



කබරගලුව පළාත ප්‍රාථමික අධ්‍යාපන ඒකකය



କିନ୍ତୁ କଲିଯ 2023

5 ട്രേണിംഗ്

පාසල්වලට සිංහන් තේරු ගැනීමට සහ ගිජ්‍යාධාර ප්‍රාන්තය කිරීමට පැවති මෙයින්
සිංහන් සඳහා පැවත්වෙන ගිජ්‍යාත්ව විනාගයට සුදුනම් වන පහ මෙයින් සිංහ දුරවන්
සඳහා පැවත්වෙන පෙරුඩුර පරික්ෂණය

ප්‍රශ්න පත්‍ර අංක 02

|| පෙන්වය

କ୍ଷାଲୟ ପର୍ଯ୍ୟ 01 ଦି ମେନିନ୍ଦେ 15 ଦି

මෙය විනාගයක් නොවන අතර දරුවන්ගේ සාධන මට්ටම පරික්ෂා කිරීම සඳහා පමණි.

විභාග අංකය :

විභාගයට පෙනී සිටින ඔබට උපදෙස් -

- * ඔබේ විනාග අංකය ඉහත කොටුව තුළ ඇති නිශ්චිත ඉර මත ලියන්න.
 - * තුන්වැනි පිටුවේ ඇති නියමිත ස්ථානයේ ද ඔබේ විනාග අංකය ලියන්න.
 - * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ප්‍රශ්න 60 ක් ඇත. සමහර ප්‍රශ්නවල අනුකූලස් ද ඇත.
 - * ප්‍රශ්න සියලුම ම පිළිතුර මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම සපයන්න.
 - * පිළිතුර ලියන වෙස උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවලට නිශ්චිත ඉර මත පිළිතුර ලියන්න.
 - * පිළිතුරට යටින් ඉරක් අදින්න යැයි උපදෙස් දී ඇති ප්‍රශ්නවල නිවෘති පිළිතුර තොරාගෙන එව යටින් ඉරක් අදින්න.
 - * කටවැනි කිරීම සඳහා කඩාසියක් සපයන ලැබේ.

ලන්තර පතු පරික්ෂකවරුන් සඳහා පමණි

පිටු අංකය	ලක්ෂ ලක්ෂණ
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
අවසාන ලක්ෂණ	
එකතුව ඉලත්කමෙන්	
එකතුව සකුරේන්	

	කොට් අන්සන හා සංකේත අංකය
පළමුවන පරික්ෂක ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව උත්තර පත්‍ර ඇගයීම කළ බව සහතික කරමි.	V/II/S
දෙවන පරික්ෂක පළමු පරික්ෂක කර ඇති ඇගයීම් නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S
ඇගයීම් ලකුණු තහවුරු කිරීමේ පරික්ෂක ඇගයීම කර , පළානය කළ ලකුණු සහ අවසාන ලකුණු නිවැරදි බව සහතික කරමි.	V/II/S/EMF
ප්‍රධාන පරික්ෂක අධික්ෂණය කළුම්. අවසාන ලකුණු නිවැරදි ය.	V/II/S/CH

ලංඛ දෙන දිනය - 2023.06.20 ප.ව. 09.30 සිට ප.ව. 10.45

‘ලෙවිස්කී පටුව බැඟන්න.

01. පහත සඳහන් තේදය භොධින් කියවන්න.

අපේ වත්ත පහල එළවල කොටුවක් තිබේ. උදෙන් ම තාත්තා වත්ත පහලට යයි. එළවල කොටුවේ එළවල කඩයි. ඉන්පසු තාත්තා වළවල් හාරා අලුත් පාත්ති සකසා තවාන් කර ඇති පැල ඒ පාත්තියේ සිටුවයි. අම්මාත් එළවල කොටුව දෙසට ගොස් තාත්තා කැඩු එළවල කුඩායට දමයි. සියල්ල අවසානයේ අම්මා ගොටුකොළ කඩා මිටි බැඳීම කරනු ලබයි.

