

පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ
ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව
පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය පස්වන ශේෂීයේ ශිෂ්‍යත්ව පෙරහුරු පරීක්ෂණය

5

ආකළුවලට සිසුන් තෝරා ගැනීමට සහ ශිෂ්‍යධාර ප්‍රදානය කිරීමට

පස්වන ශේෂීයේ සිසුන් සඳහා පැවත්වෙන විභාගය

(පෙරහුරු විභාගය)

පැය I මිනින්තු 15 දි.

II පත්‍රය

නම : අංකය :

විභාගට පෙනී සිටින ඔබ සඳහා 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 30ක් ඇත. ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න. (සමහර ප්‍රශ්නවල අනුකූටස් ද ඇත.)
- ❖ පිළිතුරු තුනක් දී ඇති ප්‍රශ්නවල තිවරදි පිළිතුරු තෝරා ගටින් ඉරක් අදින්න.
- ❖ පිළිතුරු ලියන්නට ඇති ප්‍රශ්නවල පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.
- ❖ කටුවැඩ කිරීම සඳහා කඩ්ජයක් සපයනු ලැබේ.

ලත්තර පත්‍ර පරීක්ෂකවරුන් සඳහා පමණි.

පිටු අංකය	ලැබු ලකුණු
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
විකතුව	

	අවසාන ලකුණු
ඉලක්කමෙන්	
අකුරෙන්	

	කොට් අත්සන	සංකේත අංකය
ලත්තර පත්‍ර පරීක්ෂක		
ලකුණු පරීක්ෂක		
ගණීත පරීක්ෂක		
අධික්ෂක		

සරත් ආනන්ද ගුරුණුමාගේ නිර්මාණයකි.

[2 වැනි පිටුව බලන්න.]

01. පහත දැක්වෙන ජේදය කියවා ඇසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

බවහිර අහස්තලය රන් පාරින් යුත් වලාකුවවලින් සමන්වීත වී තිබේනි. ඒවා විවිධ රටා මතා පායි. ඉදෑනු ජම්බෝල ගෙවියක් බඳු නිරු තිළී යාමට සූඛනම් වෙයි. කුරුල්ලෝ තම කැඳුලී කරා පියාමා විති. කුණුරට ගිය ගොවේහු වැඩ නිමවා නිවෙස් කරා ඇදෙති. දිවා කල ගස්වල ලැගුම් ගත් වවුලෝ රංචු පිටින් අහර සොයමින් ඉහළ අහස් පියාසර කරති. සඳ කුමරිය තුරු වදුලින් වැඩි බැලීමට සූඛනම් වෙයි. ප්‍රං්ඡන නිමවා වැඩි බැඳීමෙන් ගනුන් කරයි.

1. මෙයින් කියවෙන්නේ ද්‍රව්‍යක් කුමන කාලයක් ගැන දී?
2. දිවා කල ගස්වල ලැගුම් ගත්තේ කවුරුන් දී?
3. සඳ කුමරිය කරන්නේ කුමක් දී?
-
4. ප්‍රාණවාශී බහු වචන වර්තමාන කාල ක්‍රියා පදුයක් තෝරා ලියන්න.
5. මෙහි ඇති උපමාවක් ලියන්න.
6. ප්‍රාණවාශී බහු වචන අනුක්ත පදුයක් තෝරා ලියන්න.

02. ගැළපෙන විරාම ලකුණු යොදුන්න.

1. ඔබ පාඨම් වැඩ කළ ද කිය තාත්තා අසුළුවේ ය
2. අපොයි ඔහු අසනීපයෙන් ද

03. පහත අදහස්වලට ගැළපෙන ප්‍රස්තාව පිරුවේ තිත් ඉර මත ලියන්න.

1. අනුන් රවවන්නට ගොස් තමන් රැවටීම

.....

2. දුක් මහන්සියෙන් කළ වැඩික ප්‍රතිව්‍යායක් නොලැබීම

.....

04. පහත සඳහන් වික් වික් වගන්තියෙහි උක්ත ආධ්‍යාත සම්බන්ධය නිවැරදි නම් ✓ ලකුණ ද වැරදි නම් ✗ ලකුණ ද ඉදිරියේ ඇති වර්හන් තුළ යොදුන්න.

1. නායකයන් රට පාලනය කරති. (.....)
2. නැත්දා අවුරුදු කිම සඳහාවේ ය. (.....)

