තර ගණන කීය ද?

- (i) 100 (ii) 105 (iii) 200

25. අසනීප වූ සීයා සනීප වූ පසු මේ වතාවේ මම "එලොව ගිනින් මෙලොව ආවා" යැයි පැවසුවේ ය.

- (i) විදෙස් රටකට ගොස් පැමිණි බව (ii) වෙනත් පළාතකට ගිය බව  
(iii) බොහෝ අසාධ්‍ය වූ බව

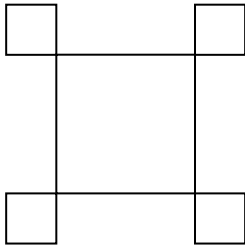
26. මට "සුදු ලුණු පොඩි කරන්න" ඔබලාට ලේසියෙන් බැරි බව තාත්තා පවසයි.

- (i) ලැපීපා කරන්න (ii) රැවිටීමට (iii) පරාජය කරන්න

27. කොටස් දෙකම සමාන වන පේළිය තෝරන්න.

- (i) 4 6 8 O ක B S - 4 6 8 ක ට B S  
(ii) N M L 7 6 ය ව - N W L 6 7 ව ය  
(iii) ව 2 ස හ 7 6 B - ව 2 ස හ 7 6 B

28. මෙම රූපයේ ඇති සෘජු කෝණ ගණන කීය ද?



(i) 5

(ii) 28

(iii) 20

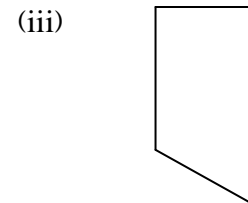
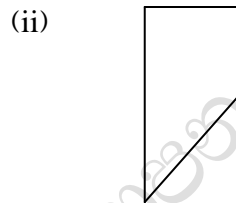
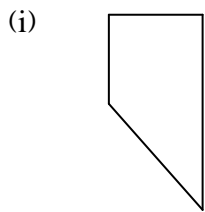
29. පහත, නාසය, යාර, ..... හිස්තැනට සුදුසු වචනය

(i) රසය

(ii) රාත්‍රිය

(iii) යානය

30. කවීන් A නම් ස්ථානයේ සිට මීටර 15ක් උතුරට ද, එතැන් සිට මීටර 5ක් බස්නාහිරට ද, එතැන් සිට මීටර 5ක් දකුණට ද, එතැන් සිට මුල් ස්ථානයට ද ගමන් කළා ය. ඇය ගමන් කළ මාර්ගය වන්නේ,



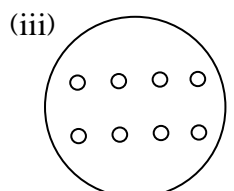
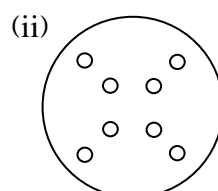
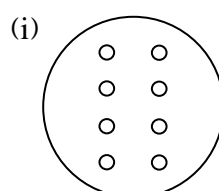
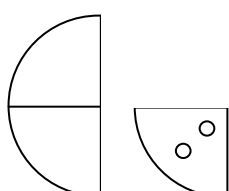
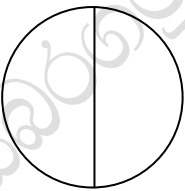
31. රතු, නිල්, කහ, කොළ යන වර්ණ පිළිවෙලින් අමුණා ඇති බල්බ වැලක 57 වන බල්බයේ පාට වන්නේ,

(i) නිල්

(ii) කහ

(iii) රතු

32. කඩඬාසියක් පහත පරිදි නවා කපා දිග හැරිය විට පෙනෙන රූපය



33. පහත ඉංග්‍රීසි අකුරු කැඩපතින් බැලූ විට ඒ අයුරින් පෙනෙන අකුරු දෙකක් වන්නේ,

C H S V N O

(i) C හා H

(ii) H හා O

(iii) N හා S

❖ පහත වචන නිවැරදිව ගලපා 34 හා 35 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු තෝරන්න.