1. වත්ත පහල ඇත්තේ කුමක් ද?
2. තාත්තා අලුත් පාත්ති සකසා කුමක් කරන්නේ ද?
3. අම්මා එළවල කොටුව දෙසට ගොස් කුමක් කරන්නේ ද?
.....
4. සියල්ල අවසානයේ අම්මා කුමක් කරන්නේ ද?
5. 'කැඩු' මෙම වචනයෙහි ඇති පිළ්ලම වල නම් පිළිවෙළින් ලියන්න.
.....
6. 'අවසානයේ' යන වචනයෙහි විරැද්ධාර්ථ පදය ලියන්න.

02. සූදුසු විරාම ලකුණු යොදන්න.

නැ මගේ පුතේ මෙන්න මෙයයි ලොක්කා සියා කිවේය

03. දි ඇති වචන ගළපා අර්ථවත් වැකියක් ලියන්න.

පිපුණු / මල් / රයේ / බිමට / වැටෙයි / සේපාලිකා

.....

04. අක්ෂර වින්‍යාසය අනුව නිවැරදි වචනය තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

1. ජේලිය, කනගාටුව, විරෝධාර
2. නාලුවා, වලාකුල, සමස්ත
3. ප්‍රශ්නය, පොලීසිය, පුස්තකාලය

05. පහත ඉගි වැකියෙහි අදහස ලියන්න.

මොර සුර්ත වැස්ස -

06. පහත සඳහන් ප්‍රස්තාව පිරුළ සම්පූර්ණ කරන්න.

..... මිරිස් ගත්තා වාගේ

07. පහත ප්‍රස්තාව පිරුළට ගැළපෙන අදහස ලියන්න.

කළවා මාරපන් ගියා වගේ

.....

08. පහත වාක්‍ය සඳහා සූදුසු ක්‍රියාපදය තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

1. ඉදෑද මල් බිමට (වැටෙති / වැටෙයි)
2. මම ගිත ගායනා (කරම් / කරමු)
3. මිනිස්සු පාරේ වැඩ (කරයි / කරති)
4. අක්කලා ඇදුම් (මැසුවාය / මැසුවෝය)

09. පහත වාක්‍ය බහුවචනයට හරවා ලියන්න.

මම ලස්සන මල් කඩමි.

.....

10. ස්ථී ලිංග පදය ලියන්න.

ගායකයා -

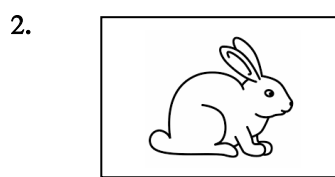
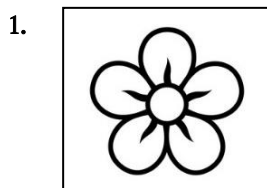
11. පුළුල පදය සම්පූර්ණ කරන්න.

අහල - පොත් -

12. පහත සඳහන් පෙෂද්ගලික ලිපියේ ආකෘතියට අදාළ හිස්තැන් පුරවන්න.

		ස්ථානය
		දිනය
1.	
2.	
කරුණු		
		අවසානය

13. එක් එක් රුපයට අදාළ ගැළපෙන ඉංග්‍රීසි වචනය ඉංග්‍රීසි අකුරෙන් ලියන්න.



.....

.....

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

1. Peacock 2. house

15. පහත දී ඇති වචන ගළපා අර්ථවත් වැකියක් ලියන්න.

1. is / a . This / Play ground -

2. my / I / country / love -

16. මෙම දෙමළ වැකියෙහි සිංහල අදහස ලියන්න.

1. එනක්කු අප්පම් වේණ්ඩුම -

2. මෙම වාක්‍යය දෙමළ බසින් කියන ආකාරය සිංහල අකුරෙන් ලියන්න.

මෙටි පාසල කුමක් ද?

