

සියලු ම සිල්කම් ඇවිරිණි]

මුද්‍රා පත්‍රප්‍රාගිමයුගාත්‍යතාව /

All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විෂාය දෙපාර්තමේන්තුව / තිළුණු පරිශෑෂා නිශ්චාරක තිළුණු ප්‍රාග්ධනය / Department of Examinations, Sri Lanka

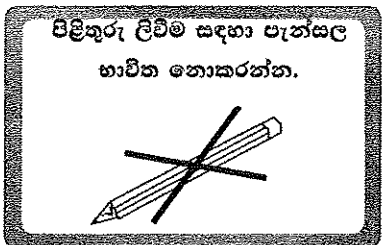
ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ 2016 අධ්‍යායන වර්ෂයට සියලුන් ඇතුළත්කර ගැනීම සඳහා
පවත්වනු ලබන තරග විෂායය - 2015 සැප්තැම්බර

(01) හාජා භැකියාව (සිංහල)

පැ තුනයි

විෂාය අපේක්ෂකයින්ට උපදෙස්

ඉතා වැදගත් :



- * පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත සඳහන් ආකාරයට ඉලක්කම් ලියා නැති උත්තර පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

1 2 3 4

එකේ විෂාය අංකය මෙහි ද කුණ්වන පිටුවකි
අැති තික් ඉර මත ද ලියන්න.

නිවැරදි බවට තිරික්ෂකගේ
කෙටි අත්සන

වැදගත් :

- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු 08 කින් හා ප්‍රශ්න 38 කින් යුත්ත වේ.
- * පිළිතුරු පිටුවට පෙර ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු අංක අනුව සකසා ගන්න.
- * ප්‍රශ්න සියල්ලට ම පිළිතුරු මෙම පත්‍රයේ ම සපයන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයට නියමිත කාලය පැය තුනකි.
- * ගාලාධිපතිවරයා නිවේදනය කළ පසු පිළිතුරු පිටුව ආරම්භ කරන්න.
- * දී ඇති උපදෙස් අනුව ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීය යුතු වන අතර උපදෙස්වලට පවතුණීව සපයන පිළිතුරු සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.
- * ඔවුන් සැපයීමට පිළිතුරු තැනක් මෙම පිළිතුරු පත්‍ර ගාලාධිපතිට හාර දිය යුතුය.
- * එකේ පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස නිල් හෝ කළ පැනෙන් පමණක් ලියන්න. පැන්සල් පාවිච්චී නොකරන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය විෂාය ගාලාවෙන් පිටතට ගෙන යාම හෝ එහි ජායා පිටපත් ගැනීම හෝ වර්දනි.
- * අපැහැදිලි ඉලක්කම්, අපැහැදිලි අත් අකුරු සහිත, මකන දියර හාවිත කරන ලද සහ පැන්සලෙන් පිළිතුරු සපයන ලද පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

පරික්ෂකගේ ප්‍රයෝගනය
සඳහා පමණි

පිටුව	ප්‍රශ්න අංකය	ලකුණු
2	1 – 12	
3	13 – 25	
4	26 – 35	
4 - 5	36	
5 - 6	37	
7 - 8	38	
එකතුව		

අවසාන ලකුණු

ඉලක්කමෙන්	
අකුරින්	
උත්තර පත්‍ර පරික්ෂක	
ලකුණු පරික්ෂා කලේ	

- අංක 1 සිට 3 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අකුරින් එක් පදයක පමණක් අක්ෂර වින්‍යාසය වැරදි ය. එම පදය තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

1. (1) කුමිබස්පලය (2) කොළඹාගර (3) ගවේෂණය (4) පරිපූමණය (.....)
2. (1) ජනුගැටිය (2) දත්තෙෂ්ඨිජ (3) ප්‍රූපවිංගය (4) නිරුපදාත (.....)
3. (1) පුහරාවර්තන (2) ප්‍රත්‍යාචලෝකනය (3) අවස්ථාවේවිත (4) ඡායාස්ථිති (.....)
(ලංඡල 03 ඔ)

- අංක 4 සිට 6 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති ව්‍යවහාර පිළිවෙළට සකස් කළ විට නිවැරදිව දැක්වෙන අනුපිළිවෙළ තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

4. (අ) කාමුපරණ (ආ) කාරකික (ඇ) කාමරස (ඈ) කාණ්ඩව (1) අ, ආ, ඉ, ර (2) ර, ඉ, අ, ආ (3) ඉ, ර, ආ, අ (4) ඉ, අ, ආ, ර (.....)
5. (අ) ගෙනික (ආ) ගෙපුණු (ඇ) නිරනාමික (ඈ) සාන්තාගාරය (1) අ, රේ, ඉ, ආ (2) ඉ, ආ, අ, ර (3) ඉ, රේ, අ, ආ (4) ආ, අ, රේ, ඉ (.....)
6. (අ) පරිකළුපනය (ආ) පර්යේෂණය (ඇ) පරිපූමය (ඈ) පරියන්ත (1) අ, ඉ, රේ, ආ (2) ඉ, අ, ආ, ර (3) රේ, ඉ, අ, ආ (4) රේ, ආ, ඉ, අ (.....)
(ලංඡල 03 ඔ)

- අංක 7 සිට 9 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අකුරින් නිවැරදිව විසන්ධී කර නොමැති පදය, තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

7. (1) ඒකාධිකාරය = ඒක + අධිකාරය (2) කපෝසකථන = කථා + උපකථන
(3) දිග්විජය = දිග් + විජය (4) දෙවුර = දෙ + උර (.....)
8. (1) අන්වර්ප = අනු + අර්ප (2) තුනුවය = තුනු + වය
(3) අභ්‍යවකාශ = අභ්‍ය + අවකාශ (4) උව්‍යාචචන = උව්‍යාචච + අචචන (.....)
9. (1) දුෂ්චරිත = දුෂ් + තරිත (2) මහෝත්සව = මහා + උත්සව
(3) විද්‍යුල්ලතා = විද්‍යුත් + ලතා (4) මැත = මේ + අත (.....)
(ලංඡල 03 ඔ)

- අංක 10 ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

10. අකුරු ගලපන ලද කළුහි අර්ථවත් වචනයක් සැදෙන පිළිතුර කුමක් ද?
(1) පදානතාවර (2) නටපාන්ත්වී (3) සවියෙෂමාස (4) මුල්ලිතකද (.....)
(ලංඡල 01 ඔ)

- අංක 11 සිට 15 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති වාක්‍යය සඳහාස් වේ නම්, නිදාස් තොට සම්පූර්ණ වාක්‍යයම තින් ඉර මත නැවත ලියන්න. නිදාස් වේ නම්, 'නිවැරදියි' යන්න පමණක් ලියන්න.

11. මහපාරේ පිස්සෙක් මෙන් හැසිරෙන තරුණයෙක් ඇත.

12. බැංකු ආරක්ෂක නිලධාරීන් විසින් කොළේකරුවින් පලවා හරින ලදහ.

2 මිලය තිනි විද්‍යාලය 2016 අධ්‍යාපන වර්ෂයට කිහිප ආයුලකාර ගැනීම පදනම පවත්වා උබන යාර්ථ විභාග - 2015 සැප්තැම්බර
(01) හාජා රාජියාච් (සිංහල)

- 3 -

විභාග අංකය :

13. විශ්ව විද්‍යාල සිමුයන් පන්තිවලට පැමිණෙන් නම්, ආචාර්යවරු ඉගුන්වීමට කුමුද්‍යන්හේන් සිටිති.

14. මේ නිවේස්වල සිවින්නන් කුවුරු දැයි පොලිස් තිලධාරීනු අභ්‍යුත්වැකියන්ගේ වීමුදුහ.

15. අත්‍යවශය හාණ්ඩ් මිල පහත හෙළන ලෙස ඉල්ලා මහජනතාව උද්‍යෝගයන් කළහ සි ගුවන්විදුලියෙන් ප්‍රවාරය විය.

(ලකුණු 05 අ)

● අංක 16 සිට 20 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති පද අකුරින් තොගැලුපෙන පදය තෝරා, එට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

16. (1) තුරු (2) ගස (3) තුරුයය (4) තීරය (.....)

17. (1) රතිය (2) රාගය (3) ස්නේහය (4) කාමය (.....)

18. (1) තින් (2) ලප (3) කොමාව (4) තාප්තිය (.....)

19. (1) දද (2) පතාක (3) කොඩි (4) මෝඩ (.....)

20. (1) තලා (2) දහ (3) විල (4) දිගා (.....)

(ලකුණු 05 අ)

● අංක 21 සිට 25 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ මූලින් දී ඇති තද කළ අකුරින් මූලික යොමුව සමාන තෝරුම දෙන වාක්‍යාංශය හෝ පදය හෝ තෝරා, එට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

21. අකලට හටගන් ගෙවිය

(1) දිලින්දෙකුට ලැබුණු හදිසි ලාභය	(2) අවසාන කාලයේ ඇති පු පිළිකාව
(3) අවාසනාවන්ත කාලයක උදාව	(4) තුපුදුස්සෙකුට ලැබෙන උසස් වීම

22. අත දිලා දක තියවීම

(1) බොරු සිතවනකමක් පැම	(2) ප්‍රයෝගනවක් දෙයක් නැති කර ගැනීම
(2) අව්‍යාජ මිතුන්වයක් පෙනවීම	(3) තම වස්තුව අනුන්ව දී වෙන අයගෙන් ලබා ගන්නට යාම
(3) අනුන්ව සමව්වල් කිරීම	(4) අනුන්ව සමව්වල් කිරීම (.....)

