

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරණි

[මුද්‍රුප් පත්‍රිප්‍රතිමයෙන් යොතුව]

All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විෂාල දෙපාර්තමේන්තුව / ල්‍යෙසංග්‍යෝග පරිශෑෂාත් නිශ්චාක්කණ මධ්‍ය / Department of Examinations, Sri Lanka

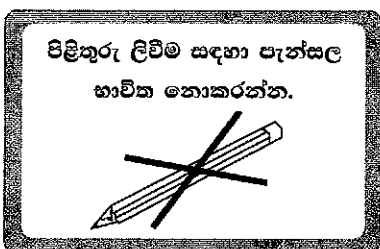
ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ 2017 අධ්‍යයන වර්ෂයට සිපුන් ඇතුළත්තර ගැනීම සඳහා
පවත්වනු ලබන කරග විභාගය - 2016 සැප්තැම්බර

(02) සාමාන්‍ය දැනීම හා බුද්ධී පරීක්ෂණය

පැ දෙකයි

විභාග අපේක්ෂකයින්ට උපදෙස්

ඉකා වැදගත් :



එබේ විභාග ආංකය මෙහි ද කුන්වන හා පස්වන
පිටුවල ඇති තින් ඉටි මත ද ලියන්න.

- * පිළිතුරු සැපයීමේ ද පහත සඳහන් ආකාරයට ඉලක්කම් ලියා තැනි උත්තර පත් ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

| 2 3 4

නිවැරදි බවට නිරීක්ෂකගේ
කෙටි අත්සන

වැදගත් :

- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු 12 කින් හා ප්‍රශ්න 100 කින් යුත්ත වේ.
- * පිළිතුරු ලිවීමට පෙර ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු අංක අනුව සකසා ගන්න.
- * ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නියමිත කාලය පැය දෙකකි.
- * ගාලාධිපතිවරයා නිවේදනය කළ පසු පිළිතුරු ලිවීම ආරම්භ කරන්න.
- * දී ඇති උපදෙස් අනුව ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයිය යුතු වන අතර උපදෙස්වලට පවත්තීව සපයන පිළිතුරු සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.
- * ගණක යන්ත්‍ර හාවිතයට ඉඩිදෙනු නොලැබේ.
- * ඔබට සැපයීමට පිළිතුරු තැනත් මෙම පිළිතුරු පත් ගාලාධිපතිට හාර දිය යුතුය.
- * එබේ පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස නිල් හෝ කළ පැහෙන් පමණක් ලියන්න. පැන්සල් පාවිච්ච නොකරන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය විභාග ගාලාවෙන් පිටතට ගෙන යාම හෝ එහි ජායා පිටපත් ගැනීම හෝ වරදකි.
- * අපැහැදිලි ඉලක්කම්, අපැහැදිලි අන් අකුරු සහිත, මතන දියර හාවිත කරන ලද සහ පැන්සලෙන් පිළිතුරු සපයන ලද පිළිතුරු පත් ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

පරීක්ෂකගේ ප්‍රයෝගනය

සඳහා පමණි

පිටුව	ප්‍රශ්න අංකය	ලැබූ ලකුණු
2	1 - 8	
3	9 - 19	
4	20 - 29	
5	30 - 44	
6	45 - 55	
7	56 - 62	
8	63 - 68	
9	69 - 75	
10	76 - 83	
11	84 - 90	
12	91 - 100	
එකතුව		

අවසාන ලකුණු

ඉලක්කමෙන්	
අකුරින්	
උත්තර පත් පරීක්ෂක	
ලකුණු පරීක්ෂා කලේ	

I කොටස - සාමාන්‍ය දැනීම

- අංක 1 සිට 30 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි හෝ වඩාත්ම ගැලපෙන හෝ පිළිබුර කෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති වින් ඉර මත ලියන්න.
1. වත්මන්හි ව්‍යවල හෝ නිශ්චල දේපල හා යය භාති සම්බන්ධයෙන් වන ආරථිල් සම්පූර්ණයේ දී සමඟ මේවා විවෘත වියාකල හැකියා ජීවිත නොවැනි වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (1) රුපියල් 150 000 ට වඩා නොවැනි වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (2) රුපියල් 250 000 ට වඩා නොවැනි වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (3) රුපියල් 400 000 ට වඩා නොවැනි වන අවස්ථාවන් හි දී ය.
 - (4) රුපියල් 500 000 ට වඩා නොවැනි වන අවස්ථාවන් හි දී ය.

(.....)
 2. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ 19 වන සංගෝධනයට අනුව පිහිටුවනු ලබන ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථා සහාවට නිලධාරියෙන් පත් වන සාමාජිකයු නොවන්නේ මින් කවරේක් ද?

(1) අගමුතිවරයා	(2) කජානායකවරයා
(3) අධිකරණ ඇමතිවරයා	(4) විපක්ෂනායකවරයා

(.....)
 3. වර්ෂ 2015 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් පහත දැක්වෙන මූලික සමාජ දරුණු අතුරින්, 1940 දැනුමයේ ආරම්භයේ සිට මෙරට රජය මගින් පවත්වාගෙන යනු ලබන සමාජ සුබඡාධන වැඩපිළිවෙළෙහි ප්‍රතිඵලයක් වියයෙන් වර්තමානයේ පවතින වඩාත් ම සාධිතිය මට්ටම අත්පත් කර ගත හැකි වූ සමාජ දරුණු කුමක් ද?
 - (1) උපත් දී ජීවිත අපේක්ෂාව 74.9
 - (2) ලදරු මරණ අනුපාතය සඳහා උපත් දහසකට 8.2
 - (3) දළ උපත් අනුපාතය ජනගහනය දහසකට 16.0
 - (4) ජනගහන සහත්වය වර්ගකිලේ මිටරයකට පුද්ගලයන් 334

(.....)
 4. වත්මන්හි මෙරට සමාද්ධී ප්‍රතිලාභී පවුල් සංඛ්‍යාව,

(1) මිලියන 1.3 ක් පමණ වේ.	(2) මිලියන 1.5 ක් පමණ වේ.
(3) මිලියන 1.7 ක් පමණ වේ.	(4) මිලියන 1.9 ක් පමණ වේ.

(.....)
 5. පාරිභෝගික කටයුතු අධිකාරියට පාරිභෝගික පැමිණිලි ඉදිරිපත් කළ හැකි ශ්‍රී ලංකා වෙළිකොම් සංඝික දුරකථන ඇමතුම් අංකය මින් කුමක් ද?

