



**පාසල් වලට සිසුන් තෝරා ගැනීමට සහ ශිෂ්‍යත්ව ප්‍රදානය කිරීම  
සඳහා පැවැත්වෙන විභාගය**



**II පත්‍රය**

**නැණ ලොවට පා හඟන හපනුන්ට මග කියන**

**8**

**“අදිති”**

පැය 01 යි මිනි 15

විභාග අංකය .....

**විභාගයට පෙනී සිටින ඔබ සඳහා උපදෙස්**

- ඔබේ විභාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- තුන්වැනි පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේදී ඔබේ විභාග අංකය ලියන්න.
- මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත ප්‍රශ්න සියල්ලටම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේම ලියන්න.
- පිළිතුරු 3 ක් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න පිළිතුරු ලියන්නට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.
- කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩදාසියක් සපයනු ලැබේ

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

	කෙටි අත්සන හා සංකේත අංකය
<b>පළමු පරීක්ෂක</b> ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍රය ඇගයීම් කළ බව සහතික කරමි.	V/I/S
<b>දෙවන පරීක්ෂක</b> පළමු පරීක්ෂක කර ඇති ඇගයීම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/I/S
<b>ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරීක්ෂක</b> ඇගයීම් කර ප්‍රදානය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණු නිවැරදි බව තහවුරු කරමි.	V/I/S/EMF
<b>ප්‍රධාන පරීක්ෂක</b> අධීක්ෂණය කළෙමි. අවසාන ලකුණු නිවැරදිය.	V/I/S/CH

- පහත කවිය කියවා ඒ ඇසුරින් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

සිහිරියේ ලෙන් දොරකඩ

සිටින සුරංගනාවෝ

දෝත පුරා මල් අරගෙන

අපට සුවඳ ගෙනාවෝ

නිල් පලසක් එළුවා සේ

රුහුණු රටේ වෙල් යායයි

පිය ගැට පෙළ කැපුවා සේ

උඩරට පොඩි ලියදි පෙළයි

- මෙහි කියවෙන සුරංගනාවෝ සිටින ස්ථානය කුමක් ද?  
.....
- “දැන පිරෙන්තට” යන්නට මෙහි යෙදී ඇති යෙදුම ලියන්න?  
.....
- කවියේ සඳහන් ස්ත්‍රී ලිංග බහු වචන නාම පදයක් තෝරා ලියන්න?  
.....
- ‘ලියදි’ යන්නෙහි ඒක වචන පදය ලියන්න ?  
.....
- නිල් පලසක් එළුවා සේ පෙනෙන්නේ කුමක් ද?  
.....
- කවිවල සඳහන් කෙටි පාපිලි පමණක් යෙදී ඇති වචනයක් තෝරා ලියන්න.  
.....

02. නිවැරදි පිළිතුර වරහන් තුළින් තෝරා යටින් ඉරක් අඳින්න.

- මහාප්‍රාණ අක්ෂරයක් සහිත වචනයකි (ගාථාව / වෘක්ෂය)
- අප්‍රාණවාචී බහුවචන නාම පදයකි (සරුංගල් / සරුංගලය)
- ගැට ඇලපිල්ල යෙදුණු වචනයකි (ක්‍රීඩා / මෘදු)

03. හිස්තැනට ගැළපෙන නිවැරදි ක්‍රියා පදය වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

- කරත්ත වැස්සට ..... (තෙමෙති / තෙමෙයි)
- ඔහු පොළට ..... (ගියේ ය / ගියා ය)

04. පහත සඳහන් වචනවල ඉරි ඇඳි අක්ෂරයට යෙදී ඇති ශබ්දය ඉදිරියෙන් ලියන්න.

- කෝසල - .....
- කොතුකාගාරය - .....

05. පහත දී ඇති වැකිය ඒක වචනයට හරවා ලියන්න.

- ලමයි ක්‍රීඩා පිටියට ගියෝ ය - .....

06. නිවැරදි අක්ෂර වින්‍යාසය අනුව ලියා ඇති වචනය යටින් ඉරක් අඳින්න.

1. කරනම් / කරණම්
2. පලඳිනවා / පළඳිනවා
3. අත්පොලසන් / අත්පොළසන්

07. පහත වැකියේ ආදාළ ස්ථානයන්හි විරාම ලකුණු යොදන්න.

1. ඇයගේ කැපවීම පුද්ගලිකයා ය

08. දී ඇති අදහසට ගැළපෙන ප්‍රස්තාව පිරුළු ලියන්න.