23. බන්පනට වැළැ දමා ගැනීම

(1) දැඩි කේපයට පන් වීම	(2) ප්‍රයෝගනවක් දෙයක් නැති කර ගැනීම
(3) අනුන්යේ උදාහසට ලක් වීම	(4) අපල කාලයක් උදා වීම (.....)

24. අං මැදීම

(1) පොරට සැරසීම	(2) අං ඇදිල්ල තීඩාවට සූදානම් වීම
(3) අංවල තෙල් ගා ඔපමටිවම කිරීම	(4) අං දෙකක් එකිනෙකට ඇතිල්ලීම (.....)

25. ඇල්වතුරෙන් බෙල්ල කැපීම

(1) සුඡ අනතුරක් සිදු කිරීම	(2) නිෂ්ප්‍ර කාර්යයක යෙදීම
(3) මිතුරෙකු සේ පෙන්වා බලවන් විපන් කිරීම	(4) සියුම් උගුලක් ඇටවීම (.....)

(ලකුණු 05 අ)

- අංක 26 සිට 30 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ මූලින් දී ඇති තද කළ අකුරින් මූලික පදයට සමානාර්ථකෝ නොදෙන පදය තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

26. වන්දායා	(1) නිසුරු	(2) සිසි	(3) දිනිදු	(4) උලිඹ	(.....)
27. සිට දෙවි	(1) රේඛවර	(2) බරනෙත	(3) තිසුල්වී	(4) උමාපති	(.....)
28. ගැහය	(1) තිවාසය	(2) මන්දීරය	(3) ආලය	(4) විමානය	(.....)
29. පෙරදිග	(1) නැගෙනහිර	(2) ප්‍රතිචින	(3) ප්‍රාවින	(4) උදිවා	(.....)
30. ගණ	(1) අලි	(2) නාග	(3) වරණ	(4) හය	(.....)

(ලක්ෂණ 05 බ)

- අංක 31 සිට 35 තක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ දී ඇති එක් එක් වාක්‍යාශයෙහි නිවැරදි අර්ථය දෙන කති යොමු තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

31. පර්යේෂණ ග්‍රන්ථයක අවසානයේ දී අතිරේක තොරතුරු ඇතුළත් කෙරෙන කොටස	(1) පූවිය	(2) පරිජිණවය	(3) අධ්‍යාපිය	(4) අකාරාදිය	(.....)
32. බටහිර හා උතුර අතර පවත්නා අනුදිගාච්	(1) ඕනිකොනා	(2) වයඩි	(3) නිරින්	(4) රසාන	(.....)
33. තම රටට විරුද්ධව ත්‍රියා කරන්නා	(1) ජාතියෝගියා	(2) දේශදේශෝගියා	(3) ජාතිභූෂ්වයා	(4) දේශත්‍යාචියා	(.....)
34. දිරිස කාලයක් මූල්‍යෝගීක පැවතීම	(1) විරපරිවය	(2) විරරාතුයේ	(3) විරසටිකි	(4) විරන්තන	(.....)
35. සිනෙහි හට ගන්නා තැව්විය	(1) මනස්තාපය	(2) වික්ෂේපය	(3) ආකතිය	(4) මනෝහාවය	(.....)

(ලක්ෂණ 05 බ)

36. පහත දැක්වෙන පායිය කියවා අසා ඇති ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

මිනිසාගේ මූලික නිදහසට සහ ආරක්ෂාවට අදාළ වූ අයිතිවාසිකම් සිවිල් සහ දේශපාලන අයිතිවාසිකම් වේ. වබ සිංසාවලින් නිදහස, අන්තර්තොම්තික ලෙස අත්අඩංගුවට ගැනීමෙන් සහ රඳවා ගැනීමෙන් නිදහස, හා පෙනෙයේ, සිනිමේ සහ ආයමික නිදහස සහ සර්ව සාධාරණත්වයේ අයිතිවාසිකම යන ඒවා රට ඇතුළත් වේ. ප්‍රථමයෙන් පිළිගත් සහ විශේෂයෙන්ම ඇමෙරිකානු සහ ප්‍රශ්න ප්‍රකාශනවලට අන්තර්ගත කරන ලද අයිතිවාසිකම් ඒවා වූ නිසා සමහර විට මෙම අයිතිවාසිකම් පළමුවන පරමිපරාවේ අයිතිවාසිකම් ලෙස හඳුන්වනු ලැබේ. මේ ලේඛන සඳහා වූ ආසන්නතම පෙළඳීම් ඇමෙරිකානු සහ ප්‍රශ්න විෂ්ව විෂ්වාසිකල් යා තොන්දී දැක්ගත හැකි විය. අයිතිවාසිකම් ආරක්ෂා කිරීමේ අවශ්‍යතාව එමගින් ඉස්මතු කරනු ලැබේ.

ආර්ථික, සමාජීය සහ සංස්කෘතික අයිතිවාසිකම් යුතුවෙන් හඳුන්වන සමුහය, දෙවන පරමිපරාවේ අයිතිවාසිකම් වේ. ඒවායේ විරතමාන ස්වරුපයේ ඉතිහාසය පුරෝග්‍යයේ කාර්මික විෂ්වාස දක්වා ආපස්සට දිවේ. වඩා දියුණු නිෂ්පාදන තුමන් සමගම සිදු ඇත්ති වර්ධනයන් සිදුවා ද, ඒ ප්‍රගතියේ ප්‍රතිලාභ ප්‍රහු පන්තිය යුත්ති විදිනා අතර, නිෂ්පාදන ත්‍රියාවලියට ප්‍රමාද සැපුයු අතිවිශාල රුහුතාව පිඩා වින්දී බව වැඩික්ල් යා තොන්දී දැක්ගත හැකි විය. සාධාරණ වැළුප්, වඩා හොඳ වැඩි කිරීමේ තත්ත්වයන්, සමාජ පුරුෂෝගය යනාදී වශයෙන් වූ ඉල්ලීම් සඳහා මේ තත්ත්වය ඉවහා විය. මානව අයිතිවාසිකම් අර්ථයන් ආර්ථික අයිතිවාසිකම් ගැන අදහස් ඉදිරිපත් කළ ප්‍රමාදය දහනවලුති සහ වර්ෂයේ කම්කරු පන්ති ව්‍යාපාරයයි. ප්‍රස්කාලයක දී මේ අයිතිවාසිකම් වඩාත් විස්තරයන් ඇති අයිතිවාසිකම් ආර්ථික, සමාජීය සහ සංස්කෘතික අයිතිවාසිකම් පිළිබඳ ජාත්‍යන්තර විවිධමට ඇතුළත් කර තිබේ.

අභරික, සමාජයේ සහ සංස්කෘතික අධිකිවාසිකම්වලට වඩා සිවිල් සහ දේපාලන අධිකිවාසිකම් වැදගත් වේ යැයි මද කළක් සලකනු ලැබේය. කෙසේ වුව ද, වර්ග දෙකේම අධිකිවාසිකම් එක සේ වැදගත් යැයි ද, සියලුම මානව අධිකිවාසිකම් සාර්ථකාලීක, අභේද්‍ය සහ අන්තර යැවැම් සහිත සහ අන්තර සම්බන්ධතාවන් සහිත යැයි ද දැන් ප්‍රමාද පිළිගැනීමක් තිබේ.

- (i) ආර්ථික අයිතිවාසිකම් යන්නෙන් මෙම ලේඛනයා අදහස් කළේ කවර කරුණු ද?

.....
.....
.....
.....

- (ii) පළමුවන සා දෙවන පරමිපරා යටතේ ඇතුළත් කළ හැකි අයිතිවාසිකම් වෙත වෙනම දක්වන්න.

.....
.....
.....
.....

- (iii) ඇමෙරිකානු හා ප්‍රංශ විෂේෂව මෙහි හේතුව ලෙස සලකනාත්, එයින් ඇති වූ එලය කුමක් විය හැකි දී?

.....
.....
.....

- (iv) සිව්ල් හා දේශපාලන අධිකිවාසිකම්වලට අයත් අංශ මොනවා ද?

.....
.....
.....
.....

- (v) "සාර්ථක ගොමික, අනේදා සහ අන්තර යැපීම් සහිත සහ අන්තර සම්බන්ධතාවක් සහිත" යන යෝගමෙහි අරුත් දක්වන්න.

(ကျဉ်း 03 × 5 = 15 Ⓛ)

37. පහත දැක්වෙන පායිය කියවා එහි වචන සංඛ්‍යාවෙන් තුනෙන් එකක් පමණ වන සේ සාරාංශ කොට ලියා, යෝග්‍ය මාත්‍රකාවක් ද යොදුන්න. ඔබ ලියු වචන සංඛ්‍යාව සාරාංශය අවසානයේ සඳහන් කරන්න.

කලින් කළට, සමහර විට දැඩි කුලයීම් සහයත, වෙනස් විම් සිදු වූව ද තිනැම වකවානුවක සැම ප්‍රජාවකටම සදාචාරය පිළිබඳ ප්‍රාග්ධන වූත්, තමන්ටම ආවේණික වූත් හැරිමක් ඇත. “බටහිර රටවල සදාචාරය පරිභානියට පත්වෙමින් ඇතැයි” අප ප්‍රකාශ කරන අවස්ථාවක වූව ද, අපගේ අදහස් යොමු වී ඇත්තේ, අප විසින් අනුගමනය කරනු ලබන සදාචාර ප්‍රතිඵලත්වලට වඩා වෙනස් වූවන් අප විසින් අනුමත නොකරන්නේ වූවක්, ඒ රටවල ප්‍රතිනිෂ්පිත සදාචාර ආකෘතිය කෙරෙහි ය.