17. උදැසන හිරු කිරණීන් මූල් පරිසරය ම දීජ්තිමත්ව බබ෉යි. කොළඹ කුරුලු ජෝඩ්වක් නිවස ඉදිරිපිට අඟ අත්තේ කිවි බිවි ගාමින් සිටිති. වික වේලාවකින් කොළඹ කුරුලු ජෝඩ්ව අඟ අත්තේ කුඩාවක් සැදීමට පටන් ගතිති. මත් ඉදිරියට කුමක් සිදු වේද? නිරමාණාත්මක වැකි තුනක් ලියන්න. සැම වැකියකම වචන 05 වැඩි විය යුතු අතර උක්ත ආධ්‍යාත සම්බන්ධය තිබැරදි විය යුතුය.

01.
.....
02.
.....
03.
.....

- පහත සඳහන් ප්‍රශ්න සියල්ලටම අදාළ පිළිතුරු හිස්තැනු මත ලියන්න.

18. 1. 'විසි අවධහස් පනස් හතු' සංඛ්‍යාව ඉලක්කමෙන් ලියන්න.
2. පහත සංඛ්‍යාව ස්ථානීය අගය අනුව විනිශ්ච්‍යාව ලියන්න.

8930 – + + +

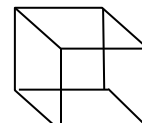
19. කොටුව තුළ ඇති ඉලක්කම් සියල්ල භාවිතා කර ලිවිය හැකි විශාලම සංඛ්‍යාව හා කුඩාම සංඛ්‍යාව අතර වෙනස කියද?

9	0
3	4

20. වගුව ඇසුරින් පිළිතුරු සපයන්න.

ද්‍රව්‍ය	කැඩු පොල් ගෙවී ගණන
සුළුදා	2506
අගහරුවාදා	1757

1. සුළුදා සහ අගහරුවාදා කැඩු මූල් පොල් ගෙවී ගණන කියද?
2. අගහරුවාදාට වඩා සුළුදා කැඩු පොල් ගෙවී ගණන කියද?
21. පොත් 432 ක් පෙවිට් 4 කට සමානව අසුරන ලදී. එක් පෙවිටියක අසුරන ලද පොත් සංඛ්‍යාව කියද?
22. අම්මා සුදු සහල් 2 kg ක් ද රතු කැකුල් සහල් 2 kg 500 g ක් ද ගෙනාවාය. අම්මා ගෙනා සහල්වල මූල් බර ග්‍රේම් කොපමෙන් ද?
23. රටාව හඳුනාගෙන හිස්තැනට ගැලුපෙන සංඛ්‍යාව ලියන්න.
1. , 256, 260, 264, 268
2. 301, 306, 311, , 321
24. 1. දී ඇති රුපයේ සම්මිතික ප්‍රසාදයක් ඇද රුපයෙන් බාගයක් පාට කරන්න.
2. මෙම සන්වස්තුවේ නම ලියන්න.

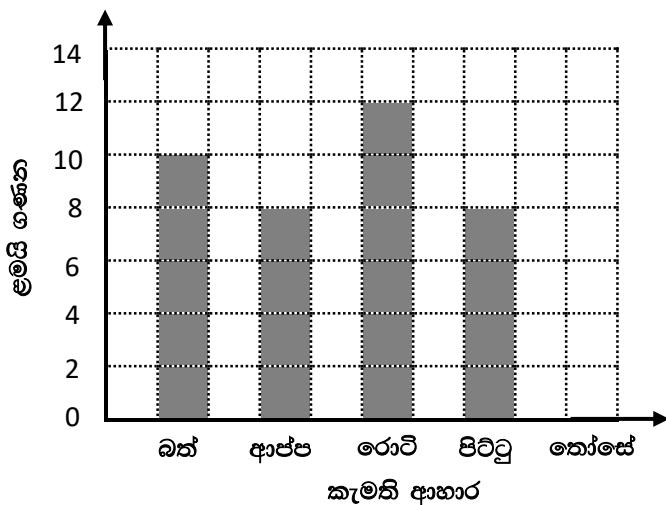


.....

25. බිල්පත සම්පූර්ණ කරන්න.