1. අවට සමාජය පිළිබඳව අවබෝධයක් නොමැතිව කටයුතු කරන පුද්ගලයා

.....

2. ස්ථිර තීරණයක් නොමැති

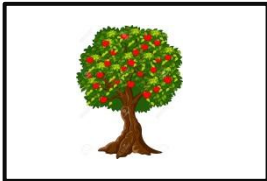
.....

09. පහත සඳහන් පදවලට ගැළපෙන විරුද්ධාර්ථ පද ලියන්න

1. පුරුදු .....
2. කීකරු.....

10. පහත රූපවලට අදාළ දෙමළ උච්චාරණය සිංහල අකුරින් ලියන්න.

1.



2.



.....

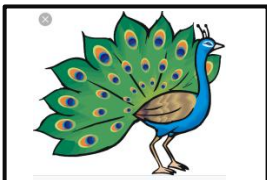
.....

11. පහත දැක්වෙන රූපවල අදාළ දෙමළ වචනයට යෙදෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

1. උගල් උර් එදු ? - .....
2. ඉංගේ වාරුගල්. - .....

12. පහත දැක්වෙන රූපවලට ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.

1.



2.



.....

.....

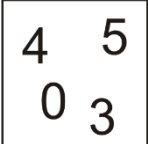
13. දී ඇති වැකියේ හිස්තැනට ගැළපෙන වචනය වරහන තුළින් තෝරා හිස්තැනහි ලියන්න.

01. I ..... (has / have) two legs

14. පහත දී ඇති වැකිය ඉංග්‍රීසි බසට හරවා ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ම ලියන්න.

02. මේ මගේ ගුරුවරයා -.....

• පිළිතුරු සපයන්න.

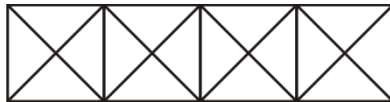
15.  කොටුව තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ල ම යොදා ගෙන සෑදිය හැකි කුඩාම සංඛ්‍යාවෙහි සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.  
.....

16. දහස්ථානය 4 ද, දහසස්ථානය 6 ද, සියස්ථානයට 0 ද, එකස්ථානයට 8 හා දහ දහසස්ථානයට 3 ද, ලෙස වන සංඛ්‍යාව ලියන්න.  
.....

17. පාසල් තුනක ශිෂ්‍ය සංඛ්‍යාව පිළිබඳ තොරතුරු පහත වගුවේ දැක්වේ. ඒ අනුව අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.


පාසල	විජය	පැරකුම්	සහිරා
සිසුන් ගණන	2206	478	580

1. පාසල් තුනේ ම සිටින මුළු සිසුන් සංඛ්‍යාව කීය ද?  
.....
  2. විජය පාසලේ සිසුන් සංඛ්‍යාව, සහිරා පාසලේ සිසුන් සංඛ්‍යාව ට වඩා කොපමණ වැඩි ද?  
.....
18. දී ඇති රූපයෙන්  $\frac{2}{4}$  ක් පාට කරන්න.




19. බිස්කට් 324ක් සමාන ලෙස පන්ති තුනක් අතරේ බෙදූ විට එක් පන්තියකට බිස්කට් කීයක් ලැබේ ද?  
.....
20. සිසුවෙකුට අභ්‍යාස පොත් 4 බැගින් සිසුන් 312කට ලබා දීමට අවශ්‍ය මුළු අභ්‍යාස පොත් ගණන කීයද?  
.....

21. දී ඇති සංඛ්‍යාවේ ඉරි ඇඳි ඉලක්කමේ නිරූපිත අගය හා ස්ථානීය අගය පිළිවෙළින් ලියන්න.

44550  නිරූපිත අගය .....  
ස්ථානීය අගය .....

22. මල්ලක තිබූ සහල්වල බර 12kg 500g කි. එයට තවත් සහල් 5kg 550g ක් එකතු කරන ලදී. දැන් මල්ලේ ඇති සහල්වල මුළු බර කොපමණ ද?  
.....

23.  ඔරලෝසු මුහුණතේ දැක්වෙන්නේ පෙරවරු වේලාවකි. එම වේලාව පැය 24 ඔරලෝසු වේලාවෙන් ලියන්න.  
.....