05. පහත දී ඇති වචන නිවැරදි ව ගළපා අර්ථවත් වාක්‍යයක් බැංකින් ලියන්න.

1. ගත්තේ ය/ඔහු/තිසා/කළ/සැලසුමකට/විහාරය/අනුව/වැඩි/ඡය

.....

2. පිටරට/තාත්තා/ලැබුණු/රැකියාවනට/ගියේ ය/නිසා/ලසස් වීමක්

.....
.....

06. පහත ඉර් අදාළ පද සඳහා ස්ථීර ලිංග පද යොදා වාක්‍ය නැවත ලියන්න.

1. වෘත්‍රා අත්තෙන් අත්තට පනෙ ගියේ ය.

.....

2. අශ්වයා කළබල වී කි ගැසුවේ ය.

.....

07. පහත පද සඳහා සමානාර්ථ පද ලියන්න.

1. නෙශ්‍රාමී මල - 2. විස්මය -

08. පහත සඳහන් යුගල පද අකුරෙන් වඩාත් ගැලපෙන යුගල පද තෝරා වාක්‍ය සම්පූර්ණ කරන්න.

වතු පිටි	කෑම බීම	පොත් පත්	අනම් මනම්	විහිලු තහලු
----------	---------	----------	-----------	-------------

1. කරමින් ගමන් කළ නිසා වෙහෙස දුරට විය.
 2. "ගමන යන විට කතා කරමින් යන්න විභා" යැයි සියා
 කිවේ ය.

09. පහත වචනවල නිස්තැනට සුදුසු අකුර වරහන් තුළින් තෝරා ලියන්න.

1. පරික්.....නා (ඹ/ඡ) 2. න.....ව (ල/උ)

10. පහත වාක්‍ය බහු වචනයට හරවා අතීත කාල වාක්‍ය ලෙස ලියන්න.

1. නල්වා වේදිකාවට පැමිණෙයි.

.....

2. ප්‍රමාද ක්‍රිඩා පිටියේ සෙල්ලම් කරයි.

.....

11. වික් වික් ඉංග්‍රීසි වචනය සඳහා ගැලපෙන සිංහල වචනය ලියන්න.

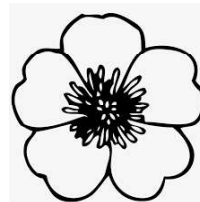
1. mountain - 2. knife -

12. වික් වික් රැපයට ගැලපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය තින් මුද මත ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.

1.

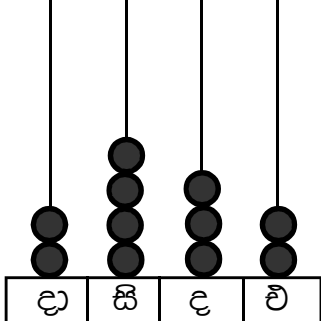


2.

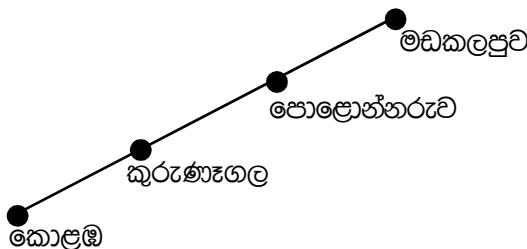


13. පහත දී ඇති වචන නිවැදුව ගළපා අර්ථවත් වැකියක් බැංහින් ලියන්න.
1. hands / I / two / have -
 2. like? / What / you / do -
14. පහත සඳහන් වාක්‍ය දෙමෙනුන් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.
1. වේලාව කිය දී -
 2. මේ මගේ පුටුව -
15. 27 083 මෙම සංඛ්‍යාවෙහි සංඛ්‍යා නාමය ලියන්න.
16. 4⑥583 මෙහි රවුම් කර ඇති ඉලක්කමෙහි ස්ථානය අගය කිය දී?
17.