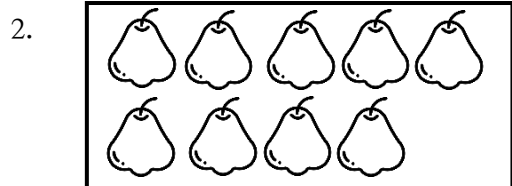
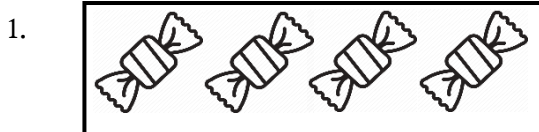
ද්‍රව්‍ය	1 kg ක මිල රු. සත	මිල දී ගත් ප්‍රමාණය	ගෙවිය යුතු මුදල රු. සත
පරිප්පු	280 . 00	2 kg
කරවල	600 . 00	500 kg
කිරිපිටි	400 . 00	200 g
මුළු මුදල		

26. සිසුන් කණ්ඩායමක් කැමති ආහාර වර්ග පිළිබඳ තොරතුරු පහත තීර ප්‍රස්ථාරයේ දැක්වේ.

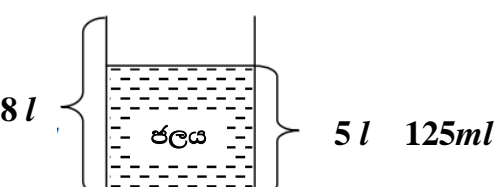


- තෝසේ කැමති සිසුන් ගණන 5 කි. එය ප්‍රස්ථාරයේ ඇද දක්වන්න.
 - ප්‍රස්ථාරයට අනුව සිසුන් සමාන ප්‍රමාණයක් කැමති ආහාර වර්ග දෙක මොනවාද?
-

27. රුපයට අදාළ සංඛ්‍යාව රෝම සංඛ්‍යාංකයෙන් දක්වන්න.

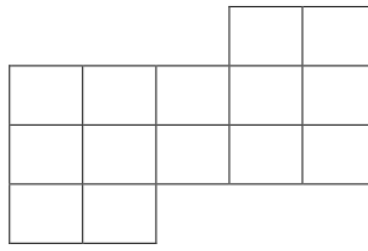


28. පහත හාජනය සම්පූර්ණයෙන් පිරවීමට තව අවශ්‍ය ජල ප්‍රමාණය තොපමෙන් ද?



29. 2023 වර්ෂයේ පෙබරවාරි මාසයේ පළමුවනදා බදාදා දිනයකි. එසේ නම් එම මාසයේ අවසාන දිනය යෙදෙන ද්‍රව්‍ය කවදාද?

30. 1. පහත රුපයෙන් $\frac{1}{2}$ ක් අඩුරු කර දක්වන්න.



2. අම් ගෙඩි 24 න් $\frac{1}{4}$ ක් ඉදි තිබුණි. අමු අම් ගෙඩි ගණන කියද?

• ප්‍රශ්න අංක 31 සිට 60 දක්වා ප්‍රශ්නවලට ගැලපෙන නිවැරදි පිළිතුර තෝරා යටින් ඉරක් අදින්න.

31. යම් කාර්යකින් ජයග්‍රහණයක් ලැබේමට හේතුවක් වේ,

1. එකමුතුව වැඩ නොකිරීම.

2. උත්සහයෙන් වැඩ කිරීම.

3. කළට වේලාවට වැඩ නොකිරීම.

32. රාජය ලාංඡනයේ ඉර හා නැඟු සලකුණුවලින් අදහස් කෙරෙන්නේ,

1. සෞඛ්‍යාගාර්යය

2. බාර්මික බව

3. සඳාතන පැවැත්ම

33. දළදා පෙරහැර පවත්වන මාසය වන්නේ.

1. ජ්‍රීනි

2. ජ්‍රීලි

3. දෙසැම්බර්

34. රේණු දැකිය නොහැකි මලකි,

1. නාමල

2. අරලිය මල

3. සල්මල්

35. තෙල් ලබාගැනීම සඳහා වගා කරන මල් වර්ගයකි,

1. ගාචිනියා

2. කපුරු

3. සූරියකාන්ත

36. වර්ණ කළ ජලයට කුඩාල පැළයක් දමා දින කිහිපයකින් නිරීක්ෂණය කළ විට දැකිය හැකි දෙයකි,

1. පැළය මැලැවී තිබීම.