A = අපි                      B = වසංගතය                      C = කොරෝනා                      D = වේවා!  
 E = දුරු                      F = පෝයට                      G = යමු.                      H = පන්සල්

34. ප්‍රාර්ථනාවක් දක්වා ඇති පිළිතුර කුමක් ද?

(i) A C F G                      (ii) C B E D                      (iii) G F B H

35. මෙහි ඇති උන්නම පුරුෂ නාම පදයක් සහිත වැකියක් වන්නේ,

(i) A F H G                      (ii) A F G H                      (iii) A B G H

36. අම්මා ධෛර්‍ය ගෙනවිත් මට දුන් ප්‍රමාණයෙන් දෙගුණයක් මල්ලිට ද, තුන් ගුණයක් නංගීට ද දෙන ලදී. නංගීට දුන් ප්‍රමාණය 12ක් නම් අම්මා ගෙනා මුළු ධෛර්‍ය ගණන කීය ද?

(i) 30                      (ii) 24                      (iii) 28

37. ලණුවක දිග 3m 20cm වේ. මෙයින් කැපිය හැකි 20cm සේ කැබලි ගණන කීය ද?

(i) 16                      (ii) 10                      (iii) 15

38. 10ට 2ක් එකතු කර එය දෙකෙන් ගුණ කර 4ක් අඩු කළ විට පිළිතුර

(i) 12                      (ii) 24                      (iii) 20

39. ඔරුවකින් එකවර එගොඩට යා හැක්කේ පස් දෙනෙකුට පමණි. මෙගොඩ නොටියා සමග මිනිසුන් 12 දෙනෙකු සිටී නම්, නොටියා ඔවුන් රැගෙන යාමට කී වරක් මෙගොඩට යා යුතු ද?

(i) 2                      (ii) 3                      (iii) 4

40. රූපයේ පාට නොකළ කොටස දූගම සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියූ විට පිළිතුර



(i) 0.4                      (ii) 0.6                      (iii) 0.2





**ඉතා වැදගත්**

2021 ජූනි 15 දින නිවසේ සිට පිළිතුරු ලිවීම සඳහා පමණි.



**සිසු සවිය 2021**

**5 වන ශ්‍රේණියේ දු පුනුන්ට අත්වැලක්**

5

පස්වන ශ්‍රේණියේ සිසු දරුවන් සඳහා පැවැත්වෙන පෙරහුරු පරීක්ෂණය  
සබරගමු පළාත.

**II පත්‍රය.**

**නිවාඩුවට අරුතක්... පෙරහුරු පරීක්ෂණය**

පැය 01 මිනිත්තු 15 යි.

නම: .....

**සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශයේ ප්‍රකාශනයකි...**

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 58 ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේම සපයන්න.
- \* පිළිතුරු 3 ක් දී ඇති ප්‍රශ්න වල එක් එක් ප්‍රශ්නයට අදාළ නිවැරදි පිළිතුර තෝරන්න.
- \* පිළිතුරු ලියන්නට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.

**විශේෂ අවධානය පිණිස...**

පාසල්වල විදුහල්පතිවරු පංති භාර ගුරු මහත්ම/මහත්මීන් වෙත...

- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය මුද්‍රණයකොට හෝ පිටපත් කර ජූනි මස 15 වන දිනට පෙර ඔබ පාසලේ 5 ශ්‍රේණියේ ඉගෙනුම ලබන සෑම දරුවෙකුටම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- ගැටලුවක් ඇතොත් කොට්ඨාසයේ ප්‍රාථමික ගුරු උපදේශක, කලාප විෂය අධ්‍යක්ෂ හෝ පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන අංශය අමතන්න.
- පිළිතුරු පත්‍රය කලාප කාර්යාලය මගින් ඔබට ලබාගත හැකිය. ලකුණු දුරකතනය මගින් ලබාගෙන සාරාංශ වාර්තාවක් සකස් කරන්න. පිළිතුරු ගැන දෙමාපියන්ට ගැටළුවක් ඇතොත් පංතිභාර ගුරුවන්ගේ සහාය ලබාගන්න.
- වෙනත් පළාතක, කලාපයක දරුවෙකුට වුවද මෙය ලබාදීමට කටයුතු කරන්න.
- මේ සඳහා ඔබ දක්වන සහයෝගය අගය කරමි.

- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය -

දයාබර දෙමව්පියනි,  
ආදරණීය දුවේ පුතේ...

කොවිඩ් වසංගතය හේතුවෙන් නිවාඩු කාලයේ නිවසේ සිටින 5 ශ්‍රේණියේ දරුවන් වෙනුවෙන් මෙම පෙරහුරු ප්‍රශ්න පත්‍රය ලබාදෙනු ලැබේ.

සියළුම දරුවන් 2021 ජූනි මස 15 වෙනි දින මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නිවසේ සිට පිළිතුරු ලිවීම අපේක්ෂා කරනු ලැබේ. කාලසටහන පහත දැක්වේ.

<b>I පත්‍රය</b> පෙ.ව. 9.30 - පෙ.ව. 10.15	<b>II පත්‍රය</b> පෙ.ව. 10.45 - ප.ව. 12.00
---	--

- නිවසේ සුදුසු ස්ථානයන් තෝරාගෙන පිළිතුරු ලිවීමට අවස්ථාව සලසා දෙන්න.
- කිසිදු අනවශ්‍ය පීඩනයක් ඇති නොවන ආකාරයට දරුවන්ට මෙය ලිවීමට අවස්ථාව ලබාදෙන්න.
- මෙදිනට කිරීමට අතපසුවන දරුවන් සඳහා ද මෙය පසු දිනක කළ හැකි බව ද දන්නවමි.
- ඉතාමත් සතුටින් හා විනෝදයෙන් මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය ලිවීමට ශක්තිය ලැබේවායි ප්‍රාර්ථනා කරමි.

- සබරගමු පළාත් අධ්‍යාපන දෙපාර්තමේන්තුවේ ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය -

**(1) පහත ඡේදය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.**

පෙරහැර ගමන් කරන දින ද වේලාව ද දක්වා අතින් ලියන ලද දැන්වීම් කොළ මහපාර දෙපැත්තේ පොල් ගස්වල කල් ඇති ව අලවා තැබීමෙන් ද, අණ බෙරයෙන් ද දැනවෙන බැවින් ගම්බද ධනවත් පවුල්වල දැරියෝ ද දිළිඳු පවුල්වල දැරියෝ ද අලුත් රෙදි ගෙන්වා ගෙන එයින් ඇඳුම් මසා ගනිති. මසුරන්ගේ දැරියෝ පරණ රෙදි හැට්ට සෝදවා මද්දා ගනිති. ස්වර්ණාභරණ නැති දිළිඳු පවුල්වල දැරියෝ තම මව්පියන් ලවා හෝ සහෝදරයන් ලවා හෝ ඇත ගමක නෑයන්ගෙන් කුරු, කරාඬු, ඇටවැල් ආදිය ගෙන්වා ගෙන පෙරහැර බලන්ට යන දවසෙහි තම රූ සපුව ද ඇඳුම් ද පැළඳුම් ද දැක්වීමට කල් ඇති ව සුදානම් වෙති.