(1) 1929	(2) 1954	(3) 1956	(4) 1977
----------	----------	----------	----------

(.....)
 6. අන්තර් සංස්කෘතික, අන්තර් වාර්ෂික සහ අන්තර් ආගමික අනෙකාන්‍ය සම්බන්ධතා ප්‍රවර්ධනය සඳහා උතුරු පළාතේ ස්ථාපිත කොට ඇති සුංස්කරණ (Harmony Centre) පිහිටුවා ඇත්තේ මින් කුමන දිස්ත්‍රික්කයේ ද?

(1) යාපනය	(2) මූලත්වී
(3) කිලිනොව්ලි	(4) මන්නාරම

(.....)
 7. 1931 බොනමෝර ආණ්ඩුකුම ප්‍රතිසංස්කරණ මගින් මෙරට දේශපාලන ක්ෂේත්‍රයට හඳුන්වා දෙන ලද නවාංගයක් නොවන්නේ මින් කුමක් ද?

(1) රාජ්‍ය මන්ත්‍රණ සභාව	(2) කැලීනවී මේවා විවෘත
(3) සර්වජන ජන්ද බලය	(4) විධායක කාරක සභා කුමය

(.....)
 8. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවට අනුව විධායක හෝ පරිපාලන ක්‍රියාවන් හේතුවෙන් කිසියම් පුද්ගලයකුගේ මූලික අයිතිවාසිකම් කඩවීමක් සම්බන්ධයෙන් වන පැමිණිලි ග්‍රෑශ්‍යාධිකරණයට යොමු කළ යුත්තේ, එම කඩවීම සිදු වූ තැන් පටන්

(1) මාස දෙකක් ඇතුළත දී ය.	(2) මාස දෙකක් ඇතුළත දී ය.
(3) මාස තුනක් ඇතුළත දී ය.	(4) මාස හයක් ඇතුළත දී ය.

(.....)

9. නොගැලුපෙන යුගලය මින් කුමක් ද?
- (1) එන්. අන්ත්‍රියනාදෝ - දේශපාලනය (2) ශ්‍රීමත් රංසිංහ ගැබඩු - අධ්‍යාපනය
(3) නොවීල් සමරකේත් - නීතිය (4) සි.රී. ගොඩකුණිර - පුරාවිද්‍යාව (.....)
10. අධිකරණ කාන්ත්‍යයක දී විශේෂ ජුරී සහාවක් කැදවුනු ලබන විට එම ජුරී සහාව සමන්විත විය යුතු සාමාජික සාධාරණය යුතු සාධාරණය යුතු සාධාරණය යුතු සාධාරණය යුතු
- (1) තුනකි. (2) පහකි. (3) හතකි. (4) නවයකි. (.....)
11. ආපදා කළමනාකරණ වකුයේ දී අනුගමනය කරනු ලබන ප්‍රථම පියවර මින් කුමක් ද?
- (1) අවම කිරීම (mitigation) (2) පෙර සූදානම (preparedness)
(3) ප්‍රතිචාර දැක්වීම (response) (4) යටාතන්ත්වයට පත් කිරීම (recovery) (.....)
12. ජනලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් නිකුත් කරන ලද වාර්තාවලට අනුව කාන්තා ආයු අපේක්ෂණය අවුරුදු 80 කට වඩා වැඩි ජනගහනයක් සහිත දිස්ත්‍රික්ක දෙක මොනවා ද?
- (1) කොළඹ සහ ගම්පහ (2) කළුතර සහ මාතර
(3) මහනුවර සහ මාතලේ (4) හම්බන්තොට සහ මොනරාගල (.....)
13. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ 13 වන සංයෝධනයට අනුව පිශිවුවනු ලබන පළාත් සහාවක ආණ්ඩුකාරවරයුතුයේ නිල කාලය අවුරුදු
- (1) තුනකි. (2) හතරකි. (3) පහකි. (4) හයකි. (.....)
14. ශ්‍රී ලංකාවේ පිහිටි විශාලතම වැව කුමක් ද?
- (1) කළා වැව (2) කිසා වැව (3) තුවර වැව (4) තාච්චාව වැව (.....)
15. අන්තිම කැමති පත්‍රයක් නොත්‍ය මියයිය තැනැත්තකුගේ වුද්‍යය සම්බන්ධයෙන් කවියුතු කිරීම සඳහා අධිකරණය මගින් පත් කරනු ලබන පුද්ගලයකු හඳුන්වනු ලබන්නේ කුමන නමකින් ද?
- (1) පොල්මෝකරු (2) අද්මිනිස්ත්‍රුසිකරු
(3) ඇමෝර්ති බලකරු (4) මහාභාරකරු (.....)
16. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ 19 වන සංයෝධනයට අනුව තුනෙන් දෙකකට නොඳු මගින් සංඛ්‍යාවකුගේ යෝජනා සම්මතයකින් තොරව ජනාධිපතිවරයුතුව පාර්ලිමේන්තුවක් විසුරුවා හැරීම සඳහා අවම විශයෙන් එම පාර්ලිමේන්තුවේ පළමු රස්වීමට නියම කරනු ලැබූ දිනයේ සිට කොපමණ කාලයක් ගත වි තිබේ යුතු ද?
- (1) අවුරුදු 2 (2) අවුරුදු 2 මාස 6
(3) අවුරුදු 4 (4) අවුරුදු 4 මාස 6 (.....)
17. "COP 21" යනුවෙන් හඳුන්වනු ලබන්නේ,
- (1) එක්සත් ජාතියන්ගේ කාලදූෂික වෙනස්වීම් පිළිබඳ සමුළුව වේ.
(2) ගාක් කුරුලිකරුවන් සමඟ කොළඹම්බියානු රජය ඇති කර ගත් ටිවිසුම වේ.
(3) සහභා සංවර්ධන නිෂ්පාදනීන් පසු හඳුන්වා දෙන ලද තිරසාර අභිමතාර්ථ වේ.
(4) ඇමෝර්කා එක්සත් ජනපදය හා කියුබාව අතර ඇති කර ගත් ද්වීපාර්ශවීක සම්මුතිය වේ. (.....)
18. "සියලු සත්ත්වයින් අනුරින් මිනිසා ඉතා උකුම් සත්ත්වයා වේ. නීතියෙන් හා සාධාරණක්වයෙන් ඉවත් වූ විට හෙතෙම ඉතාමත් අධ්‍ය සත්ත්වයා වේ. (Man is the noblest of all animals; separated from law and justice he is the worst animal)" මෙම පුප්පසිද්ධ ප්‍රකාශය කරන ලද්දේ මින් කවිරෙකු විසින් ද?
- (1) ඒල්ලෙටෝ (2) ඇරිස්ටෝට්ල් (3) පයිනගරස් (4) සිපොනුට්ස් (.....)
19. මෙම වන වැව වැඩිම කාලයක් තම රටෙහි ජනාධිපති දුරය උස්සුලින් සිටින්නේ මින් කවරක්ද?
- (1) සිරියාවේ අල් අසාද් (2) රුපියාවේ විලැවිමිර පුරේන්
(3) සිම්බාබිවේ රෝබටි මුගාබේ (4) කියුබාවේ රාඩ්ම් කස්තෝ (.....)