2. පැළයේ කඳ වර්ණවත් වී තිබීම.

3. වෙනසක් දැකිය නොහැකිවීම.

37. කෙසෙල් මලෙහි පැණී උරා බොන්නට තිතර පැමිණෙන සතෙකි,

1. ලේනා

2. සමනාලයා

3. පොල්කිව්වා

38. ගෙවත්තේ කුඩා සතුන් නිරීක්ෂණයට සුදුසු උපකරණයකි.

1. දුරේක්ෂය

2. අත්කාවය

3. අන්වික්ෂය

39. සර්ව හක්ෂක සතුන් දෙදෙනෙකි.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
අශ්වයා, ගොවුයා, බල්ලා, මුවා, පිළුරා, මධිනා					

1. 2 හා 3

2. 3 හා 4

3. 3 හා 6

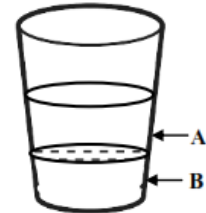
40. තෙල් ගාලා හිස පිරන් නැශෙන් යන ජන කිවිය අයත් වන කර්මාන්තය වන්නේ

1. දිවර කර්මාන්තය

2. පතල් කර්මාන්තය

3. කෘෂි කර්මාන්තය

41. ආදේශ තාලම්පොටක් සකස් කර ගැනීමට යොදාගත හැකි ද්‍රව්‍ය වන්නේ
1. ටොනික් මූඩි
 2. සැමන් රින් දෙකක්
 3. රින් පියන් හා තුල් කැබැල්ලක්
42. ගිරිර වර්ධනයට අවශ්‍ය ආහාර වර්ග දෙකක් වන්නේ
1. කොස්, බත්
 2. පරිප්පු, නිවිති
 3. මාඟ, බිත්තර
43. අඩුව සහිත බදුනක පානයක් පිළිගැන්වීමේ දී බදුනේ අඩුව
1. පිළිගන්වන්නාගේ දකුණු පසින් පිහිටිය යුතුය.
 2. ලබාගන්නාගේ ඉදිරිපසින් පිහිටිය යුතුය.
 3. ලබාගන්නාගේ දකුණු පසින් පිහිටිය යුතුය.
44. අතිතයේ මස් වර්ග කළේතුවා ගැනීමට යොදාගත් උපකුමයකි.
1. ජාඩි දැමීම
 2. මී පැණී බහා තැබීම
 3. වට්ති සැදීම
45. ඇද සිටින ඇදුමට ගිනි ඇවිලුනු විට වහා ම කළ යුතු වන්නේ
1. කැ ගසමින් දිව යාම
 2. ඇදුම ගලවා දැමීම
 3. බිම පෙරපිළීම
46. රුප සටහනේ A හා B අක්ෂරවලින් පිළිවෙළින් දැක්වෙන්නේ
1. පොල්තෙල් සහ ජලය
 2. ජලය සහ පොල්තෙල් ය
 3. ජලය හා භුමිතෙල් ය
47. ජල වාෂ්පවලින් තම්බා සකස් කර ගන්නා රස කැවිලි වර්ග දෙකකි
1. පිටුව, කැවුම්
 2. වටප්පන්, අලුවා
 3. හැලප, ලැවරියා
48. අයිස් කැටයක් දිය නොවී වැඩි කාලයක් තබා ගැනීමට සුදුසු හාජනයක් වන්නේ
1. ජ්ලාස්ටික්
 2. රිජ්ගෝම්
 3. ලෝහ
49. පොදු වාහනයක ගමන් කිරීමේ දී නොකළ යුතු දෙයකි.
1. පුවේග පත්‍රයක් මිල දී ගැනීම
 2. සුදුසු අසුනක අසුන් ගැනීම
 3. පා පුවරුවේ යාම
50. ආලෝක සංයු පුවරු සවිකිරීමෙන් බලාපොරොත්තු වන්නේ
1. වාහන තදබදය හා අනතුරු වළක්වා ගැනීම
 2. වාහනවල වේගය පාලනය කිරීමට
 3. අනතුරු බහුල ස්ථාන හඳුනාගැනීමට
51. ගෙවත්තේ මඩ සහිත ස්ථානයක වැශීමට වඩාත් සුදුසු ගාක වර්ග වන්නේ
1. මුගුණුවැන්න සහ මක්දෙකාක්කා
 2. නිවිති සහ සාරණ
 3. කොහිල සහ කංකු