- i. ඉහත ඡේදයේ සඳහන් වන්නේ කුමන කාර්යයකට සුදානම්වන පිරිසක් පිළිබඳව ද?  
.....
- ii. මෙහි සඳහන් පළඳනාවක් නම් කරන්න. ....
- iii. ගමෙහි ජීවත්වන යන අදහස දෙන වචනයක් ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.  
.....
- iv. පවුලේ යන පදයට බහුවචන පදය ඡේදයෙන් සොයා ලියන්න.  
.....
- v. ඡේදයේ සඳහන් අනුක්‍රමික පදයක් ලියන්න. ....
- vi. "ස්වර්ණාභරණ" යන වචනයෙහි යෙදී ඇති පිල්ලම් පිළිවෙලින් ලියන්න.  
.....
- vii. මහාප්‍රාණ අක්ෂරයක් සහිත වචනයක් තෝරා ලියන්න.  
.....
- viii. අලුත් යන පදයට විරුද්ධාර්ථය දෙන පදය ඡේදයෙන් තෝරා ලියන්න.  
.....

ලකුණු 08

**(2) නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය සහිත වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.**

- i. ආරාදනාව, ආරාධනාව, ආරාධණාව
- ii. නුනුවණකම්, නුණුවණකම්, නුනුවනකම්

ලකුණු 02

**(3) නිවැරදි විරාම ලකුණු යොදන්න.**

- i. අර. . අර. . කරත්තයක් අරුණ ඇඟිල්ල දිගු කළේ ය
- ii. ඇරිස්ටෝටල් රොටියක් සේ වටකුරු පූපයක් ගෙන එය හිරු එළියට ඇල්ලී ය

ලකුණු 02

**(4) පහත වාක්‍ය සඳහා සුදුසු ක්‍රියා පදය තෝරන්න.**

- i. රෑ අහසේ තරු ..... (බැබළෙයි / බැබළෙති)
- ii. නංගිලා උදෑසනින් ම පාසල් ..... (ගියා ය / ගියහ)

ලකුණු 02

(5) පහත වාක්‍යවල ඉරි ඇඳි පදවලින් අදහස් කරන දේ ලියන්න.

i. ඔවුහු එම උපදෙස් අබ මල් රේණුවක් තරම්වත් පිළිගත්තේ නැත.

.....

ලකුණු 02

(6) පහත නාමපද සඳහා ස්ත්‍රීලිංග නාමපද ලියන්න.

i. සිංහයා - .....

ii. කවියා - .....

ලකුණු 02

(7) පහත කවිය ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.

තමන් ලැබූ දිවි පෙවෙතේ  
කොටසක් රට සමය වෙතේ  
පුද නොකළොත් උඹෙන් පුතේ  
මෙලොවට කිසි පලක් නැතේ

i. මෙය කුමන වර්ගයකට අයත් කවියක් ද? .....

ii. මෙහි "සමය" යනුවෙන් හඳුන්වා ඇත්තේ කුමක් ද? .....

ලකුණු 02

(8) "උන් පියඹා යන්නේ හෙලිකොප්ටර් යානා පරිද්දෙනි." මෙහි සඳහන් උපමාව ලියන්න.

.....

ලකුණු 02

(9) "අපි පරිසරය රැකගනිමු" යන මාතෘකාව යටතේ උක්ත ආධ්‍යාත පද සම්බන්ධය ගළපමින් වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. එක් වැකියකට වචන 05ක් වත් තිබිය යුතුය.

i. ....

.....

ii. ....

.....

iii. ....

.....

ලකුණු 06

(10) පහත සඳහන් වචන දෙමළෙන් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.

i. ශිෂ්‍යාව - .....

ii. රෝහල - .....

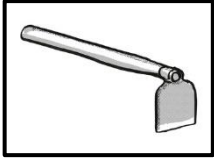
ලකුණු 02

(11) පහත සඳහන් දෙමළ වාක්‍ය සිංහලෙන් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.

i. ඉනිය නාත්තාර් වාල්ත්තුක්කල් ! - .....

ලකුණු 02

(12) පහත රූප හඳුනාගෙන ඊට අදාළ ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.



i. ....

ii. ....

ලකුණු 02

(13) පහත සඳහන් වාක්‍ය අපිලිවෙලට සකස්කර ඇත. එය පිලිවෙලට සකස්කර ලියන්න.