20. එකසන් ජාතින්ගේ ලමා අධිකිවාසිකම් ප්‍රයුත්තියට අනුව “ලමයෝක්” යනුවෙන් හදුන්වනු ලබන්නේ වයස අවුරුදු
 (1) 12 ට වඩා අඩු අයෙකි. (2) 14 ට වඩා අඩු අයෙකි.
 (3) 16 ට වඩා අඩු අයෙකි. (4) 18 ට වඩා අඩු අයෙකි. (.....)
21. වර්ෂ 2016 දී ලෝක සෞඛ්‍ය සංවිධානය මගින් සහතික කරන ලද්දේ ශ්‍රී ලංකාව මින් කුමන රෝගය සහමුදුන්ම තුරන්කළ රටක් වශයෙන් ද?
 (1) මැලේරියාව (2) පොලියෝ (3) ලාංඡල (4) බරවා (.....)
22. “මැයිනා කාර්බා ප්‍රයුත්තිය” යනුවෙන් හදුන්වනු ලබන්නේ කුමන ක්ෂේත්‍රයක් සම්බන්ධයෙන් වන ජාත්‍යන්තර වශයෙන් පිළිගත් ලේඛනයක් ද?
 (1) නීති ආචාර රේම (2) පරිසර සංරක්ෂණය
 (3) මානව අධිකිවාසිකම් (4) අවිහරණය (.....)
23. වර්ෂ 2016 දී ලොව දූෂණය අවම රටවල් පහ අවරෝහණ අනුපිළිවෙළින් නිවැරදිව දක්වා ඇත්තේ පහත කවරක ද?
 (1) බෙන්මාරුකය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, ස්වේච්ඡාය, නොරුවේ
 (2) බෙන්මාරුකය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, ජපානය, දකුණු කොරියාව
 (3) බෙන්මාරුකය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, මැලේසියාව, වීනය
 (4) බෙන්මාරුකය, නවසිලන්තය, පින්ලන්තය, එක්සන් රාජධානිය, ඉතාලිය (.....)
24. “විනිශ්චයට හාරනය වී ඇති (Sub-Judice)” නමැති මූලධර්මය ප්‍රතිශ්චාපනය කොට ඇත්තේ,
 (1) බාධාවකින් තොරව අධිකරණවල බලය විශාලමක කිරීම සඳහා ය.
 (2) අධිකරණයේ ගොරවය හා විශ්වාසන්වය සුරක්ෂිත කිරීම සඳහා ය.
 (3) නීතිමය වියා මාරුග අවසන් වූ අධිකරණ තීන්දුවක් සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කිරීම වළක්වාලීම සඳහා ය.
 (4) අධිකරණයක් ඉදිරියේ ඇති කරුණක් සම්බන්ධයෙන් සාකච්ඡා කිරීම වළක්වාලීම සඳහා ය. (.....)
25. සියයට තැබුවට වඩා නොඅඩු වන ගහනයක් රට කුළු පවත්වාගෙන යා යුතු බව ආණ්ඩුක්ම ව්‍යවස්ථාවට ඇතුළත් කොට ඇති රට මින් කුමක් ද?
 (1) නේපාලය (2) බුතානය (3) කාමිබේර්ය (4) ලාංඡල (.....)
26. ලෝකයේ විශාලම කාර්මික රටවල් අතර සහයෝගීකාව සඳහා පිහිටුවා ගෙන ඇති G 7 සංවිධානයට අයක් රටවල් සියලුල නිවැරදිව දක්වා ඇත්තේ පහත කවරක ද?
 (1) එක්සන් රාජධානිය, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, ජර්මනිය, ජපානය, වීනය, ඉන්දියාව, ප්‍රංගය
 (2) වීනය, රුසියාව, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, එක්සන් රාජධානිය, ප්‍රංගය, ජර්මනිය, ජපානය
 (3) කැනැබාව, ප්‍රංගය, ජර්මනිය, එක්සන් රාජධානිය, ඉතාලිය, ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, ජපානය
 (4) ඇමෙරිකා එක්සන් ජනපදය, රුසියාව, වීනය, ජර්මනිය, ප්‍රංගය, එක්සන් රාජධානිය, ජපානය (.....)
27. “Long March to Freedom” නමැති ස්වයං වර්තාපදානයේ කතුවරයා මින් කවරක් ද?
 (1) මා ඕ සේතු. (2) නොලේසන් මැන්ඩ්බේලා
 (3) අඩුල් කළාම (4) මාරින් ලුතර් කි. (.....)
28. දෙවෑනි ලෝක සංග්‍රාම සමයේ “ගෙස්ටාපෝ පොලිසිය (Gestapo Police)” හදුන්වා දෙන ලද රට මින් කුමක් ද?
 (1) ශ්‍රීනාහාරය (2) ප්‍රංගය (3) ඉතාලිය (4) ජර්මනිය (.....)
29. ලෝක ජනගහනය සම්බන්ධයෙන් සාවදාය ප්‍රකාශය මින් කුමක් ද?
 (1) වර්තමානයේ සමස්ත ලෝක ජනගහනය බිඳීයන 7.8 ක් පමණ වේ.
 (2) වාර්ෂිකව 1.3% කින් පමණ ලෝක ජනගහනය වර්ධනය වේ.
 (3) සැම වර්ෂයකම බිඳුන් මිලියන 80 ක් ලෝක ජනගහනය එක් වේ.
 (4) වර්ෂ 2100 වන විට ලෝක ජනගහනය බිඳීයන 11 ක් ඉක්මවනු ඇතැයි අප්‍රේක්ෂා කෙරේ. (.....)