ආගම හා සම්බන්ධයෙන් මෙන්ම නීතිය හා සඳාවාරය අතර ද අක්‍රිච්චාදනයක් තිබේ. සඳාවාරයට පවතුනි යැයි ජනතාවගේ බහුකරය විසින් සලකනු ලබන මිනීමැරුම් සහ සෞරකම ද නීති විරෝධී වේ. මේ ආකාරයට නීතිය හා සඳාවාරය අතර කුපී පෙනෙන සම්බන්ධතාවක් ඇති අතර ඒවා එකිනෙක වෙළි පවතී. මේ දෙකම සමාජයේ පූමට ශ්‍රීයාකාරීන්ට සඳහා වූ වර්යා පදනම් වේ. නීතියෙන් සහ සඳාවාර ප්‍රතිපත්තිවලින් වර්යා පදනම් නියම නෙරේ. පාර්ලිමේන්තුවෙන් සම්මත කර තිබේම සහ විනිශ්චයනුවන්ගේ තිරණවල දක්නට ලැබේම අමතරව සඳාවාරාත්මක නිසා ද නීතිය අධිකාරීයක් දරා සිටී. නීතිය සඳාවාරයට අනුකූල නිසා නීති අනුගමනය හිරිමත් ඒවා කඩ නොකිරීමටත් ජනතාව වගබලා ගනිති. මේ අමතරව කාටත් වරදක් නොකරන සේ, උදාහරණයක් වශයෙන් අඩංගුවීවම් නොකරන සේ යමෙකු දෙන අවවාදය සඳාවාරය පදනම් කර පැවතුණත් නීතිය ද අදාළ ශ්‍රීයාව නීති විරෝධී බවට පත් සිරිමෙන් ඒ සඳාවාර රීතිය ගක්මීමත් කරයි.

කෙසේ වුව ද, මෙසේ අක්‍රිච්චාදනය වන ශේෂ හැරුණු විට නීතිය සහ සඳාවාරය වෙනස් ශේෂ හැරුණු වසා සිටී. සඳාවාරයට කිහිපි සම්බන්ධයක් නොමැති කාරණා පාලනය කිරීම නීතියෙන් බොහෝ විට සිදුවන අතරම නීතිය මැදිහත්වීම සඳාවාරාත්මක යැයි පෙනී යන සමහර ශේෂයන්ට නීතිය මැදිහත් නොවීමට ද වග බලා ගති. මේ සඳහා බොහෝ විට දක්වන උදාහරණයක් නම්, දියේ ගිලෙමින් සිටින දරුවකු, තමාට සිදුවිය හැකි කිහිපි අවධානමක් නොව, වේරායැනීමේ හැකියාව තිබේයින් යම් තැනැත්තෙකු එසේ නොකර සිටීමයි. ණ්‍රිතයක් පහසුවෙන් බේරා ගත හැකි අවස්ථාවක එසේ කරන සේ සඳාවාරයෙන් බලකිරීමක් තිබෙන නිසා එවැනි ශ්‍රීයාවක් නොකර හැරීම සඳාවාර විරෝධී යැයි බොහෝ දෙනකු සලකනු ඇති. නමුත් නීතියේ ඇසින් බලන කළ ඒ දරුවා බේරා ගැනීම පැහැර හැරීම නොනික වරදක් නොවේ. වෙනත් විදියනට හිටෙනාත් එය නීති විරෝධී පැහැර හැරීමක් නොවේ.

38. පහත දැක්වෙන මාත්‍රකාවලින් එකක් තෝරාගෙන, වචන 300 ක් පමණ වන සේ වියුල්පොත්මක රචනයක් ලියන්න.

- (i) ධනය හෝ බලය හෝ මධින් නීතියේ ස්වාධීනත්වය යට්ඨත් කළ හැකි නොවේ.
- (ii) සමාජයෙන් අපරාධ කුරන් කිරීම උදෙසා නීතිය පමණක් යොදා ගැනීමේ යෝග්‍යතාව
- (iii) නැවිකරණයට හසුවීම නිසා ප්‍රි ලාංකේය සමාජයෙන් හිඳිහි යන සාරධරම හා සිරින් විරින්
- (iv) ලෝකයේ බලවත් රාජ්‍යයන් සමග කුඩා රාජ්‍යයන් සන්ධානගත වීමේ යහපත හා අයහපත

(ବେଳେ 25 ଦି)

* * *



සියලු ම සිම්කම් ඇවිරිණි

මුදුප් පත්‍රප්‍රාගීමයුගේයතු /

All Rights Reserved

ශ්‍රී ලංකා විෂාල දෙපාර්තමේන්තුව / මූල්‍ය තොකප් පර්‍යෑශන තිබාක්කණ ම / Department of Examinations, Sri Lanka

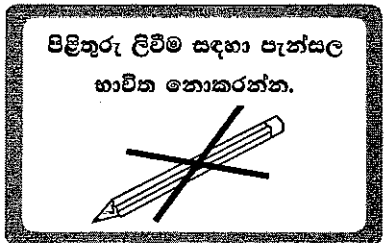
ශ්‍රී ලංකා නීති විද්‍යාලයේ 2016 අධ්‍යයන වර්ෂයට සිසුන් ඇතුළත්කර ගැනීම සඳහා
පවත්වනු ලබන තරග විභාගය - 2015 සැප්තැම්බර්

(02) සාමාන්‍ය දැනීම හා බුද්ධි පරික්ෂණය

පැ දෙකයි

විභාග අපේක්ෂකයින්ට උපදෙස්

ඉතා වැදගත් :



- * පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත සඳහන් ආකාරයට ඉලක්කම් රියා තැනි උත්තර පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

1 2 3 4

එබේ විභාග අංකය මෙහි ද තුන්වන හා පස්වන පිටුවල ඇති තින් ඉටි මත ද ලියන්න.

නිවැරදි බවට නිර්ක්ෂකගේ
කෙටි අත්සන

වැදගත් :

- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය පිටු 12 කින් හා ප්‍රශ්න 100 කින් යුතුක්ක 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 තිවේදනය කළ පසු පිළිතුරු ලිවීම ආරම්භ කරන්න.
- * දී ඇති උපදෙස් අනුව ම ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයිය යුතු වන අතර උපදෙස්වලට ප්‍රතිච්චිත සපයන පිළිතුරු සඳහා ලකුණු දෙනු නොලැබේ.
- * ගණකයන්තු හාවිතයට ඉඩදෙනු නොලැබේ.
- * ඔබට සැපයීමට පිළිතුරු නැත්තන මෙම පිළිතුරු පත්‍ර ගාලාධිපතිව හාර දිය යුතුය.
- * එබේ පිළිතුරු පැහැදිලි ලෙස නිල් හෝ කළ පැහෙන් පමණක් ලියන්න. පැන්සල් පාවිචි නොකරන්න.
- * මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රය විභාග ගාලාවෙන් පිටතට ගෙන යාම හෝ එහි ජායා පිටපත් ගැනීම හෝ වරදකි.
- * අපැහැදිලි ඉලක්කම්, අපැහැදිලි අත් අකුරු සහිත, මකන දියර හාවිත කරන ලද සහ පැන්සලෙන් පිළිතුරු සපයන ලද පිළිතුරු පත්‍ර ඇගයීමට ලක් නොකෙරේ.

පරික්ෂකගේ ප්‍රයෝගනය
සඳහා පමණි

පිටුව	ප්‍රශ්න අංකය	ලැබු ලකුණු
2	1 - 8	
3	9 - 19	
4	20 - 30	
5	31 - 43	
6	44 - 55	
7	56 - 62	
8	63 - 70	
9	71 - 76	
10	77 - 84	
11	85 - 91	
12	92 - 100	
එකතුව		
අවසාන ලකුණු		

ඉලක්කමෙන්

අකුරින්

අත්තර පත්‍ර පරික්ෂක

ලකුණු පරික්ෂා කලේ

I කොටස – සාමාන්‍ය දැනීම

- අංක 1 සිට 30 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි හෝ වඩාත්ම ගැලපෙන හේ පිළිතුර කෝරු, ඊට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති මින් ඉර මත ලියන්න.
1. නීති සම්පාදනය, හියාත්මක කිරීම හා අරථ නිරූපණය යන එක් එක් කාර්යය ඉටු කරනු ලබන ආයතනය නිවැරදි අනුපිළිවෙළින් දැක්වෙන්නේ පහත ක්‍රමයක ද?
 - (1) අධිකරණය, විධායකය, ව්‍යවස්ථාදායකය
 - (2) ව්‍යවස්ථාදායකය, විධායකය; අධිකරණය
 - (3) ව්‍යවස්ථාදායකය, අධිකරණය, විධායකය
 - (4) විධායකය, ව්‍යවස්ථාදායකය, අධිකරණය

(.....)

 2. වර්ෂ 2014 ශ්‍රී ලංකා මහ බැංකු වාර්ෂික වාර්තාවේ ඇතුළත් මූලික සමාජ දරුණු අතුරින්, වර්තමාන ශ්‍රී ලාංකිකයුගේ ජීවිත ගුණාත්මකය (Quality of Life) සම්බන්ධයෙන් වන සාමාජික සමාජ දරුණු මින් කුමක් ද?
 - (1) සාක්ෂරතාව 92.5%
 - (2) උපතේ දී ජීවිත අපේක්ෂාව 74.3
 - (3) දිනකට ලබා ගත්තා සාමාන්‍ය කිලෝක්‍රේලර් ප්‍රමාණය 2111
 - (4) සාමාන්‍ය මාසික ආදායම රුපියල් 30 814

(.....)