5	6
0	
2	8

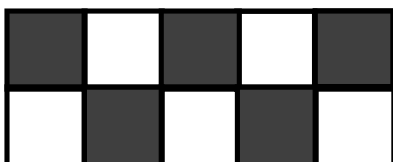
 මෙම කොටුවේ ඇති ඉලක්කම් සියල්ල ම නාමිත කරමින් ලිවිය හැකි විගාල ම සංඛ්‍යාවෙන් කුඩා ම සංඛ්‍යාවෙන් වෙනස කිය දී?
18.  මෙම ගණක රාමුවෙන් නිර්සපණය වන සංඛ්‍යාව කිය දී?
.....
19. මෙම රටාව හඳුනා ගෙන හිස්තැනට සුදුසු සංඛ්‍යාව ලියන්න.
-, 8, 16, 32, 64,
20. කර්මාන්ත කාලාවක සතියේ මුළු දිනයේ වයර් 3 625ක් ද තුන් වන දිනයේ වයර් 4 198ක් ද නිෂ්පාදනය කළේ නම් විම කර්මාන්ත කාලාවේ දින දෙකේ දී ම නිෂ්පාදනය කළ වයර් සංඛ්‍යාව කිය දී?
21. දුම්රියක් පෙ.ව. 5.10ට කොළඹ කොටුව දුම්රිය ස්ථානයෙන් ගමන් ආරම්භ කර ප.ව. 1.45ට යාපනය දුම්රිය ස්ථානයට ප්‍රාග්‍රා විය.
1. දුම්රිය ගමනට ගත වූ කාලය කොපමතා දී?
 2. දුම්රිය ගමන ආරම්භ කළ වේලාව ඩිජිටල් ඔරුලෝසු වේලාවෙන් දක්වන්න.
22. පොත් 584ක් පොත් 6 බැංහින් පාර්සල් සකස් කරන ලදී.
1. සකස් කරන ලද පොත් පාර්සල් ගණන කිය දී?
 2. තවත් විම ප්‍රමාණයේ ම පොත් පාර්සල් 3ක් සකස් කිරීමට අවශ්‍ය පොත් ගණන කිය දී?

23. පහත දී ඇති තොරතුරු අසුරෙන් අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



සිට	තෙක්	දුර
කොළඹ	මධ්‍යම මඟල	303 km
කොළඹ	පොලොන්නරුව	208 km
කුරුනෑගල	මධ්‍යම මඟල	210 km
කුරුනෑගල	පොලොන්නරුව

- 24.



මෙම රැසයෙහි,

1. පාට කළ ප්‍රමාණය මුළු රැසයෙන් භාගයක් ලෙස ලියන්න.

.....

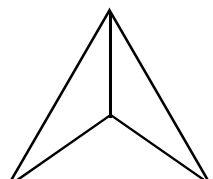
2. පාට නොකළ ප්‍රමාණය දැනුම සංඛ්‍යාවක් ලෙස ලියන්න.

.....

25. මෝටර් රථයකට ඉන්ධන ලිටර 48 මිලිලිටර 250ක් පුරවා ගත් මිනිසෙකු ගමන අවසානයේ ඉන්ධන ලිටර 22 මිලිලිටර 750ක් මොටර් රථයේ තෙල් වැංකිය තුළ ඉතුරු ව ඇති බව පැවසුවේ ය.
ගමනට වැය වී ඇති ඉන්ධන ප්‍රමාණය කොපමත්තා දී?
26. පහත බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

උව්‍යය	මිල දී ගත් ප්‍රමාණය	1 kg හිස මිල	වට්නාකම
බෝංචී	750 g	රු. 170.00	රු.
අර්තාපල්	1 kg	රු. 320.00	රු. 320.00
මුළු මුදල			රු.

- 27.



1. මෙම සහ වස්තුව හඳුන්වන නම කුමක් දී?

.....

2. මෙහි දාර ගණන කිය දී?

28. බිජයක හාල් 25 kg 850 g තිබේ. තවත් බිජයක හාල් 17 kg 350 g තිබේ. බිජේ දෙකේ ම ඇති හාල් ප්‍රමාණය කොපමත්තා දී?
29. පෙවීරියක ඇපල් ගෙඩි 420ක් ඇත. ව්වතින් පෙවීමේ කේ ඇති ඇපල් සංඛ්‍යාව කිය දී?

❖ අංක 30 සිට 59 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට සුදුසු පිළිතුර, දී අභි පිළිතුර අතුරෙන් තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