3 ତେଣୁ ନିକି ମ୍ୟାଗ୍ରହଣ କାର୍ଯ୍ୟରେ 2017 ଅଧିକାଳେ ପରିଚାରକ କ୍ଷିତିଜ ଆନ୍ଦଳେଖା ରୈତିତିଥ ଉଦ୍‌ଘାଟନା ପରିବର୍ତ୍ତନଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟ - 2016 ରୁହାନୀତିବାର (୦୨) ଆମାଜାନ ଦ୍ୱାରେ କା ମୁଦ୍ରିତ ପରିଚାରକ

- 5 -

විභාග අංකය : ..

30. වර්ෂ 2020 දී ලේඛක ඔලිම්පික් කරගාවලිය පැවැත්වීමට යොජිත නාගරය මින් කුමක්ද?
 (1) අනෙකුන්ස් (2) සිංහල (3) වෙශ්‍යායේ (4) ඩේරු. (.....)

- අංක 31 සිට 50 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට තිවැරදි පිළිතුර, දී ඇති කිත් ඉර මත උයන්න.

31. ශ්‍රී ලංකා රාජ්‍යය මධින් ප්‍රථම වරට සම්පාදනය කරන ලද ආණ්ඩුතුම ව්‍යවස්ථාව කුමක් ද?

Digitized by srujanika@gmail.com

- ³³ සිංහල මිත්‍රීය පාලනයේ තේරුම් කොට්ඨාස ප්‍රංශවාචක පිහිටි ඇති පරිපාලන දිස්ත්‍රික්කය තමන් නේ?

Digitized by srujanika@gmail.com

34. ජාත්‍යන්තර නීතිය බහුවිධ සංස්කෘතිකරණය කොට එය ලෝක සංස්කෘතින්ගේ ප්‍රයු සම්බාරයෙන් පෝෂණය කළ යුතු බවට වර්තමානයේ අනුබල දෙන ශ්‍රී ලංකික නීතිවීගාරදායා කුවද?

35. මෙරට ප්‍රථම ශ්‍රී ලංකික අගුවේනිශ්චයකාරවරයා කවිතෙක් ද?

36. 2016 සැප්තැම්බර මස 03 වන දිනට ප්‍රී ලංකා පොලිසිය එහිවෙත් වසර නියක් හෝ පුරුෂ තුළයේ ද ?

37. ශ්‍රී ලංකාවේ විද්‍යාව හා තාක්ෂණය පිළිබඳ විසින්ත්වය සඳහා ජාතික සම්මාන පිරිනමනු ලබන ආයතනය කුමක් ද?

38. ශ්‍රී ලංකාවේ උතුරු-දකුණු සංයිධියාව සඳහා යැයි ප්‍රකාශන ගාගා නිමින සංවර්ධන ව්‍යාපෘතිය කුමක් ද?

39. ශ්‍රී ලංකාවේ නොරතුරු සහ්යිලේදන තාක්ෂණය සංවර්ධනය සඳහා පිළිග්‍රිවා ඇති ආයතනය කුමක් ද?

40. ශ්‍රී ලංකාවේ ආදිවාසී ජනයාගේ ජන ජ්‍යෙෂ්ඨ අලලා ප්‍රබන්ධ රාජියක් සම්පාදනය කළ ශ්‍රී ලංකික ගලු වෛද්‍යවරයා කවරේක් දේ?

41. කැපිකරම කටයුතු සඳහා ජලබෝධ වාරි කාක්ෂණය (drip-irrigation) හදුන්වා දුන් රට කුමක් ද?

42. මහා බ්‍රිතාන්‍යයේ අග්‍රමාත්‍ය දුරයට පත්වූ පලමු කාන්තාව කවරක් ද?

43. වර්තමානයේ ලෝකයේ අඩුම දළ ජාතික නිෂ්පාදනයක් සහිත රට කුමක් ද?

44. වත්මන් ලේඛයේ රටවල මානව ප්‍රගතිය කළේසේරු කිරීම සඳහා යොදා ගනු ලබන මානව සංවර්ධන දැරූකය හඳුන්වා දෙන ලද්දේ එක්සත් ජාතියෙන්ගේ සංවිධානයට අයත් ක්‍රමන නියෝජිතායත්තය මිණ් ද?

45. මරණ දැන්විනය අභෝසිකිරීමේ අවශ්‍යතාව වෙනුවෙන් පෙනී සිටින ජාත්‍යන්තර සංචාරකය කුමක් ද?

.....

46. වර්තමාන ඉන්දියානු ආණ්ඩුක්‍රම ව්‍යවස්ථාවේ සම්පාදකවරයා කවරක් ද?

.....

47. වත්මන්හි මානව ගුහාධින කටයුතුවල නිරත වී සිටින නොබේල් ත්‍යාගලාභී හිටපු ඇමෙරිකානු ජනාධිපතිවරයා කවරක් ද?

.....

48. "INTERPOL" නමැති කෙටි නාමින් හඳුන්වනු ලබන්නේ කුමක් ද?

.....

49. වර්ත 2015 දී බහිත තෙල් සිදුවක්වන් නොමැතිව දිවා ය නොතකා ගමනෙහි නිරත වූ ප්‍රථම ගුවන්යානයේ නම කුමක් ද?

.....

50. වර්ත 2016 රියෝ ඔලිම්පික් තරගාවලියට සහභාගි වූ රටවල් සංඛ්‍යාව කිය ද?

.....

II කොටස - බුද්ධි පරික්ෂණය

- අංක 51 සිට 55 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ කිසියම් පද යුගල දෙකක් බැඳීන් හිස්තැන් දෙකක් ද සහිතව දී ඇත. එවායේ මුළු පද යුගලය අතර පවතින සම්බන්ධතාවට සමාන සම්බන්ධතාවක් දෙවන පද යුගලය අතර ද පැවතීම සඳහා දෙන ලද හිස්තැන් දෙකට යෙදිය යුතු පද දෙක අනුපිළිවෙළින් තෝරා, රට අදාළ වර්ණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

51. : ලාභය :: ප්‍රතිකාරය :

- | | |
|--------------------|---------------------|
| (1) පාඩුව , ඔශ්ඨය | (2) වෙළෙඳසැල , රෝහල |
| (3) වෙළෙඳාම , සුවය | (4) මුදල් , රෝගය |
- (.....)