 3. වර්ෂ 1978 ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුවෙමු ව්‍යවස්ථාවට අනුව ප්‍රෝග්‍රැම් අධිකරණයේ සංයුතිය පිළිබඳව නිවැරදි ප්‍රකාශය මින් කුමක් ද?
 - (1) අග්‍රවිනිශ්චයකාරවරයාගෙන් ද හයරදෙනෙකුට නොඅඩු සහ නවදෙනෙකුට නොවැඩී වෙනත් විනිශ්චයකාරවරයාගෙන් සංඛ්‍යාවකගෙන් ද සමන්විත විය යුතු වේ.
 - (2) අග්‍රවිනිශ්චයකාරවරයාගෙන් ද පස්දෙනෙකුට නොඅඩු සහ අවදෙනෙකුට නොවැඩී වෙනත් විනිශ්චයකාරවරයාගෙන් සංඛ්‍යාවකගෙන් ද සමන්විත විය යුතු වේ.
 - (3) අග්‍රවිනිශ්චයකාරවරයාගෙන් ද හයදෙනෙකුට නොඅඩු සහ දස්දෙනෙකුට නොවැඩී වෙනත් විනිශ්චයකාරවරයාගෙන් සංඛ්‍යාවකගෙන් ද සමන්විත විය යුතු වේ.
 - (4) අග්‍රවිනිශ්චයකාරවරයාගෙන් ද හත්දෙනෙකුට නොඅඩු සහ දොලොස්දෙනෙකුට නොවැඩී වෙනත් විනිශ්චයකාරවරයාගෙන් සංඛ්‍යාවකගෙන් ද සමන්විත විය යුතු වේ.

(.....)

 4. වර්ෂ 1815 උග්‍රහාසික උඩරට ගිවිසුම අත්සන් කරන ලද්දේ, කුමන මූත්‍රානා ආණ්ඩුකාරවරයාගේ පාලන සමය තුළ දී ද?
 - (1) ශ්‍රීමත් තොමස් මෙටෙලන්ස්
 - (2) ශ්‍රීමත් ගෙවිරික් නොරිත්
 - (3) ශ්‍රීමත් රෝබට මුවුන්සිර්
 - (4) ශ්‍රීමත් එච්වර්ඩ් බානස්ස්

(.....)

 5. දෙමළ හාඡාව, ශ්‍රී ලංකාවේ රාජ්‍ය සාමාන්‍ය වශයෙන් පිළිගන්නා ලද්දේ කුමන වර්ෂයේ සිට ද?
 - (1) 1956
 - (2) 1965
 - (3) 1978
 - (4) 1987

(.....)

 6. ශ්‍රී ලංකාවේ පවතින වත්මන් නීතියට අනුව සාමාජික විනිශ්චයකාරවරයු පත්කිරීමේ බලය පැවරී ඇත්තේ මින් ක්වරකුට ද?
 - (1) නීතිපතිවරයා
 - (2) අග්‍රවිනිශ්චරුවරයා
 - (3) අධිකරණ ඇමතිවරයා
 - (4) අගම්බැවිවරයා

(.....)

 7. ජන ලේඛන හා සංඛ්‍යාලේඛන දෙපාර්තමේන්තුව මගින් වර්ෂ 2012 දී පවත්වන ලද සංගණනයට අනුව, ශ්‍රී ලංකාවේ 100 000 කට වඩා අඩු ජන සංඛ්‍යාවක් ව්‍යසය කරන දිස්ත්‍රික්ක දෙක මොනවා ද?
 - (1) මන්නාරම සහ මූලතිවි
 - (2) කිලිනොවිවිය සහ ව්‍යුහියාව
 - (3) මූලතිවි සහ ත්‍රිතුණාමලය
 - (4) මන්නාරම සහ අම්පාර

(.....)

 8. “අත්ත්වා ගැන්නා ලද පුද්ගලයකු නියමිත කාල පරිච්ඡේදකට වඩා බැංධිනාගාරයෙහි රඳවා ක්‍රිඩ් ගැනීමට හැකි වන්නේ අධිකරණයේ දී විනිශ්චයකරුවකු වේසින් එය සාධාරණ යැයි තීරණය කළහොත් පමණි.” නමුත් නීතිය ප්‍රකාශ වන්නේ මින් පහත කුමන ආදායකින් ද?
 - (1) සර්වීයෝරාරි (Certiorari)
 - (2) හබයාස් කොපුස් (Habeas Corpus)
 - (3) මැන්ඩාමස් (Mandamus)
 - (4) ක්වෝ වොරොන්ටෝ (Quo-warranto)

(.....)

2

ශ්‍රී ලංකා නිමි විද්‍යාලයේ 2016 අධ්‍යාපන වර්ෂයට සිපුත් ආකෘත්තකර
ගැනීම සඳහා පටිච්චු ලබන කරග විභාගය - 2015 ඇජ්‍යාලීකර
(02) සාමාන්‍ය දැනීම් හා මුද්‍රණ පරිජායය

- 3 -

විභාග අංකය :

9. වර්ෂ 2015 මැයි මාසයේදී පාර්ලිමේන්තුව මගින් සම්මත කරන ලද ශ්‍රී ලංකා ප්‍රජාතාන්ත්‍රික සමාජවාදී ජනරජයේ ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවේ 19 වෙනි සංශෝධනයට අනුව පිහිටුවනු ලබන ව්‍යවස්ථාදායක සභාවක මූල්‍ය සාමාජික සංඛ්‍යාව තීයක් විය යුතු ද?
 (1) 8 (2) 10 (3) 12 (4) 15 (.....)
10. ශ්‍රී ලංකාවේ ප්‍රථම ව්‍යවස්ථාදායක සභාව පිහිටුවන ලද්දේ, බ්‍රිතාන්‍ය පාලන සමයේදී මෙරට ක්‍රියාත්මක කරන ලද කුමනා ආණ්ඩුකුම ප්‍රතිසංස්කරණ මගින් ද?
 (1) කොළඹයක් (2) මැතිං (3) බොහෝරු (4) සෝල්බරි (.....)
11. ශ්‍රී ලංකා ඉතිහාසයේ ඉකා වැදගත් වර්ෂ වැනිම සංඛ්‍යාවක් ඇතුළත් වන්නේ පහත කවරක ද?
 (1) 1505, 1796, 1815, 1848, 1931, 1948, 1956, 1972
 (2) 1505, 1796, 1815, 1818, 1933, 1948, 1978, 1994
 (3) 1505, 1796, 1802, 1818, 1848, 1948, 1972, 1994
 (4) 1505, 1796, 1802, 1831, 1931, 1948, 1956, 1978 (.....)
12. ශ්‍රී ලංකාව තුළ අධිකරණ පදනම්තියෙන් බැහැරව ආරමුද් විසඳීම සඳහා ස්ථාපිත කොට ඇති ආයතනයක් නොවන්නේ මින් කුමක් ද?
 (1) කමිකරු විනිශ්චය සභාව (2) මානව නිමිකම් කොමිසම
 (3) සමථ මණ්ඩලය (4) නීති ආධාර කොමිසම (.....)
13. මධ්‍යතාලින යුගයේදී අරාබි වෙළෙඳුන් විසින් ශ්‍රී ලංකාව හැඳින් වුයේ කුමන නමකින් ද?
 (1) තැප්පාබේන් (Taprobane) (2) සෙරෙන්ඩිඩ (Serendib)
 (3) සෙසිලො (Ceilo) (4) සිමුන්ඩු (Simundu) (.....)
14. බුදින සැකකරුවක් තිවැරුවේ හඳුනා ගැනීමේ පෙරෙටුවක් පවත්වනු ලබන්නේ මින් කවරකු විසින් ද?
 (1) පොලිස් අධිකාරීවරයකු
 (2) මෙස්ස්ත්‍රාත්වරයකු
 (3) මහාධිකරණ විනිපුරුවරයකු
 (4) උපරිමාධිකරණ විනිපුරුවරයකු (.....)
15. "ස්වභාවධර්මය ජයගත යුතුය" යන දරුණු බේතිත්‍යය මින් කුමන සංස්කෑතිය කුඩා ද?
 (1) වින (2) ඉස්ලාමිය
 (3) ඉන්දියානු (4) යුරෝපීය (.....)
16. ලෝක ප්‍රජාව තුළ විස්තුවීය දේශපාලනික මතවාදයක් ඇති කිරීමට මූල්‍ය ග්‍රන්ථය මින් කුමක් ද?
 (1) ද රිපාලික් (The Republic) (2) ද මුන්ස් (The Prince)
 (3) දාස් කුපිටාල් (Das Kapital) (4) මින් කැමිජ් (Mein Kampf) (.....)
17. මින් නොගැලුපෙන යුගලය කුමක් ද?
 (1) සඳ්මන් රුහේ - නවකරාව (2) බරවෝල්ට් මෙට්ටර් - නාව්‍යය
 (3) අමරත්‍යා සෞන් - සාහිතය (4) අකිරා කුරෝසාවා - සිනමාව (.....)
18. ඉන්දියානු රාජ්‍ය මුද්‍රා සේවය හඳුන්වනු ලබන කොටේ නම කුමක් ද?
 (1) ISI (2) RAW (3) KGB (4) FBI (.....)
19. 'අැසට අැසක්' නමැති නීතිය අනුගමනය කළහොත් ලෝකයම අන්ධවනු ඇතැයි යන පුප්පිද්ධ ප්‍රකාශය කරන ලද්දේ කවරකු විසින් ද?
 (1) මහන්මා ගාන්ධි (2) නොල්සන් මැන්ඩලා
 (3) නොරේසා මව්චුමිය (4) මාවින් ලුතර් කිං (.....)