30. සුර්ය නමස්කාරය සිදු කිරීම සඳහා තෝරා ගැනීමට වඩාත් ම උච්ච කාලය වන්නේ මින් කුමක් දී?
1. උදාය කාලය
 2. දහවල් කාලය
 3. සවස් කාලය
31. සිරත් විරත් යන යෙදුමේ නිවැරදි ආර්ථික දක්වන පිළිතුර තෝරන්න.
1. කළ විට දුඩුවම් ලැබෙන දේ හා නොලැබෙන දේ
 2. කළ යුතු දේ හා නොකළ යුතු දේ
 3. නීතියෙන් වරදක් වන ක්‍රියා හා විසේ නොවන ක්‍රියා
32.  මෙහි දැක්වෙන්නේ සුර්ය නමස්කාරයේ කුමන පියවර දී?
1. දෙවන පියවර
 2. තුන් වන පියවර
 3. හතර වන පියවර
33. උංච ප්‍රාතේ ප්‍රධාන නගරය කුමක් දී?
1. බඳුල්ල
 2. මොනරාගල
 3. කතරගම
34. ලංකාවේ කුඩා ම දිස්ත්‍රික්කය මෙසි සැලකෙන්නේ කුමන දිස්ත්‍රික්කය දී?
1. බඳුල්ල
 2. කොළඹ
 3. කළුතර
35. නිවිත ගාකය පැළවන්නේ කුමක් මගින් දී?
1. බිජ මගින් පමණි.
 2. දූෂ්‍රි මගින් පමණි.
 3. බිජ හා දූෂ්‍රි මගිනි.
36. මල් නිසා ගාකයට ලැබෙන වැදගත් ම ප්‍රයෝගනය වන්නේ මින් කුමක් දී?
1. ගස අලංකාර වීම
 2. ගසේ ආයු කාලය දීර්ඝ වීම
 3. පරාගනය සඳහා අවශ්‍ය කෙම් සතුන් ගෙන්වා ගැනීම
37. වැවේ හා ජලාශ ආශ්‍රිත ව සිදුවන අනතුර අවම කර ගැනීම සඳහා ඒ ආශ්‍රිත ව ගෙන ඇති ක්‍රියාමාර්ගයක් වන්නේ මින් කුමක් දී?
1. වැවේ හා ජලාශවලින් දිය නැම් තහනම් කිරීම
 2. මිනිසුන් දියට බැසීමට ඇති ස්ථානවල මුරකරුවන් යෙදුවීම
 3. වැවේ හා ජලාශවල දිය නැම් සුදුසු හා නුසුදුසු ස්ථාන නම් කර පුවරු සවී කිරීම
38. තිරේ දෙවියන් පිදිමේ වාර්තා සිදු කරන උත්සවය වන්නේ මින් කුමක් දී?
1. හැඳු උත්සවය
 2. තෙතොංගල් උත්සවය
 3. පාස්ක උත්සවය
39. කුරාන් පාඨ ගායනා කරනු ලබන්නේ කුමන බැතිමතුන් විසින් දී?
1. මේලම්
 2. හින්දු
 3. කතෝලික

40. ගෙහ ආණ්ඩු ව අඟනි කරන සතෙක් වන්නේ,
 1. ඩුනා 2. මීයා 3. බල්ලා
41. රාත්‍රියට පිපෙන මල් වර්ගයක් නොවන්නේ,
 1. දාස්සේපතියා ය. 2. ඇට්ටෝරියා 3. සමන්පිටිච
42. පොලාවන් මෙරට මතුවීම තුළින් කියවෙන කාලගුණ අනාවැකිය කුමක් දී?
 1. වැස්ස පූරු එන බව
 2. වියලි කාලය පූරු එන බව
 3. උදාය කාලයේ විභින බව
43. අම්බලන්තොටින් මුහුදුට වැටෙන ගංගාව වන්නේ,
 1. නිල්වලා ගග 2. වලවේ ගග 3. මැණික් ගග
44. ජලයේ දිය නොවන දේ පමණක් අඩංගු වන පිළිතුර තෝරන්න.
 1. සඩන්, ඩුණු, දිය සායම් 2. සඩන්, සේදුන කුඩා, වැම්ලි 3. ග්‍රීස්, ඩුම්තොල්, පෝට්ල්
45. බලුන් දෙකක් ගෙන එක් බලුනකට පාට කළ ජලය දමන ලදී. දෙවන බලුනට පාට නොකළ ජලය දමන ලදී. අනතුර ව ලේන්සුවක දෙකෙකුවර මෙම භාජන දෙකට දො සම්බන්ධ කරන ලදී. ඔබ දෙක ග්‍රීනියේ දී සිදු කළ මෙම පරික්ෂණය මගින් දැන ගැනීමට බලාපොරොත්තු වූයේ කුමක් දී?
 1. රෙදි සේදුමේ දී නිල් යෙදිය යුතු බව
 2. රෙදි සේදුමේ දී දිය වී යන බව
 3. ජලය එක් තැනකින් තවත් තැනකට ගෙන යාමට රෙදි කැබල්ලක් යොදා ගත හැකි බව
46. සෙංගමාලය නැමැති රෝගය වැපුදීමට හේතුව කුමක් දී?
 1. මීයන්ගෙන් 2. බලුලුන්ගෙන් 3. අපිරිසිදු ජලයෙන්
47. මග තොටේ දී නමුවන නාලුනන අයෙක් තම වාහනයෙන් ඔබව ගෙදර ඇරඹිය හැකි බව කියයි.
 වහි දී ඔබ කළ යුතු සුදුසු ම දෙය කුමක් දී?
 1. වහා ම වාහනයට ගොඩ වීම
 2. ආවාරුණි ව විය ප්‍රතික්ෂේප කිරීම
 3. උදාව් ඉල්ලා කි ගැසීම
48. පොලාව සෙලුවීමක දී එනම් නෑ කම්පනයක දී අප සිදු කළ යුතු ආරක්ෂාකාරී දේ කුමක් දී?
 1. ලොකු ගසක් යටට යාම 2. වාහනයකට ගොඩවීම 3. විවෘත තැනකට යාම
49. අනුරාධපුරය කුමවත් නගරයක් බවට පත් කළ රජතුමා කවු දී?
 1. දේවානම් පියතිස්ස රජතුමා 2. විජය රජතුමා 3. පත්‍රීඩාකාහය රජතුමා
50. වඩු කාර්මිකයන් භාවිත කරන උපකරණ පමණක් ම අඩංගු පිළිතුර තෝරන්න.
 1. ලඹය, මෙවලය 2. මුල්ලව, කියත 3. නියන, යතුකැටය