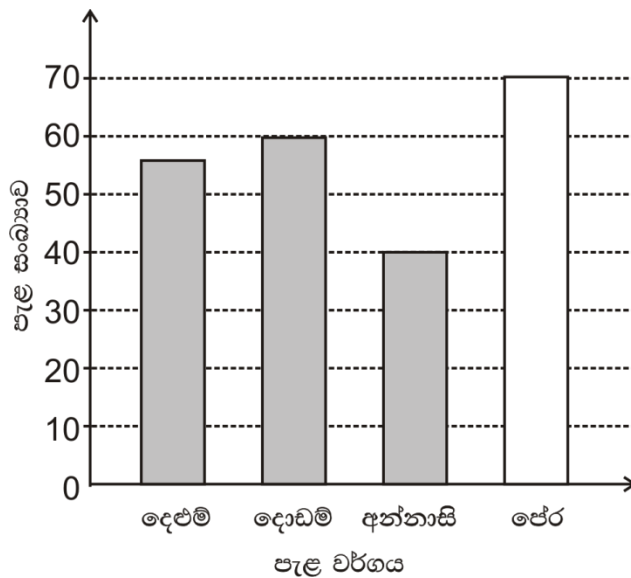
24. දී ඇති මිල ගණන් අනුව බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

ද්‍රව්‍ය	මිලදී ගත් ප්‍රමාණය	එකක මිල	වටිනාකම
		රු ශත	රු ශත
අභ්‍යාස පොත්	5	64. 00	1) .....
පැන්සල්	3	2).....	108. 00

25. රුපියල් 270.00කට පාට පැන්සල් පෙට්ටියක් ද, රුපියල් 174.00කට චිත්‍ර පොතක් ද මිල දී ගෙන වෙළෙන්දාට රුපියල් 500.00 ක් දුන් විට ලැබෙන ඉතුරු මුදල කීය ද?

.....

26. වෙළඳසැලක තිබූ පලතුරු පැළ වර්ග තොරතුරු ප්‍රස්තාරයේ දැක්වේ.



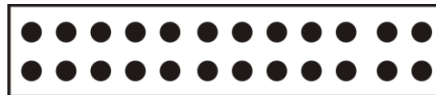
1). දෙළුම් පැළ ගණන හා දොඩම් පැළ ගණන අතර වෙනස කීය ද?

.....

2) වෙළෙඳසැලේ ඇති පේර පැළ ගණන 35කි. එය ප්‍රස්තාරයේ ඇඳ දක්වන්න.

27. පහත පෙට්ටියේ ඇත්තේ කහපාට හා නිල් පාට වීදුරු බෝල ය. එහි නිල්පාට වීදුරු බෝල හතරෙන් පංගු තුනක් (  $\frac{3}{4}$  ) ඇත. ඉතිරිය කහපාට වීදුරු බෝල ය. කහපාට වීදුරු බෝල ගණන කීය ද?

.....



28. ජලය 60 lක් දැමිය හැකි භාජනයක තිබෙන ජල ප්‍රමාණය 27 l 750mlකි. එම භාජනය සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව කොපමණ ජල ප්‍රමාණයක් දැමිය යුතු ද?

.....

29. 50cmක් දිග ලණු කැබලි පහක දිගෙහි එකතුව මීටර හා සෙන්ටිමීටරවලින් ලියන්න.

.....

- එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුර දී ඇති පිළිතුරු අතරින් තෝරා ඊට යටින් ඉරක් අඳින්න.

30. පහත සඳහන් වර්ගය අතුරෙන් සහනශීලී වර්ගයක් කුමක් ද?

1. යහළුවන් සමඟ ගැටුම් ඇති කර ගැනීම.
2. අන් අයට උදවු කිරීම.
3. අන් සතු දේ බලෙන් ගැනීම.

31. තමා නිසා අන් අය අපහසුතාවයට පත් වූ අවස්ථාවක් විය හැක්කේ,

1. කණ්ඩායම් ක්‍රියාකාරකම්වල දී අන් අයට උදවු කිරීම.
2. පැන්සලක් නොමැති ව පාසලට පැමිණි ළමයෙකුට පැන්සලක් දීම.
3. පන්තියේ අධික ශබ්දයෙන් කථා කිරීම.

32. පහත වගුවේ හිස්තැනට ගැළපෙන පිළිතුර වනුයේ,

මුඛ	කොටියා	කුකුළා
හරකා	උකුස්සා	.....

1. හාවා
2. මොනරා
3. පිළිහුඬුවා

33. ලොව විශිෂ්ටතම පරාජිතයා ලෙස ප්‍රසිද්ධ වූ මොහු ,

1. ඩන්කන් වයිට් ය.
2. රණතුංග කරුණානන්ද ය.
3. සරත් ගුණපාල ය.