3

ශ්‍රී ලංකා නිමි විද්‍යාලය 2016 අධ්‍යාපන වර්ෂයට සිපුන් ඇතුළතකර
ගැනීම සඳහා පවත්වනු ලබන තරග විභාගය - 2015 සැප්තැම්බර
(02) සාමාන්‍ය දැනීම හා පුද්ගල පරිපෙශකය

- 5 -

විභාග අංකය :

- අංක 31 සිට 50 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර, දී ඇති තින් ඉර මත කොට්ඨෙන් ලියන්න.

31. සිව් වතාවක් මෙරට අග්‍රාමාත්‍ය බුරයට පත්වූ ප්‍රථම ශ්‍රී ලාංකික දේශපාලනයා කවරක් ද?

32. ශ්‍රී ලංකාව කුළු නිවිය ව්‍යතියෙහි නියැලීම සඳහා අනිවාර්යයෙන්ම ලියාපදිංචි විය යුත්තේ කුමන ආයතනයේ ද?

33. වර්ත 2015 අගෝස්තු මාසයේදී පවත්වන ලද රේ විශේෂවත් අනුස්මරණ නිපැයුම් සම්මාන උලෙලේදී හොඳම නව නිපැයුම්කරු සඳහා වන සම්මානය හිමි කර ගන්නා ලද්දේ කවරකු විසින් ද?

34. වර්තමානයේ ශ්‍රී ලංකා පොලිස් දෙපාර්තමේන්තුව අයත් වන්නේ කුමන අමාත්‍යාංශයට ද?

35. ශ්‍රී ලංකාවට අයත් විගාලකම දුපත කුමක් ද?

36. වර්ත 2015 කැන්ස් විතුපට උලෙලේදී ඉහළම ගෞරව සම්මානයක් හිමිකර ගත්, ශ්‍රී ලාංකික දීමිල සරණාගතයන් තිබේ නොවු පිළිබඳ කතාපුවක් ඇතුළක් ප්‍රාග විතුපටයේ නම කුමක් ද?

37. ලේක සන්නිවේදන විෂ්ලවයක් ඇති කිරීමට මුල් වූ මෙරට විසු අනාගතයා කුවිද?

38. වර්තමාන ශ්‍රී ලංකා පාර්ලිමේන්තු රස්වීමක සිටිය යුතු මත්තී ගණපුරණය කිය ද?

39. අන්තිම කැමති පත්‍ර හා ඇවෝර්නි බලය පිළිබඳ ලේඛන බාරගැනීමට බලය ඇති රාජ්‍ය දෙපාර්තමේන්තුව කුමක් ද?

40. ශ්‍රී ලංකාවේ උතුරුමැද පළාතේ විකාල වශයෙන් පැතිරි ඇති දුස්සාධා වකුගත් රෝගයට ප්‍රධාන හේතුව වශයෙන් සලකනු ලබන්නේ කුමන කාමි රසායනය ද?

41. රෝම ඉලක්කම්වලින් නියෝජනය නොවන ඉලක්කම කුමක් ද?

42. ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදයේ ජාතික ආරක්ෂක නියෝජනයනා මගින් වර්ගිකරණය කොට තිබූ රහස්‍ය තොරතුරු ලේකයට හෙළිදරව් කරන ලද පරිගණක වෘත්තිකයා කවරක් ද?

43. “බලියන හතක් ස්වජන, එක ගුහයෙක්, අරපිරිමැස්මෙන් පරිහෝජනය කරන්න.” යන තේමා පායිය යටතේ මෙම වසරේ දී සමරන ලද ජාත්‍යන්තර දිනය කුමක් ද?

44. සාම ආණ්ඩුකුම ව්‍යවස්ථාවක් ක්‍රියාත්මක වන ආසියාතික රට කුමක් ද?

.....

45. යුත්තේ කැරලිකරුවන්ට යුදමය වශයෙන් ආධාර කරනු ලබන බවට පවතින විශ්වාසය මත ඇමෙරිකා එක්සත් ජනපදය හා යුතෝපා සංගමය මිනින් මූතක දී ආර්ථිකමය සම්බාධක පනවන ලද්දේ කුමන රටකට එරෙහිව ද?

.....

46. ජාත්‍යන්තර දින රේඛාව පිහිටා ඇතැයි සලකනු ලබන්නේ කුමන සාගරය හරහා ද?

.....

47. ලෝක අධිකරණ ව්‍යාපෘති දරුණුකායට අනුව වර්තමානයේ නීතියේ පරිමාධිපත්‍යය අතින් ඉහළම ස්ථානයක් හිමිකරගෙන සිටින ආසියාතික රට කුමක් ද?

.....

48. ලෝකයේ වැඩිම ජන සංඛ්‍යාවක් ජීවත් වන නගරය කුමක් ද?

.....

49. ලෝකයේ සංවර්ධනය වන රටවල් සඳහා GSP වෙළෙඳ වාසි ලොදෙනු ලබන කළාපීය සංවිධානය කුමක් ද?

.....

50. එක්සත් ජාතීන්ගේ සංවිධානයේ මානව හිමිකම් පිළිබඳ වන්මත් මහකොම්සාරිස්වරයා කවරෙක් ද?

.....

II කොටස – බුද්ධි පරීක්ෂණය

● අංක 51 සිට 55 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ කිසියම් සම්බන්ධතාවක් සහිත පද ත්‍රිත්වයක් බැඳීන් දී ඇතු. එම පද ත්‍රිත්වය අතර පවතින සම්බන්ධතාවට වඩාත්ම සම්පූර්ණ සම්බන්ධතාවක් පෙන්නුම් කරන පද ත්‍රිත්වය තෝරා, එට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

51. ස්පර්ශය : ග්‍රහණය : මූදාහැරීම

- (1) වාචිවීම : නීන්ද : සිහිනය
- (3) උදෑසන : රාත්‍රිය : දහවල

- (2) අවලාදය : තෙශ්ඛය : කොළඹලය
- (4) මදහස : සිනහව : හැඩීම

(.....)

52. ද්‍රව්‍යම : විනෝදය : වේදනාව

- (1) මරණය : රෝගය : බිඟ
- (3) සොරකම : ලාභය : පාඩුව

- (2) ත්‍රිඩාව : පුහුණුව : උදෙස්ගය
- (4) වර්ජාව : ගංවතුර : නීයගය

(.....)

53. අත : සිරුර : ඇගිල්ල

- (1) පන්දුව : පිත්ත : තණතිල්ල
- (3) පන්තිය : පාසල : සිහුයා

- (2) පත්‍රය : ගාකය : බිජය
- (4) පැමිණිල්ල : සාක්ෂිය : නීන්දුව

(.....)

54. කරගය : ජයග්‍රහණය : ප්‍රසිද්ධිය

- (1) ව්‍යායාමය : වේඩාව : වේවිකය
- (3) පුදරුගනය : නිර්මාණය : සම්මානය

- (2) වාෂ්පිකරණය : ව්‍යාප්‍රාප්‍රාතිය : වැස්ස
- (4) කක්ෂය : පරිභුමණය : ව්‍යුනය

(.....)

55. පින්තුරය : ඔරලෝසුව : බිත්තිය

- (1) කොට්ටිය : මෙටිටය : ඇද
- (3) පොලිඡිය : උසාවිය : නීතිය

- (2) පැන : පැන්සල : අභ්‍යාසය
- (4) පරිවේශ්දය : වික්‍රාය : අක්ෂරය

(.....)

- අංක 56 සිට 60 තෙක් ප්‍රශ්න, A, B, C, D හා E නමුත් මුදු පහක බර අතර පවතින සම්බන්ධතා කිහිපයක් විස්තර කෙරෙන I, II, III, IV හා V වගයෙන් වූ පහක දී ඇති ප්‍රකාශ පහ මත පදනම් වේ.

- I. A ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର, B ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର ମେନ୍ ଦେଖିଲାଣ୍ ଯାକି.
 - II. B ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର, C ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର ମେନ୍ ହତିରଙ୍ଗମାର ଧୂଳାଣ୍ ଯାକି.
 - III. C ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର, D ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର ମେନ୍ ହରି ଅବିକି.
 - IV. D ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର, E ମୁଦ୍ରାଦେଶ କର ମେନ୍ ହରି ଅବିକି.

V. E මුදලේ බර, A මුදලේ බරට වඩා අඩු නමුත් C මුදලේ බරට වඩා වැඩි වේ.
මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය දෙරියේ ඇ පාති තින් රට මත නියන්ත.

57. *E* මුදලට වඩා බරින් අවු මුද දෙක මොනවා ද?

(1) *A* සහ *D* (2) *B* සහ *C* (3) *B* සහ *D* (4) *C* සහ *D* (.....)

58. බරින් වැඩිම මුදලදේ සිට බරින් අවුම මුදල තෙක් ඉහළ සිට පහළට මෙම මුදු පහ පෙළ ගස්වනු ලැබුවහාය්, ඉහළ සිට සිවිවෙනුවට පිහිටන මුදල කුමක් දී?

59. බර වැඩිවන අනුපිළිවෙළට මෙම මූද්‍ර පහ පෙළ ගස්වා ගැනීම සඳහා දී ඇති ප්‍රකාශ අතුරුන් අත්‍යවශ්‍ය නොවන ප්‍රකාශය කුමක් ද?