52. : තුවක්කුව :: විභාගය :

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (1) පතරෝම , තොරාගැනීම | (2) බෝම්බය , පරීක්ෂණය |
| (3) මරණය , අධ්‍යාපනය | (4) යුද්ධය , පැන |
- (.....)

53. : දවස :: දුර :

- | | |
|---------------------|-------------------|
| (1) සතිය , පැහැදිලි | (2) කාලය , සැතපුම |
| (3) මාසය , කෙටි | (4) වසර , මිටරය |
- (.....)

54. : පොත :: ජලය :

- | | |
|------------------|------------------------------|
| (1) පිටුව , ගග | (2) අකුර , ජල පැළිස් |
| (3) කියවීම , නැම | (4) ප්‍රශ්නකාලය , ගුරුලේඛනුව |
- (.....)

55. : පිස්තෝලය :: නැවු :

- | | |
|----------------------|------------------------|
| (1) බෝම්බය , මුහුද | (2) පතරෝම , තෙල් |
| (3) ආයුධය , සඩමුරිනය | (4) තුවක්කුව , බෝට්ටුව |
- (.....)

- අංක 56 සිට 60 කෙක් ප්‍රශ්න, නීතිය පිළිබඳ පායමාලාවක් අවසානයේදී පරිපාලන නීතිය, පවුල් නීතිය, ඉඩම් නීතිය, ගිවිසුම් නීතිය හා වාණිජ නීතිය යන විෂයන් පහ සඳහා මූල්‍ය අවසන් පරීක්ෂණය එක් දිනයකට එක් වරුවක් බැඳින් වන සේ එක්තරා සංඝයක සඳහා සිට සිකුරාදා කෙක් ද්‍රව්‍ය පහ තුළ වරු පහක දී පැවැත්වීමට සැලසුම්කර ඇති ආකාරය සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.

- * ද්‍රව්‍ය තුනක දී උදය වරුවේන් ද්‍රව්‍ය දෙකක දී සවස් වරුවේන් පරීක්ෂණ පැවැත්විය යුතු වේ.
- * එකළය ද්‍රව්‍ය දෙකක දී උදය වරුවේ පරීක්ෂණ නොපැවැත්විය යුතු වේ.
- * පරිපාලන නීතිය, පවුල් නීතිය හා වාණිජ නීතියට අදාළ පරීක්ෂණ එක පෙ ද්‍රව්‍ය තුනක දී පැවැත්විය යුතු වේ.
- * වාණිජ නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ පරිපාලන නීතිය හා පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණවලින් පසුව වේ.
- * පරිපාලන නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ පරිපාලන නීතිය හා පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුතු වේ.
- * පරිපාලන නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය හා ඉඩම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය අතරතුර වෙනත් පරීක්ෂණයක් නොපැවැත්විය යුතු වේ.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිබුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේදී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

56. ඉඩම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදය වරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ කවදා ද?

(1) අගහරුවාදා (2) බදාදා (3) බුහස්පතින්දා (4) සිකුරාදා (.....)
57. පවුල් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය සවස්වරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, ගිවිසුම් නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය පැවැත්විය යුත්තේ කවදා ද?

(1) සඳදා (2) අගහරුවාදා (3) බුහස්පතින්දා (4) සිකුරාදා (.....)
58. වාණිජ නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදයවරුවක පැවැත්විය යුතු නම්, උදයවරුවල පැවැත්වෙන ඉතිරි පරීක්ෂණ දෙක මොනවා ද?

(1) ගිවිසුම් නීතිය හා පරිපාලන නීතිය (2) ගිවිසුම් නීතිය හා ඉඩම් නීතිය
 (3) පරිපාලන නීතිය හා පවුල් නීතිය (4) ඉඩම් නීතිය හා පවුල් නීතිය (.....)
59. පරිපාලන නීතිය පිළිබඳ පරීක්ෂණය උදය වරුවක පැවැත්වුවහෝත්, සවස් වරුවේ පැවැත්වෙන පරීක්ෂණ දෙක මොනවා ද?

(1) ඉඩම් නීතිය හා ගිවිසුම් නීතිය (2) පවුල් නීතිය හා වාණිජ නීතිය
 (3) පවුල් නීතිය හා ගිවිසුම් නීතිය (4) පවුල් නීතිය හා ඉඩම් නීතිය (.....)
60. නිශ්චිත වශයෙන්ම උදයවරුවක පැවැත්වෙන පරීක්ෂණය කුමක් ද?

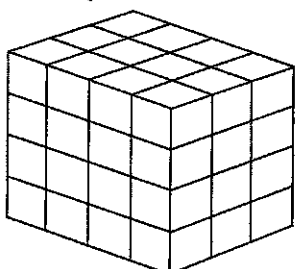
(1) පරිපාලන නීතිය (2) ඉඩම් නීතිය (3) ගිවිසුම් නීතිය (4) වාණිජ නීතිය (.....)
- අංක 61 සිට 65 කෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිබුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේදී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.
61. එක්තරා කුනැත්තෙක් A නමැති ස්ථානයෙන් ගමනක් ආරම්භ කොට උතුරු දිගාව බලා මිටර 100 ක් ගමන් කොට B නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. නැවතන් ඔහු නැගෙනහිර දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන්කොට C නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. පසුව ඔහු දකුණු දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන්කොට D නමැති ස්ථානයට පැමිණියේ ය. නැවතන් ඔහු නැගෙනහිර දිගාවට හැරී මිටර 50 ක් ගමන් කොට E නමැති ස්ථානයට ලුයා විය. මෙම තොරතුරුවලට අනුව A, B, C, D හා E යන ස්ථාන අතර දුර සම්බන්ධයෙන් පහත කුමනා ප්‍රකාශය නිවැරදි වන්නේ ද?

(1) $AE = AB$ (2) $AE = BE$ (3) $AE > BE$ (4) $AE < BE$ (.....)
62. එක්තරා රහස්‍ය හාජාවකින් DOCTOR යන්න ලියා දක්වන්නේ HSGXSV ලෙස වේ. එසේනම්, එම රහස්‍ය හාජාවකින් PEN යන්න ලියා දක්වන්නේ කෙසේ ද?

(1) TGQ (2) LCD (3) SIQ (4) TIR (.....)