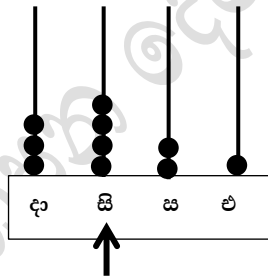
i. like/ I/ flower - .....

ii. is/This/pen/my - .....

ලකුණු 02

• පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු තිත් ඉරමත ලියන්න.

(14) පහත ගණක රාමුවෙහි ඊ හිසෙන් පෙන්වන ස්ථානයේ ඇති සංඛ්‍යාවේ ස්ථානීය අගය කීය ද?

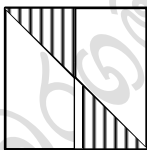


.....

(15) පහත සඳහන් රටාවේ හිස්තැනට ගැළපෙන සංඛ්‍යාව රෝම ඉලක්කමෙන් ලියන්න.

i, iii, v, ....., .....

(16) රූපයේ අඳුරු කළ කොටස මුළු රූපයෙන් භාගයක් ලෙස ලියන්න.



.....

(17) හිමාෂා පෙ.ව. 11.00 නිවසින් පිටත් වී මිනිත්තු 30 කදී පුස්තකාලය ට පැමිණියා ය. පුස්තකාලයේ ටික වේලාවක් රැඳී සිට ප.ව. 2.30 ට පමණ ඉන් පිටවීය. හිමාෂා පුස්තකාලයේ රැඳීසිටි කාලය කොපමණ ද?

.....

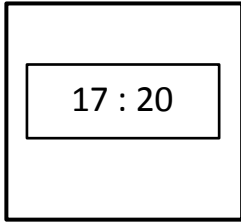
(18) බීම බෝතලයක් ළමයි 5 කට ප්‍රමාණවත් ය. ළමයි 23 දෙනෙකුට අවශ්‍ය බීම බෝතල් ගණන කීය ද?

.....

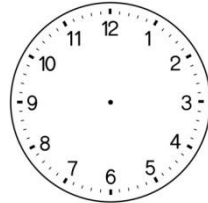
(19) ගණිත කර්මය දෙස බලා විසඳන්න.

$$\begin{array}{r}
 \text{kg} \quad \text{g} \\
 1 \quad 50 \\
 + 2 \quad 75 \\
 \hline
 \hline
 \end{array}$$

(20) පහත අංක 1 මගින් දැක්වෙන ඔරලෝසුවේ සටහන් වේලාව අංක 2 ඔරලෝසුවේ නිවැරදිව සටහන් කරන්න.



අංක 1



අංක 2

(21) පහත මිල දර්ශනය සම්පූර්ණ කරන්න.

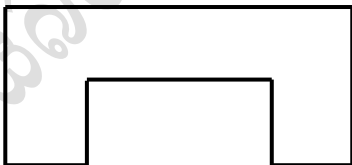
ද්‍රව්‍ය	මිලට ගත් ප්‍රමාණය	1 kg ක මිල		වටිනාකම	
		රු.	පන	රු.	පන
සහල්	2 kg	120	00		
අර්තාපල්	1 kg 500g	200	00		
කඩල	500g	300	00		
එකතුව					

ලකුණු 4

(22) රුහුණු කුමාරී දුම්රියේ ගමන් ගත් මගීන් සංඛ්‍යාව 2413 ක් වන අතර උඩරට මැණිකේ දුම්රියෙන් මගීන් 1497 ක් ගමන් ගත්තේ ය. දුම්රිය දෙකේම ගමන් ගත් මගීන් සංඛ්‍යාව කීය ද?

.....

(23) පහත රූපය ඇතුළත ඇති සෘජු කෝණ ගණන කීය ද?