60. පහත ප්‍රකාශ අනුරින් අනිවාර්යයෙන් ම සත්‍ය වන ප්‍රකාශය කුමක් ද?

 - B මුද්දෙහි බර, D මුද්දෙහි බරට වඩා අඩු වේ.
 - C මුද්දෙහි බර, E මුද්දෙහි බරට වඩා අඩු වේ.
 - D මුද්දෙහි බර, C මුද්දෙහි බරට වඩා අඩු වේ.
 - E මුද්දෙහි බර, D මුද්දෙහි බරට වඩා අඩු වේ.

(.....)

- අංක 61 සිට 65 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ I, II හා III වගයෙන් වූ ප්‍රකාශ කුනක් හා ඒවා අතර පැවතිය හැකි යැයි අපේක්ෂිත සම්බන්ධතා විස්තර කෙරෙන පිළිතුරු වරණ භතරක් බැහැන් දී ඇත. ඒවා අතුරින් එම ප්‍රකාශ කුන අතර පවතින සම්බන්ධතාවක් ව්‍යාපෘති නිවැරදිව විස්තර කෙරෙන පිළිතුරු තොරු, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය තේරීරේ දී ඇති තින් රට මත උග්‍රන්න.

61. പ്രാഞ്ചി I : ടേപ്പലു, ഓഫ് വയസ്സ് 40 കോമീ തീരീയവർക്കി.

II : දිනිය වේවාහු වී සිටින්නේ උතුව වියස ඇවරුද 40 ක්මව තිනියට්ටේක් සමග ය.

III : උත්පලාට වියස්ස ඇවරුද 40 ක් වනේ. ඇය තිනිය හා විවාහ වී ඇවරුද 15 ක් ගක්ම්ගිය පසුව ය.

- (1) I සත්‍ය වන විට, II ආධාරයෙන් III සත්‍ය බව සනාථ කළ හැකි වේ.
 (2) I සත්‍ය වන විට, III ආධාරයෙන් II සත්‍ය බව සනාථ කළ හැකි වේ.
 (3) II සත්‍ය වන විට, I ආධාරයෙන් III සත්‍ය බව සනාථ කළ හැකි වේ.
 (4) II සත්‍ය වන විට, I ආධාරයෙන් III අසත්‍ය බව සනාථ කළ හැකි වේ.

62. ප්‍රකාශය I : නීති අධ්‍යාපන ආයතනයේ ඉගෙනුම ලබන සැම හිමායෝක් ම අවම වශයෙන් කමිකරු නීතිය හෝ හිටිපුම් නීතිය යන කවර හෝ පාඨමාලාවක් භදාරයි.

II : నీవి అద్యాపన ఆయతనచే ఉగమనం లొకి దితుయనుగోను 75%కు లొప్పుల్లి నీవియ ఆయమాలాల ఐదారడి.

III : නීති අධ්‍යාපන ආයතනයේ ඉගෙනුම ලබන ශිෂ්‍යයන්ගේන් 50%ක් කමිකරු නීතිය පාඨමාලාව හඳුරයි.

- (1) I, II හා III යන කුතම එකත්වීම සත්‍ය විය නැංු වේ.
 (2) I සත්‍ය වන්නේ නම්, II සත්‍ය වන විට III අසත්‍ය වේ.
 (3) I සත්‍ය වන්නේ නම්, අනිවාර්යයෙන් ම හා III අසත්‍ය වේ.
 (4) I සත්‍ය හෝ අසත්‍ය හෝ ව්‍යව ද, II සත්‍ය නම් III ද සත්‍ය විය යුතු වේ. (.....)

63. ප්‍රකාශය I : ජංගම ගිණුම් හිමි සියලුලන්ම ඉතිරි කිරීමේ ගිණුම් හිමියෝ වෙති.
- II : සවිනිව ජංගම ගිණුමක් පමණක් තිබේ.
- III : අස්ස්ලට ඇත්තේ ඉතිරි කිරීමේ ගිණුමක් පමණි.
- (1) I සත්‍ය වන විට, II සත්‍ය හා III අසත්‍ය වේ.
 - (2) I සත්‍ය වන විට, II අසත්‍ය හා III සත්‍ය වේ.
 - (3) I සත්‍ය වන විට, II හා III එකවිට සත්‍ය වේ.
 - (4) I සත්‍ය වන විට, II හා III එකවිට අසත්‍ය වේ. (.....)
64. ප්‍රකාශය I : ප්‍රතාපසිංහ මහතා විසින් නීතියේ මූලිකාංග පිළිබඳව පොත් ගණනාවක් රවනා කොට ඇත.
- II : "පරිපාලන නීතියේ මූලිකාංග" නමැති ගුන්ථය ප්‍රතාපසිංහ මහතා විසින් රවනා කරන ලද්දකි.
- III : ප්‍රතාපසිංහ මහතා රවනා කොට ඇත්තේ නීතියේ එතිහාසික විකාශය පිළිබඳ පොත් පමණි.
- (1) I සත්‍ය වන්නේ නම්, II සත්‍ය විය නොහැකි ය.
 - (2) I හා II සත්‍ය වන්නේ නම්, III ද සත්‍ය විය යුතු වේ.
 - (3) III සත්‍ය විය හැක්කේ, I අසත්‍ය වන්නේ නම් පමණි.
 - (4) I, II හා III යන තුනම එකවිට සත්‍ය විය හැකි ය. (.....)
65. ප්‍රකාශය I : වෙනතා උපන්නේ සෙනසුරාදා දිනයක දී ය.
- II : පසුගිය වසරේ වෙනතාගේ උපන් දිනය යෝදුනේ සෙනසුරාදා දිනයක දී ය.
- III : ලබන වසරේ වෙනතාගේ උපන් දිනය යෝදෙන්නේ සෙනසුරාදා දිනයක දී නොවේ.
- (1) I සත්‍ය වන්නේ නම්, II හා III ද සත්‍ය විය යුතු වේ.
 - (2) I අසත්‍ය වන්නේ නම්, II හා III ද අසත්‍ය විය යුතු වේ.
 - (3) I අසත්‍ය වන්නේ නම්, III සත්‍ය විය නොහැකි ය.
 - (4) I සත්‍ය හෝ අසත්‍ය හෝ වූව් ද II සත්‍ය නම් III ද සත්‍ය විය යුතු වේ. (.....)
- අංක 66 සිට 70 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නයට ත්‍රිවැරු පිළිතුර තෝරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
66. සහතියේ සැම දිනකම P දුම්රිය ස්ථානයේ සිට සැම පැය දෙකහමාරකට ම වරක් ගුදුම්රිය ස්ථානය කරා දුම්රියක් පිටත් වේ. එක්තරා අවස්ථාවක දී ගුදුම්රිය ස්ථානය කරා යන දුම්රිය, රට මෙතින්තු 40 කට පෙර ගමන් ඇරඹූ බවත්, රළු දුම්රිය පැය 1800 ට පිටත් වන බවත්, P දුම්රිය ස්ථානයෙන් නිවේදනය කෙරිණි. එස්නම්, එම නිවේදනය නිකුත් කළ අවස්ථාවේ වේලාව විය හැක්කේ කිය ද?
- (1) පැය 1600
 - (2) පැය 1610
 - (3) පැය 1620
 - (4) පැය 1640
67. සියලුවියන් පේලියක වම් කෙළවරේ සිට නව වැන්නා දිජිති වේ. එම පේලියේම දකුණු කෙළවරේ සිට දහතුන්වැන්නා කමනී වේ. අනතුරුව ඔවුන් දෙදෙනා තම තමන් සිටින ස්ථාන එකිනෙක මාරු කර ගත් අතර එවිට දිජිතියේ ස්ථානය වම් කෙළවරේ සිට දහතුන්වැන්නා ලෙස වෙනස් විය. එස්නම්, එම ස්ථාන මාරුවෙන් පසු කමනී සිටින්නේ පේලියේ දකුණු කෙළවරේ සිට කි වැන්නා ලෙස ද?
- (1) 21
 - (2) 23
 - (3) 26
 - (4) 29
68. පිළුම් හා වමෙරු එකම සේවා ස්ථානයේ එකම දිනයකදී තහනුරු දෙකක පත්වීම් ලැබූ යෙහෙළියන් දෙදෙනෙකි. ඔවුන්ගෙන් පිළුම්ගේ වැටුප සැම වසරකට ම වරක් රුපියල් 250 ක් බැඩින් වැඩි වන අතර වමෙරුගේ වැටුප සැම වසරකට ම වරක් රුපියල් 200 ක් බැඩින් වැඩි වේ. ඔවුන් දෙදෙනාගේ වැටුප් වසර පසක දී එකම මට්ටමකට එලැඹුණේ නම්, ඔවුන් අතර වැටුප් පරතරය රුපියල් 100 ක් වන්නට ඇත්තේ පත්වීම් ලබා වසර කියක දී ද?
- (1) 5
 - (2) 4
 - (3) 3
 - (4) 2
69. කිලෝමීටර 210 ක මෙහෙක යන මෙටර් රථයකට එහි වේගය පැයට කිලෝමීටර 5 කින් වැඩි කළඹාත් මූල් ගමන පැයකට කලින් නිම කළ හැකි වේ. එස්නම්, රථයේ මූල් වේගය පැයට කිලෝමීටර කියද?
- (1) 20
 - (2) 25
 - (3) 30
 - (4) 35
70. කුරුලු රංවුවක් ගස් දෙකක අතු මත වසා සිටින්නේ, එම ගස් දෙක අතුරින් ඕනෑම ගසක සිටින ඕනෑම කුරුල්ලෙකු එම ගසෙහිම සිටින වෙනත් ඕනෑම කුරුල්ලෙකුට සම දුරින් සිටින පරිදි වේ. ගස් දෙකකිම මෙම රංවුවට අයන් කුරුල්ලන් පමණක් සිටින් නම්, එම රංවුවට අයන් විය හැකි උපරිම කුරුල්ලන් සංඛ්‍යාව කිය ද?
- (1) 4
 - (2) 6
 - (3) 8
 - (4) 10