51. කම්මලේ භාවිත කරන උපකරණයකි.
1. මනිස්ලක්ල
 2. නගුල
 3. කිනිහිර
52. අධිවේගී මාර්ගවල ගමන් කිරීමට අවසර තොමැති වාහනයක් වන්නේ මින් කුමක් දී?
1. ලොර
 2. බස්
 3. ඩීරෝද රථ
53. පැනුතිසි, ලන්දේසි වැනි මෙරට යටත් කරගෙන සිටී ජාතින්ගේන් පැවත වින ජන කොටස් නඳුන්වන නම කුමක් දී?
1. මුස්ලිම්වරු
 2. බර්ගර්වරු
 3. දුව්ච ජාතිකයන්
54. කෝලම් රඩා අදින බෙන්නේ කවුරුන් විසින් දී?
1. කනෝලිකයන්
 2. හින්දුන්
 3. බොංද්ධයන්
55. තින්දු ආගමිකයන්ගේ ආගමික සංකේතය කුමක් දී?
1. අඩ සඳ හා තනි තරූව
 2. ත්‍රිණුලය
 3. කුරුසය
56. කොලාජ් නිර්මාණයක් යනු කුමක් දී?
1. දිය සායම් ගොදා ගෙන කරන නිර්මාණයකි.
 2. පැන්සල් තුබ පමණක් භාවිත කර කරන නිර්මාණයකි.
 3. කඩ්දාසි ඉරා අලවා කරන නිර්මාණයකි.
57.  මෙම සංකේතයෙන් කියවෙන්නේ කුමක් දී?
1. බිලෙදුන සුළු ය.
 2. ප්‍රවේශමෙන් අල්ලන්න.
 3. අතින් අත යවන්න.
58. ශිෂ්ටත්ව ප්‍රතිඵල නිකුත් වූ විගස ම ඔබට ඔබේ ප්‍රතිඵල දැන ගත හැක්කේ කුමකින් දී?
1. රුස්සාහිනියෙන්
 2. අන්තර් ජාලයෙන්
 3. පාසලට ලැබෙන ප්‍රතිඵල ලේඛනයෙන්
59. දිනපතා ප්‍රවත්පත්වල සාමාන්‍යයෙන් ක්‍රිඩා තොරතුරු පළවන්නේ කුමන පිටුවේ දී?
1. මුල් පිටුවේ
 2. මැද පිටුවල
 3. අග පිටුවේ
60. මුහුද වෙරළක සැන්දුක්වක් යන මාතෘකාව යටතේ උක්ත ආධ්‍යාත සම්බන්ධය නිවැරදි වාක්‍ය තුනක් ලියන්න. එක් වාක්‍යයකට වවන පහක්වත් ඇතුළත් විය යුතු ය.

1.
-
2.
-
3.
-