52. කාමි සතුන්ගෙන් වගාව ආරක්ෂා කර ගැනීම සඳහා සිටුවිය හැකි ගාකයකි
1. රැක්ස්ථ්‍යන
 2. දහස්පෙතියා
 3. අක්කපාන
53. සිතියමක මාරුග හඳුන්වාදීමේ දී දුම්පාට , රතු පාට, කල් පාට වර්ණ භාවිතා කරන්නේ පිළිවෙළින්
1. දුම්රිය මාරුග, මහා මාරුග, අධිවේගී මාරුග
 2. අධිවේගී මාරුග, මහා මාරුග, දුම්රිය මාරුග
 3. අධිවේගී මාරුග, දුම්රිය මාරුග, මහා මාරුග
- 54.
- විද්‍යුත් ව්‍යුත්ඩකය**
-
- මෙම ඇටුවුමට වුම්බක ගක්තිය වැඩි කිරීමට කළ හැකි දෙයකි.
1. වියලි කෝප ගණන අඩු කිරීම
 2. කොයිල් කම්බි ඔතන ප්‍රමාණය වැඩි කිරීම
 3. කොයිල් කම්බි ඔතන ප්‍රමාණය අඩු කිරීම
55. වුම්බකයට ඇදුගන්නා (ආකර්ෂණය) දෙයකි,
1. රෝම් කම්බි
 2. පිත්තල කම්බි
 3. වානේ කම්බි
56. ලි කැටයම් සඳහා ප්‍රසිද්ධියක් උස්සුලන්නේ,
1. ඇමුබක්කේ දේවාලය
 2. ගබලාදෙණිය විහාරය
 3. සිගිරිය
57. ශ්‍රී ලංකාවේ ජාතික ප්‍රූෂ්පය සහ ජාතික සත්ත්වයා පිළිවෙළින්,
1. නිල් මානෙල් හා දඩුලේල්නා
 2. මානෙල් හා දඩුලේල්නා
 3. නිල් මානෙල් හා වලිකුකුලා
58. රාජ්‍ය ලාංඡනයේ පුන්කලසින් නිරුපණය වන්නේ,
1. සෞඛ්‍යාගාරය හා පරිපූර්ණ බව
 2. ස්වයංපෝෂිත බව
 3. සඹ්‍යිකත්වය
59. සර්ව හක්ෂක සතුන් යතුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ,
1. සත්ත්ව කොටස් පමණක් ආහාරයට ගන්නා සතුන්
 2. ගාක කොටස් පමණක් ආහාරයට ගන්නා සතුන්
 3. ගාක හා සත්ත්ව කොටස් දෙවර්ගය ම ආහාරයට ගන්නා සතුන්
60. බෙංද්ධ, හින්දු, කතෝලික, ඉස්ලාම් යන ආගමවලට අයත් සංස්කෘතික උත්සව පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.
1. වෙසක් උත්සවය / තෙතපොංගල් උත්සවය/රාමසාන් උත්සවය/ නත්තල් උත්සවය
 2. වෙසක් උත්සවය/ තෙතපොංගල් උත්සවය/ නත්තල් උත්සවය/ රාමසාන් උත්සවය
 3. වෙසක් උත්සවය/ නත්තල් උත්සවය/ තෙතපොංගල් උත්සවය/ රාමසාන් උත්සවය