34. ජාතික කොඩියේ “ජාතික අභිමානය” නිරූපණය කිරීම සඳහා යොදා ගෙන ඇත්තේ,

1. රතු පැහැති පසුබිම ය.
2. තැඹිලි හා කොළ පාට තීරු ය.
3. කහ පැහැති සිංහ රූපය ය.

35. ජීවිතයට ආහරණයක් විය යුත්තේ,

1. මාල හා වළලු ය
2. සංකීර්ණ බවය
3. සරල බවය

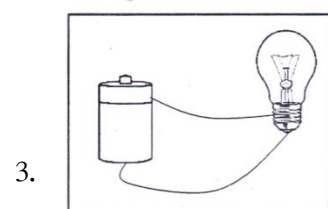
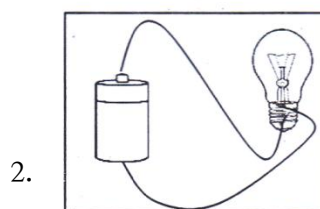
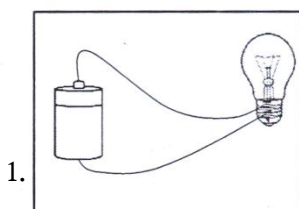
36. එළදායී ලෙස ජංගම දුරකථන (ස්මාර්ට් ෆෝන්) භාවිත නොවන අවස්ථාවක් කුමක් ද?

1. දුරකථනය භාවිතයෙන් අධ්‍යාපන වැඩ සටහනක් නැරඹීම.
2. අත්‍යවශ්‍ය තොරතුරු හුවමාරු කර ගැනීම.
3. නිතර නිතර අන්තර්ජාල ක්‍රීඩාවල නිරත වීම.

37. පෝෂ්‍යදායී ආහාර වේලක ගුණාංගයක් නොවන්නේ,

1. රසවත් ව භුක්ති විඳිය හැකි වීම.
2. විවිධ වර්ණයෙන් යුතු එළවළු තිබීම.
3. රසකාරක යොදා ගෙන පිළියෙල කර ගැනීම.

38. වයර් කැබලි දෙකක් යොදා ගෙන බල්බය දැල්වීම වියළි කෝෂය සහ බල්බල සම්බන්ධ කළ යුතු නිවැරදි ආකාරය දැක්වෙන රූප සටහන තෝරන්න.



39. ද්‍රව්‍යයක් වඩා හොඳින් පා වෙන්වේ,

1. සාමාන්‍ය ජලයේ ය
2. ලුණු මිශ්‍ර ජලයේ ය.
3. උණු ජලයේ ය.

40. ජලය වඩාත් අර්පිරීමැස්මෙන් යුතු ව භාවිත කරන අවස්ථාවකි,

1. පාවිච්චි කරන ලද ජලය කාණු දිගේ ගලා යාමට සැලැස්වීම.
2. ජල කරාමය ඇර දමා වෙනත් කටයුතුවල නිරත වීම.
3. තමාගේ පරිහරණයට පමණක් ප්‍රමාණවත් අයුරින් ජලය ප්‍රයෝජනට ගැනීම.

41. ප්‍රධාන නගර අලංකරණය හා සම්බන්ධ කටයුතු කරන රාජ්‍යමය ආයතනය වන්නේ,

1. නගර සභාව ය.
2. ප්‍රාදේශීය සභාව ය.
3. ප්‍රාදේශීය ලේකම් කාර්යාල ය.

42. කෙනෙකුට වඩා වැදගත් වන්නේ,

1. පවසන දෙයයි.
2. පවසන ආකාරයයි.
3. කිසිවක් නොකියා සිටීමයි.

43. ජලයේ පාවෙන බීජයකි,

1. ලෙල්ල සහිත පොල් ගෙඩිය
2. ලෙල්ල රහිත පොල් ගෙඩිය
3. ස්පොන්ටි කැබැල්ල

44. ඔළිඳ පුවරුවක දෙපස ඇති වළවල් ගණන වන්නේ.

1. 7
2. 14
3. 16

45. පහත ක්‍රියා අතුරෙන් සමාජ විරෝධී ක්‍රියාවකි.

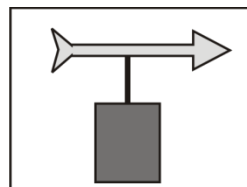
1. අත්සතු දේ නොගැනීම
2. ළමයින් මෙහෙකාර සේවයට යොදා ගැනීම
3. ආපන ශාලාවක් පවත්වාගෙන යාම

46. තැපැල් කාර්යාලයකින් ඉටු කර ගත නොහැකි කාර්යයකි.