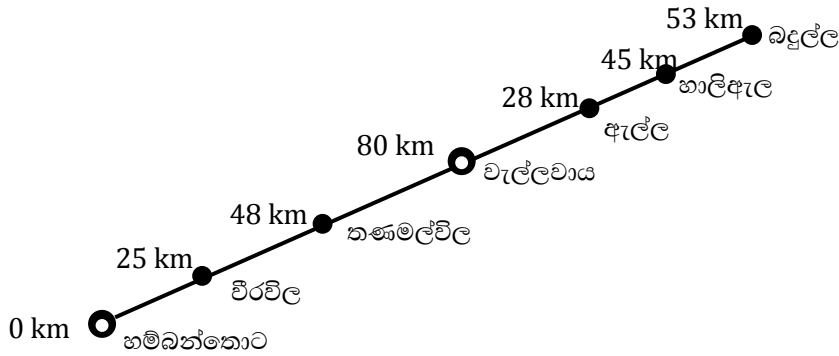


.....

(24) ලීටර 1 මිලිලීටර 200 ධාරිතාවයකින් යුතු භාජනයක් පිරවීමට මිලිලීටර 150 ක ධාරිතාවයකින් යුතු භාජනයකින් කී වරක් ජලය දැමිය යුතු ද?

.....

- පහත දුර සටහන ඇසුරෙන් පිළිතුරු සපයන්න.



(25) හම්බන්තොට සිට භාලිඇල දක්වා යන අයෙකුට ගමන් කළ යුතු මුළු දුර ප්‍රමාණය කොපමණ ද?

.....

(26) සසුනිගේ බර 14 kg 5 g ක් වේ. එය ග්‍රෑම්වලින් ලියන්න.

.....

(27) නගරයක බස් නැවතුම්පොළ ඔරලෝසු කණුවට මීටර 50 බටහිරින් ද, තැපැල් කාර්යාලය ඔරලෝසු කණුවට මීටර 60 ක් උතුරින් ද, පාසල තැපැල් කාර්යාලයට මීටර 50 ක් බටහිරින් පිහිටා ඇති අතර පාසලට මීටර 10 ක් දකුණින් රෝහල ද පිහිටා ඇත. මෙම නගරයේ පාසල පිහිටා ඇත්තේ රෝහලට කුමන දිශාවෙන් ද?

.....

(28) පහත සංඛ්‍යා ජේලියේ විශාලම සංඛ්‍යාව කුමක් ද?

2, 0.5, iv,  $\frac{1}{2}$ , 7 .....

ලකුණු 28  
(28 + 4 = 32)

- පහත එක් එක් ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

(29) අපගේ දෛනික කාර්යන් ක්‍රමානුකූලව හා පිළිවෙළකට කර ගැනීමට අපට උදවු වේ,  
 i. පොදු ප්‍රවාහනය                      ii. යතුරු පැදිය                      iii. කාලසටහන

(30) පොදු ස්ථානයක් නොවන්නේ,  
 i. නිවස                      ii. පාසල                      iii. රෝහල

(31) "මා ලබාගත් සැනසීම මගේ යහළුවන්ටත් බෙදා දෙන්න මට පුළුවන්" මෙය සිත් පහන් කිරීමේ ක්‍රියාකාරකමෙහි,  
 i. අධිෂ්ඨානයට අයත්ය.                      ii. ප්‍රාර්ථනාවට අයත්ය.                      iii. උදානයට අයත්ය.

(32) වාරිකු යනුවෙන් හඳුන්වන්නේ,  
 i. අප විසින් අත්හල යුතු නොවන දේවල්                      ii. අප විසින් අත්හල යුතු දේවල්  
 iii. සිංහල අවුරුදු සමයේ ඉටුකළ යුතු දේවල්

(33) ප්‍රමාණවත් පරිදි ජලය පානය කිරීම නිසා ඇතිවන තත්ත්වයක් නොවන්නේ,  
 i. මුත්‍රාවල වර්ණය තද පැහැති වීම                      ii. හම රැලි වැටීම  
 iii. බහිසුරාවීය කාර්යන් පහසු වීම