- අංක 71 සිට 75 තෙක් ප්‍රශ්න, එක්තරා මහල් නිවාසයක පදිංචිවී සිරින වෘත්තිකයන් අවදෙනෙක් සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මත පදනම් වේ.
 - ◆ නීම් මහල, පලමු මහල හා දෙවන මහල වශයෙන් වූ මහල් තුනකින් සමන්විත මහල් නිවාසයක, එක් එක් මහලෙහි යටත් පිරිසෙසින් නිවාස කුනක් හෝ හයකට තොටුවැළු ගණනක් හෝ වන පරිදි නිවාස දහතුනක් පිහිටා තිබේ.
 - ◆ ඒවා අතුරින් නිවාස පහක තිසිවෙකුන් පදිංචිවී තොසිරින අතර ඉතිරි නිවාස අවශ්‍ය එක් වෘත්තිකයකු බැඳින් වන ජේ නීතියායන් දෙදෙනෙකු, ඉංජිනේරුවන් දෙදෙනෙකු, ගණකාධිකාරීවරුන් තිශේෂකු හා එක් වෛද්‍යවරයෙකු පහත දැක්වෙන පරිදි පදිංචිවී සිරිති.
 - * දෙවන මහලෙහි පිහිටා ඇති නිවාස හතර අතුරින් එකක නීතියායෙක් පදිංචිවී සිරින අතර, එම නීතියායා සමග එම මහල් පදිංචිවී සිරින්නේ තවත් එක් වෘත්තිකයකු පමණි.
 - * නීතියායන් දෙදෙනා පදිංචිවී සිරින්නේ එකිනෙකට යාබදව ඇති මහල් දෙකක පිහිටි නිවාස දෙකක වේ.
 - * වෛද්‍යවරයා පදිංචි නිවාස ඇති මහල් පිහිටි වෙනාන් කිසිම නිවාස නීතියායෙක් පදිංචිවී තොමැති.
 - * කිසිදු මහලක පිහිටි නිවාස දෙකක එකම වෘත්තිකයන් දෙදෙනෙක් පදිංචිවී තොසිරිති.
 - * පලමු මහලෙහි පිහිටි සැම නිවාසකම කිසියම් වෘත්තිකයකු බැඳින් පදිංචිවී සිරිති.

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

71. පලමු මහලෙහි පිහිටි නිවාස සංඛ්‍යාව හිය ද?

(1) 3	(2) 4	(3) 5	(4) 6	(.....)
-------	-------	-------	-------	---------
72. බීම් මහලෙහි වෘත්තිකයන් පදිංචිවී තොමැති නිවාස තීයක් තිබේ ද?

(1) 1	(2) 2	(3) 3	(4) 4	(.....)
-------	-------	-------	-------	---------
73. නීම් මහලෙහි පදිංචි වෘත්තිකයන් කවරපු ද?

(1) නීතියා හා ඉංජිනේරු	(2) නීතියා හා ගණකාධිකාරී
(3) නීතියා, ගණකාධිකාරී හා ඉංජිනේරු	(4) වෛද්‍ය, ගණකාධිකාරී හා ඉංජිනේරු

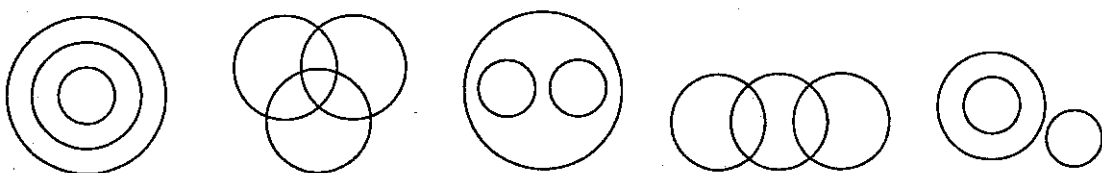
(.....)
74. පලමු මහලෙහි පදිංචිවී තොසිරින වෘත්තිකයා කවරක් ද?

(1) ගණකාධිකාරී	(2) වෛද්‍ය	(3) ඉංජිනේරු	(4) නීතියා	(.....)
----------------	------------	--------------	------------	---------
75. එකිනෙකට යාබදව පිහිටි මහල් දෙකක පමණක් පදිංචිවී සිරින වෘත්තිකයන් කවරපු ද?

(1) නීතියා හා ගණකාධිකාරී	(2) නීතියා හා ඉංජිනේරු
(3) නීතියා හා වෛද්‍ය	(4) ගණකාධිකාරී හා ඉංජිනේරු

(.....)

- අංක 76 සිට 80 තෙක් ප්‍රශ්න, කුලක ත්‍රිත්වයක අධිංශු කුලක එකිනෙක අතර පවතින සම්බන්ධතාව නිරුපණය කළහැකි ආකාර දැක්වෙන පහත රුප සටහන් පහ හා ඒ සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මත පදනම් වේ.

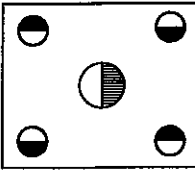
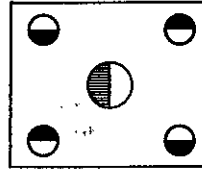
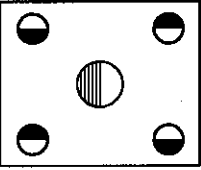
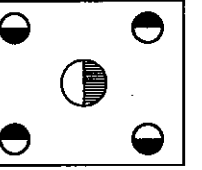
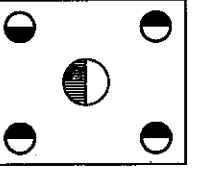
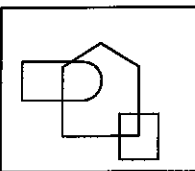
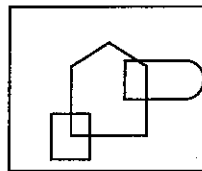
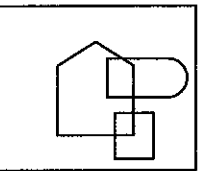
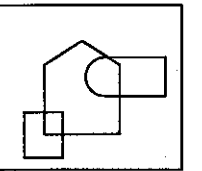
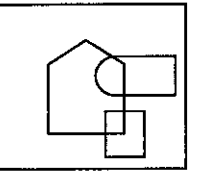
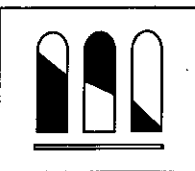
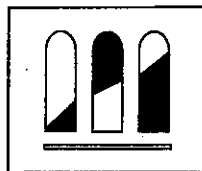
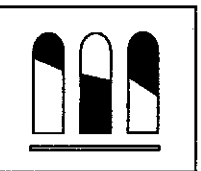
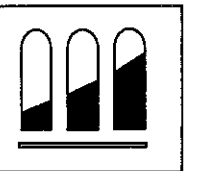
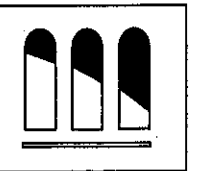
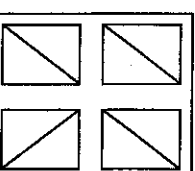
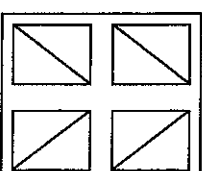
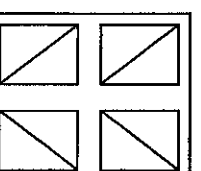
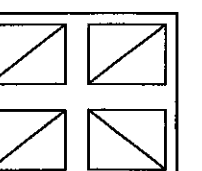
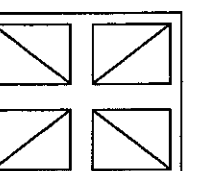


- * පහත එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ කුලක ත්‍රිත්ව හතරක් බැඳින් දී ඇතු.
 - * ඒවා අතුරින් කුලක ත්‍රිත්ව තුනක් පමණක් මෙහි දක්වා ඇති රුප සටහන් තුනකින් නිරුපණය කළ හැකි වේ.
- මෙම ආකාරයට මෙහි දැක්වෙන කිසිදු රුප සටහනකින් නිරුපණය කළ තොගැකි ඉතිරි කුලක ත්‍රිත්වය තොරා, රට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ලියන්න.

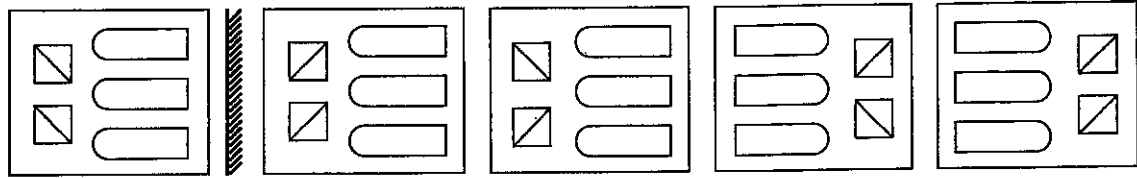
76. (1) පරිවිශේදය, ඡේදය, වාක්‍යය (2) රෝහල, හේද නිලධාරී, වෛද්‍යවරයා (3) වර්තමානය, අතිතය, අනාගතය (4) නීතියායා, ලේඛකයා, ගායකයා (.....)