1. ලිපි ලියා පදිංචි කිරීම
2. වාහන ආදායම් බලපත්‍ර ගැනීම
3. මුදල් ඇණවුම් යැවීම

47. මෙම උපකරණයෙන් කෙරෙන කාර්යය කුමක් ද?

1. සුළං හමන දිශාව දැන ගැනීම
2. හමන සුළගේ වේගය දැන ගැනීම
3. පරිසරයේ උෂ්ණත්වය දැන ගැනීම



48. දෙවියන්ට පුද සත්කාර කිරීම කෝලම් රටා නිර්මාණය කිරීම , කිරි ඉතිරවීම ආදී වාරිත්‍ර කරනු ලබන්නේ,

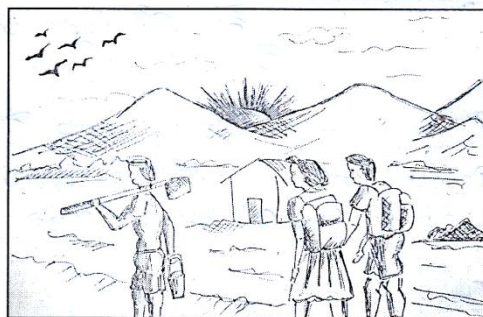
1. දීපාවලී උත්සවයේ දී,
2. මහා ශිව රාත්‍රි උත්සවයේ දී
3. තෙපොන්ගල් උත්සවයේ දී

49. සිරුරේ මාලානික ගති ඇති වීමට හේතුවකි,

1. අඩුවෙන් ජලය පානය කිරීම
2. දිනපතා නෑම
3. ශාරීරික ව්‍යායාම්වල යෙදීම



50. පොදු වාහනයක ගමන් කිරීමේ දී මගියෙකු වශයෙන් පිළිපැදිය යුතු යහපත් පුරුද්දක් වන්නේ,  
 1. පාපුවරුවේ ගමන් කිරීම.      2. අන් අයට හිරිහැර කිරීම.      3. ටිකට් පතක් ලබා ගැනීම.
51. අතීතයේ අපේ රටට විශාල කීර්තියක් ගෙන ආ අවස්ථාවකි,  
 1. කෙම් කුම හා හෙළ වෙදකම්      2. නව නිපැයුම් තුළින්  
 3. යුද්ධය මගින්
52. දැති රෝද සහිත උපකරණ මින් කුමක් ද?  
 1. බිත්ති ඔරලෝසු      2. ශිතකරණය      3. මහන මැෂිම
53. සාම්ප්‍රදායික නිර්මාණ කලාවක් සඳහා යොදා ගන්නා දේශීය අමු ද්‍රව්‍ය කි.  
 1. සෘජුගෝම්      2. ගොක්කොළ      3. ලී
54. නාගරික ජනතාව ජලය ලබා ගැනීමට බහුලව භාවිත කරන මූලාශ්‍රය කුමක් ද?  
 1. නල ජලය      2. ආඩියා ලීඳ      3. වැව්
55. අනාරක්ෂිත අවස්ථාවක් වනුයේ,  
 1. අලි ඇතුන් ගමන් කරන මාර්ගය      2. ලිස්සන සුළු පඩිපෙළ  
 3. විදුරු බඳුනක් අතේ තබාගෙන දිවීම
56. සුළු පිළිස්සුමක දී අත් බෙහෙතක් ලෙස යොදා ගත හැකි ශාකයකි.  
 1. කොහොඹ      2. කෝමාරිකා      3. කහ
57. වියළි කාලපීය ප්‍රදේශවල ගොඩබිමේ ඉතා හොඳින් වැවෙන ධාන්‍ය වර්ගයකි,  
 1. කැරට්      2. වී      3. තල
58. මුහුදු වෙරළ ආශ්‍රිතව පිහිටා නොමැති පළාතකි,  
 1. වයඹ      2. ඌව      3. නැගෙනහිර
59. “ඉරු දෙවියන්ගේ ඉර ගල ගාවා  
 සඳ දෙවියන්ගේ සඳ ගල ගාවා ” යන කවිය අයත් වන ‘ජන කවි’ වර්ගය කුමක් ද?  
 1. පතල් කවි      2. ගොයම් කවි      3. පැල් කවි
60. දී ඇති පින්තූරය දෙස බලා වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. සෑම වාක්‍යයක් ම වචන පහකට නොඅඩු විය යුතුය. උක්ත ආබ්‍යාස සම්බන්ධය හා අක්ෂර වින්‍යාසය නිවැරදි විය යුතුය)



1. ....
2. ....
3. ....