64. එක්තරා බදුනක කහ, රතු, නිල්, සහ කොළ යන පාටවිලින් යුත් එකම ප්‍රමාණයේ බෝල 15 ක් තිබේ. එම බදුනෙන් අඟුරු ලෙස බෝල 8 ක් ගත් සැම අවස්ථාවක දී ම අවම වශයෙන් කොළපාට බෝල තුනක්වන් ලැබූණි. එසේනම්, එම බදුනෙන් තිබිය තැකි කොළපාට බෝල අවම සංඛ්‍යාව කිය ද? (1) 3 (2) 5 (3) 10 (4) 12 (.....)

65. පැති හයම වර්ණ ගන්වන ලද සනකාභයක හැඳිය ගත් ලී කුට්ටියක් කුඩා සනකවලට කපා වෙන්කොටි ඇති ආකාරය පහත රුපයේ දැක්වේ. ඒ අනුව එහි එක් පැත්තක් පමණක් වර්ණ ගන්වන ලද කුඩා සනක කියයි තිබේ?



- අංක 66 සිට 70 තෙක් එක් එක් ප්‍රේනය යටතේ A , B හා C වගයෙන් වූ ප්‍රකාශ කුනක් හා එම ප්‍රකාශ පදනම් කරගෙන එලුණිය හැකි යැයි අපේන්තිත I හා II වගයෙන් වූ නිශ්චල දෙකක් බැහිත් දී ඇතු. එම ඇතැම් ප්‍රකාශ ප්‍රායෝගිකව ප්‍රකාශ ලෙස පෙනී යා හැකි ව්‍යත්, මෙහිදී එවා සත්‍ය ලෙස සැලකිය යතු වේ.

දෙන ලද ප්‍රකාශ තුන පමණක් පදනම් කරගෙන එම නියමන අතරින්.

* I සහ II යන තිශමන දෙකටම තිශ්වීත වගයෙන් ම එලුමිය ණත් වන්නේ තම් අංක 1 න

* | තිගලනයට පමණක් නිශ්චිත වශයෙන් ම එකැමිය හාති වත්තන් තම දාතු 2 ද

* II තිගලමනයට පමණක් නිශ්චිත වශයෙන් ම එලුම්පිය හැඳි ව්‍යුත්තේ කම් ආක 3 නූත්

* I හෝ II යන කිසිද තිගමනයකට එළුම්පිය නොහැති වන්නේ තම පාඨ 4 න

ඒත් එත් පූජාය තේරියේ හි ඇති තිත් ගු මින දියත්ත

66. ප්‍රකාශය : A. අනුමි පැන් මිල අධික වේ.
 B. මිල අධික සියලුලක් ම දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 C. සියලුම ප්‍රකාශක් හිමි පැවත්වා වේ.

ନିଗମନ୍ୟ : I. ଦେଖିଯ ନିଶ୍ଚପାଳନ ବନ ପାତ୍ର ନିବେ.

II. උස්සිය තිෂ්පාන නොවන පැත්කල් තුළ

- (unseen)

67. ප්‍රකාශය : A. සියලුම ලොවලින් බඳු අය කෙරේ.
 B. ඇතැම් කාර්වලින් බඳු අය නොකෙරේ.
 C. සියලුම කාර්, බස් වේ.

நிடமென்று : I. அகைமி லூரி, விச் வீ.

II. බදු අය තොකරන බස් තිබේ.

- (.....)

68. ප්‍රකාශය : A. සියලුම දොරටල්, ජනනාල් වේ.
 B. සියලුම මේස, ජනනාල් වේ.
 C. සියලුම පැටි, මේස වේ.

නිගමනය: I. සමහර ජනකාල් පට වේ.

II. සම්භර පෙරවල්, මේස ගේ

- ()

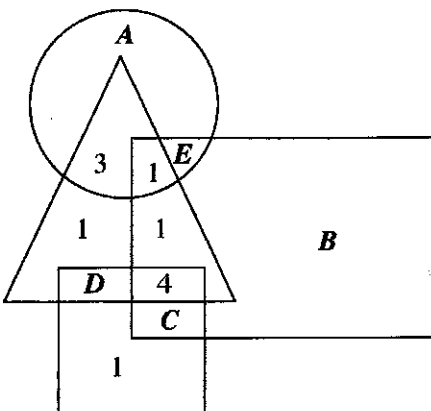
69. ප්‍රකාශය : A. සියලුම පලනුරු, දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 B. සියලුම ධානා, දේශීය නිෂ්පාදන වේ.
 C. ඇතැම් දේශීය නිෂ්පාදන මිල අධික වේ.

නිගමනය : I. ඇතැම් පලනුරු මිල අධික වේ.
 II. ඇතැම් ධානා, පලනුරු වේ. (.....)

70. ප්‍රකාශය : A. සියලුම හාටුන් ලස්සන වේ.
 B. කුකුලන් ලස්සන නැත.
 C. ඇතැම් නරියන්, කුකුලන් වේ.

නිගමනය : I. ලස්සන නරියන් සිටිති.
 II. ඇතැම් නරියන්, හාටුන් වේ. (.....)

- අංක 71 සිට 75 තෙක් ප්‍රශ්න, එත්තරා බැංකුවක සේවය කරන සේවකයින් 25 දෙනෙකු නිරුපණය කෙරෙන පහත රුපසටහන හා ඒ සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මත පදනම් වේ.



- * මෙහි විශාල සාපුකෝණාපුයෙන් විවාහක සේවකයන් ද, විහාරයන් පිරිම් සේවකයන් ද, සමවතුරපුයෙන් ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි සේවකයන් ද, ත්‍රිකෝණයෙන් ජෝජ්ය සේවකයන් ද නිරුපණය කෙරේ.
- * මෙම බැංකුවේ සිටින ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි සේවකයන් සංඛ්‍යාව 8 කි. එමෙන්ම ජෝජ්ය හෝ ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි යන කාණ්ඩයන්ට අයන් තොවන විවාහක සේවකයන් සංඛ්‍යාව 7 කි.
- * තවද එහි පිරිම් සේවකයන් 10 ක් ද විවාහක ගැහැනු සේවකයන් 12 ක් ද සේවය කරනි.
- * මෙම බැංකුවේ සිටින සැම සේවකයෙක් ම විවාහක, පිරිම්, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍යයෙන් වැඩි කළ හැකි හා ජෝජ්ය යන කාණ්ඩ අනුරිත් යටතේ පිරිසෙසින් එක් කාණ්ඩයකටත් අයන් වෙති.
- * මෙහි A, B, C, D හා E යන එක් එක් ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය මගින් ඒ ඒ ජ්‍රීතානායට අදාළ කිසියම් සේවක සංඛ්‍යාවක් බැඳීන් නිරුපණය කෙරේ.

මෙම තොරතුරුවෙන් අනුව පහත එක් එක් ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය මගින් නිරුපණය කෙරෙන සේවක සංඛ්‍යාව සෞයා, එම සංඛ්‍යාව ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් ලියන්න.

- | | |
|-------|---------|
| 71. A | (.....) |
| 72. B | (.....) |
| 73. C | (.....) |
| 74. D | (.....) |
| 75. E | (.....) |

- අංක 76 සිට 80 තක් ප්‍රෝන්, P, Q, R, S, T හා U නමුත්ති සයදෙනා නිරතවී සිටින රැකියා ක්ෂේත්‍ර සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.
 - * මොවුන් සයදෙනා අතුරින් දෙදෙනෙක් නීති ක්ෂේත්‍රයේ ද දෙදෙනෙක් අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ ද එක් අයක් පරිපාලන කෙශවුයේ ද අනෙකා ව්‍යාපාරික කෙශවුයේ ද රැකියාවල නිරත වී සිටිති.
 - * ව්‍යාපාරික ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිරත P , විවාහ වී සිටින්නේ අධ්‍යාපන ක්ෂේත්‍රයේ රැකියාවක නිරත R සමඟ වේ.
 - * U නිරත රැකියා ක්ෂේත්‍රයේ ම රැකියාවක යෙදී සිටින Q , විවාහ වී සිටින්නේ පරිපාලන කෙශවුයේ රැකියාවක නිරතවී සිටින අය සමඟ වේ.
 - * මෙම පිරිසේ R ඇතුළු භතර දෙනෙක් විවාහක අයවලුන් වෙති.
 - * මෙම පිරිසේ කාන්තාවන් සිටින්නේ දෙදෙනෙකු පමණි. එම දෙදෙනා නිරත රැකියා ක්ෂේත්‍රවලට අයක් රැකියාවක තියුක්ත වෙනත් කිසිවෙකුත් මොවුන් සයදෙනා අතර නැතු.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් තුර මත ලියන්න.

- අංක 81 සිට 85 තෙක් එක් එක් ප්‍රාග්ධනය යටුනේ රුප පහක් බැහිත් දී ඇතු. එවා අතුරින් රුප පතරක් කිහිපයම් ලක්ෂණයකට අනුව එකිනෙකට සමාන සම්බන්ධතාවක් පෙන්වුම් කරයි. එසේ සමාන සම්බන්ධතාවක් පෙන්වුම් නොකරන ඉතිරි රුපය තෝරා, එට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රාග්ධනය ඉටුයේ දී ඇති තිශ්‍ර ඉර මක පියාන්න.

81.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(.....)

82.

				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

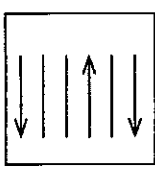
(.....)

83.

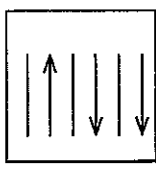
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)

(.....)

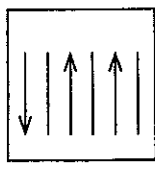
84.



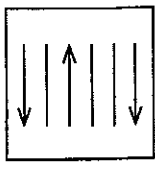
(1)



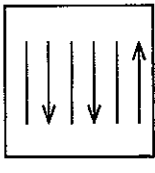
(2)



(3)



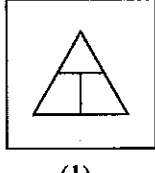
(4)



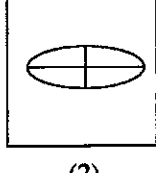
(5)

(.....)

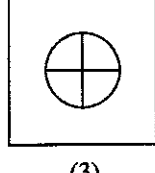
85.



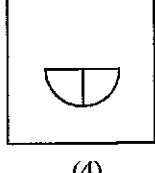
(1)



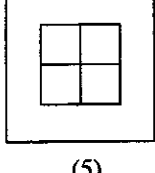
(2)



(3)



(4)



(5)

(.....)

- අංක 86 සිට 90 තෙක් ප්‍රශ්න, ගුරු පුහුණු අධික්ෂකවරයකුට තම අධික්ෂණ කටයුතු සැලසුම්කර ගැනීමට සිදු වී ඇති ආකාරය සම්බන්ධයෙන් වන පහත තොරතුරු මත පදනම් වේ.

- * එක්තර ගුරු පුහුණු අධික්ෂකවරයකුට පහත තොන්දේසිවලට අනුකූල වන සේ විද්‍යාව, ගණිතය හා ඉංග්‍රීසි යන විෂය තුනට අදාළ පාඨම් පමණක් අධික්ෂණය කිරීමේ කටයුතු සැලසුම් කර ගැනීමට සිදු වී තිබේ.
- * අධික්ෂණය කරනු ලබන සැම දිනයක දී ම පාඨම් තුනක් බැඳින් අධික්ෂණය කළ යුතු වේ.
- * 6,7,8 ජ්‍යෙෂ්ඨවලින් අවම වශයෙන් ග්‍රේනි දෙකක්වන් එක් දිනයක් තුළ දී අධික්ෂණය සඳහා තොරාගත යුතු වේ.
- * අධික්ෂණය කරනු ලබන සැම දිනයකදී ම අවම වශයෙන් ගණිතය පාඨමක් හා විද්‍යාව පාඨමක් අධික්ෂණය කළ යුතු වේ.
- * 7 ග්‍යෙනියක විද්‍යාව පාඨමක් අධික්ෂණය කරනු ලබන දිනයක දී 8 ග්‍යෙනි එකක හෝ දෙකක පාඨම් අධික්ෂණය කරන්නේ නම්, එවා අනිවාර්යයෙන්ම ගණිතය පාඨම් විය යුතු වේ.
- * 7 ග්‍යෙනියක ගණිත පාඨමක් අධික්ෂණය කරනු ලබන දිනයක දී කිසිසේත් 8 ග්‍යෙනියක ඉංග්‍රීසි පාඨමක් අධික්ෂණය නොකළ යුතු වේ.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට තිවැරදි පිළිතුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

86. අධික්ෂණය සඳහා ග්‍යෙනි තුනක පාඨම් තොරාගනු ලබන අවස්ථාවක ඉන් එක් පාඨමක් 6 ග්‍යෙනියේ ගණිතය නම්, අනෙක් පාඨම් දෙක විය හැකිකේ මින් කටයුත් ද?

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| (1) 7 විද්‍යාව හා 8 ඉංග්‍රීසි | (2) 7 ඉංග්‍රීසි හා 8 ගණිතය |
| (3) 7 විද්‍යාව හා 8 ගණිතය | (4) 7 ඉංග්‍රීසි හා 8 ඉංග්‍රීසි |
- (.....)

87. අධික්ෂණය සඳහා 8 ග්‍යෙනියේ ඉංග්‍රීසි පාඨමක් හා 6 ග්‍යෙනියේ ගණිතය පාඨමක් තොරාගනු ලබන අවස්ථාවකදී ඉතිරි පාඨම මින් කුමක් විය හැකි ද?

- | | | | |
|----------------|----------------|-------------|-----------------|
| (1) 7 විද්‍යාව | (2) 6 විද්‍යාව | (3) 8 ගණිතය | (4) 7 ඉංග්‍රීසි |
|----------------|----------------|-------------|-----------------|
- (.....)

88. අධික්ෂණය සඳහා ග්‍යෙනි තුනෙන් ම පාඨම් තොරා ගැනීමට තීරණය කර ඇති අවස්ථාවක ග්‍යෙනි තුනෙන් විෂයන් තොරා ගැනීම ආකාර කියකට සිදු කළ හැකි ද?

- | | | | |
|-------|--------|--------|--------|
| (1) 9 | (2) 12 | (3) 56 | (4) 84 |
|-------|--------|--------|--------|
- (.....)

89. අධික්ෂණය සඳහා විෂයන් තොරා ගැනීම අඩුම ආකාර ගණනකට සිදු කළ හැකි වන්නේ පහත කුමන ආකාරයට ග්‍යෙනි තොරාගත විට ද?

- | | |
|--|---------|
| (1) 7 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 8 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොරා ගත් විට | |
| (2) 8 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොරා ගත් විට | |
| (3) 6 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනියකින් පාඨම් තොරා ගත් විට | |
| (4) 6,7 හා 8 ග්‍යෙනි තුනෙන් ම පාඨම් තොරා ගත් විට | (.....) |

90. අධික්ෂණය සඳහා 8 ග්‍යෙනි දෙකකින් හා 7 ග්‍යෙනි එකකින් පාඨම් තොරාගනු ලබන අවස්ථාවක දී පාඨම් තුන විෂයන් තුනක එවා විමෝ සම්භාවනාව කියද?

- | | | | |
|---------|---------|---------|----------|
| (1) 1/4 | (2) 1/6 | (3) 1/8 | (4) 1/12 |
|---------|---------|---------|----------|
- (.....)

- අංක 91 සිට 95 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ සංඛ්‍යා පුළුල හතරක් බැඩින් දී ඇත. ඒවා අතුරින් සංඛ්‍යා පුළුල තුනක ම මුල් සංඛ්‍යාවේ අන්තර්ගත ඉලක්කම් ලෙස කිසියම් ගණිකකරුමයකට ලක් කිරීමෙන් දෙවන සංඛ්‍යාව ලබාගෙන තිබේ. එසේ එම ගණිකකරුමයට ලක් කිරීමෙන් ලබාගෙන නොමැති ඉතිරි සංඛ්‍යා පුළුලය තෝරා, රීට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

- | | | | | | |
|-----|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 91. | (1) 63 , 9 | (2) 53 , 4 | (3) 82 , 36 | (4) 71 , 25 | (.....) |
| 92. | (1) 37 , 58 | (2) 26 , 40 | (3) 32 , 16 | (4) 72 , 53 | (.....) |
| 93. | (1) 12 , 5 | (2) 23 , 14 | (3) 34 , 19 | (4) 25 , 17 | (.....) |
| 94. | (1) 21 , 9 | (2) 54 , 80 | (3) 23 , 25 | (4) 16 , 49 | (.....) |
| 95. | (1) 23 , 9 | (2) 31 , 10 | (3) 43 , 19 | (4) 71 , 50 | (.....) |

- අංක 96 සිට 100 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර සෞයා, එම පිළිතුර ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් ලියන්න.

- | | | |
|------|--|---------|
| 96. | එක්තරා පවුලක පියා, තම එකම පුනාට තමා සතු ඉඩමෙන් $\frac{1}{4}$ ක් පවරා දුන්නේ ය. එම ඉඩමේ ඉතිරි කොටස ඔපුලේ දියණියන් සියලුදෙනාට ම එක සමානව බෙදා දුන්නේ ය. එහිදී පුනාට ලැබුණු කොටස දියණියකට ලැබුණු කොටස මෙන් තුන්දුණියක් වේ. එසේනම්, එම පවුලේ දියණියන් කි දෙනෙක් සිටින් දී? | (.....) |
| 97. | පිටු 375 කින් යුත් පොතක පිටු අංක යෙදීම සඳහා හාවිත කරනු ලබන මූල ඉලක්කම් සංඛ්‍යාව කීය දී? | (.....) |
| 98. | පැනක මිල රුපියල් 25 ක් හා පැන්සලක මිල රුපියල් 15 ක් වේ. සිපුවෙන් පැන් හා පැන්සල් මිල දී ගැනීමට වැයකර ඇති මූල මූල රුපියල් 170 කි. ඔපු මිල දී ගෙන ඇති පැන් සංඛ්‍යාව කීය දී? | (.....) |
| 99. | එක්තරා පවුලක සැම දියණියකටම සෞඛ්‍යයුරන් සංඛ්‍යාවට සමාන සෞඛ්‍යයුරියන් සංඛ්‍යාවන් සිටිති. එමෙන්ම සැම පුනාකුටම සෞඛ්‍යයුරන් සංඛ්‍යාව මෙන් තුන්දුණියක සෞඛ්‍යයුරියන් සංඛ්‍යාවන් සිටිති. එසේනම්, එම පවුලේ සිටින දියණියන් හා පුනුන් සංඛ්‍යාවේ එකතුව කීය දී? | (.....) |
| 100. | 54730 සංඛ්‍යාවේ ඇතුළත් සියලුම ඉලක්කම් යොදාගෙන 70000 ට අඩු පහේ ගුණකාරවන එකිනෙකට වෙනස් ඉලක්කම් පහකින් යුත් සංඛ්‍යා කියක් නිර්මාණය කළ භැංකි දී? | (.....) |

* * *