77. (1) අවුරුදුද, මාසය, සතිය
 (2) පුරුණ සංඝ්‍යා, ඔත්තේ සංඝ්‍යා, හතුයේ සංඝ්‍යා
 (3) ඇදුම්, සාරී, කලිසම්
 (4) බහුඅපු, ශ්‍රීකේරු, වෘත්ත (.....)
78. (1) බිජය, එලුය, ගාකය
 (2) පාර්ලිමේන්තුව, වේෛඩාරී, කතානායක
 (3) මහාධිකරණය, අහියාවනාධිකරණය, ශේෂ්‍යාධිකරණය
 (4) නවකතා පොත්, කෙටිකතා පොත්, ඉංග්‍රීසි මාධ්‍ය පොත් (.....)
79. (1) ගැහෙළුව්, ලිපිදුව්, කැමි උපකරණ
 (2) ගාක සක්ෂකයින්, සොමික ජේවින්, ක්ෂේරපායින්
 (3) සිවිල් නීතිය, දේපල නීතිය, අපරාධ නීතිය
 (4) ව්‍යුරුස්‍යය, සමාන්තරාස්‍යය, රෝමිනිසය (.....)
80. (1) ඇමතිවරුන්, මත්තිවරුන්, දේශපාලනයැයන්
 (2) ගොඩිම්, වනාන්තර, කාන්තාර
 (3) විනිපුරු, දිසා විනිපුරු, සාම්බිනිපුරු
 (4) ආහාර, කාබේහයිල්ට්‍රිට අඩංගු ආහාර, ප්‍රෝටීන් අඩංගු ආහාර (.....)

● අංක 81 සිට 85 තෙක් එක් එක් ප්‍රයෝග යටතේ කළ දේපනයක් ඉදිරියේ තබන ලද රුප කට්ටලයක් බැඳින් දී ඇති. ඒ ඒ රුප කට්ටලය දෙස තළ දේපනය තුළින් බැඳුවේට දැකිය හැකි එහි නිවැරදි ප්‍රතිකිමිලය තෝරා, එට අදාළ වරණයෙහි අංකය ප්‍රයෝග ඉදිරියේ දී ඇති තික් ඉර මත ලියන්න.

81.  |  (1)  (2)  (3)  (4) (.....)
82.  |  (1)  (2)  (3)  (4) (.....)
83.  |  (1)  (2)  (3)  (4) (.....)
84.  |  (1)  (2)  (3)  (4) (.....)

85.



(1)

(2)

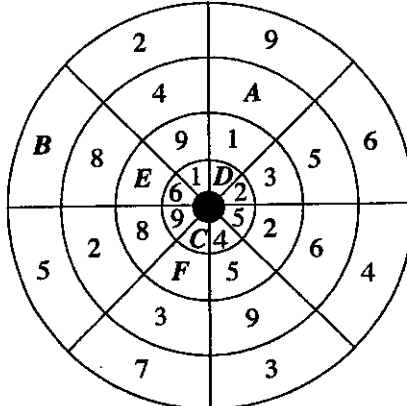
(3)

(4)

(.....)

- අංක 86 සිට 90 තෙක් ප්‍රශ්න, කේත්තුයට සමාන යුතීන් පිහිටි කොටස් අවකින් සැදුම්ලත් ව්‍යෝගීකාර පරි හතරක් සහිත වෘත්ත ජාලයක් තුළ ඉලක්කම් යොදා ඇති ආකාරය දැක්වෙන පහත රුපසටහන හා ඒ සම්බන්ධයෙන් වන තොරතුරු මත පදනම් වේ.

- * මෙම වෘත්ත ජාලයේ සැම වෘත්තාකාර පරියක් තුළම 1 සිට 9 තෙක් වූ ඉලක්කම් අතුරින් කවර හේ ඉලක්කම් අවක් පමණක් යෙදේ.
- * එහිදී කිසියම් වෘත්තාකාර පරියක නොමැති ඉලක්කම රට යාබදු වෘත්තාකාර පරියක් තුළ අනිවාර්යයෙන්ම තිබිය යුතු වේ.
- * එමත්ම ලෙස එක් කේත්තුදික බණ්ඩකට කොටස් හතරක් බැඳින් අයන් වන පරිදි වූ කේත්තුදික බණ්ඩ අවක් ද තිබේ.
- * එම එක් කේත්තුදික බණ්ඩයක් තුළ ද එකම ඉලක්කම එක් වරකට වඩා යෙදිය නොහැකිය.



- * මෙම කොත්දේසිවලට අනුකූලවන සේ A, B, C, D, E හා F යන ඉංග්‍රීසි අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති ස්ථානවලට ද ඒ ඒ ස්ථානයට අදාළ කිසියම් ඉලක්කමක් බැඳින් යෙදේ.

මෙම තොරතුරුවලට අනුව පහත එක් එක් ප්‍රශ්නයට නිවැරදි පිළිතුර සොයා, එම පිළිතුර ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් උග්‍රයන්න.

86. A අක්ෂරය සහිත ස්ථානයට යෙදෙන ඉලක්කම කුමක් ද? (.....)

87. B අක්ෂරය සහිත ස්ථානයට යෙදෙන ඉලක්කම කුමක් ද? (.....)

88. C අක්ෂරය සහිත ස්ථානයට යෙදෙන ඉලක්කම කුමක් ද? (.....)

89. D අක්ෂරය සහිත ස්ථානයට යෙදෙන ඉලක්කම කුමක් ද? (.....)

90. F අක්ෂරය පිහිටිනා පරියෙහි 6 ඉලක්කම නොයෙදේ නම්, E අක්ෂරය සහිත ස්ථානයට යෙදෙන ඉලක්කම කුමක් ද?

(.....)

- අංක 91 සිට 95 තෙක් එක් එක් ප්‍රශ්නය යටතේ කිසියම් ගැටුලුවක් සහ I හා II වශයෙන් වූ ප්‍රකාශ දෙකක් බැඳින් දී ඇතු. එම ප්‍රකාශ දෙක අතුරින්,

- * I ප්‍රකාශ පමණක් යොදාගෙන ගැටුලුව විසඳිය හැකි වන්නේ නම් අංක 1 ද
- * II ප්‍රකාශ පමණක් යොදාගෙන ගැටුලුව විසඳිය හැකි වන්නේ නම් අංක 2 ද
- * I හා II යන ප්‍රකාශ දෙකම එකට යොදාගෙන ගැටුලුව විසඳිය හැකි වන්නේ නම් අංක 3 ද
- * I හා II යන ප්‍රකාශ දෙකම වෙනවෙනම යොදාගෙන ගැටුලුව විසඳිය හැකි වන්නේ නම් අංක 4 ද
- * I හේ II යන කිසිදු ප්‍රකාශයක් යොදාගෙන ගැටුලුව විසඳිය හැකි නොවන්නේ නම් අංක 5 ද

එක් එක් ප්‍රශ්නය ඉදිරියේ දී ඇති තින් ඉර මත උග්‍රයන්න.

91. ගැටුලුව : තාරක, මාලක, දේවක හා සේනක නමැති සිසුන් හතරදෙනා අතර සිටින බිරින් වැඩිම සිසුවාගේ බර කිලෝග්‍රැම 40 ක්. එසේනම්, ඔවුන් අතර සිටින බිරින් අවුම සිසුවාගේ බර කිලෝග්‍රැම කියදී?

ප්‍රකාශය : I. මාලකගේ හා සේනකගේ බරහි එකතුව, දේවකගේ බරට වඩා කිලෝග්‍රැම 20 ක් වැඩි ය.

II. සේනකගේ හා දේවකගේ බරහි එකතුව, තාරකගේ බරට වඩා කිලෝග්‍රැම 20 ක් වැඩි ය. (.....)

92. ගැටලුව : එක්තරා හාරනයක බහා ඇති නිල්, රංු හා කොළ පැහැති බොත්තම් අනුරින් 150 ක් රංු පැහැති වේ. එම හාරනයේ බහා ඇති මූල බොත්තම් සංඛ්‍යාව කිය ද?
- ප්‍රකාශය : I. හාරනයේ බහා ඇති බොත්තම් අනුරින් 50% ක් නිල් පැහැති වේ.
II. හාරනයේ බහා ඇති බොත්තම් අනුරින් 350 ක් කොළ පැහැති වේ. (.....)
93. ගැටලුව : එක්තරා මැරතන් බාවන තරගයකට සහභාගිව තීවිකයන්ගෙන් සමහරක් අතරමගදී නතරඹූ අතර තවත් සමහරක් තරගය අවසන් කළහ. එම මැරතන් බාවන තරගයට සහභාගිව මූල තීවිකයන් සංඛ්‍යාව කිය ද?
- ප්‍රකාශය : I. තරගයට සහභාගිව තීවිකයන්ගෙන් 30 දෙනෙක් අතරමගදී නතර වුණි.
II. තවත් තීවිකයන් 45 දෙනෙක් තරගය අවසන් කළේ නම්, තරගය අවසන් කළ තීවිකයන් සංඛ්‍යාව 50% කින් වැඩිවනු ඇත. (.....)
94. ගැටලුව : පසුදිය වසරේ මහා සහා රසවීමට සහභාගිව මූල සංඛ්‍යාව 5600 කි. එම පිරිස අතර සිටි කාන්තාවන් සංඛ්‍යාව කිය ද?
- ප්‍රකාශය : I. රසවීමට සහභාගිව පිරිම් සංඛ්‍යාව, රට සහභාගිව කාන්තාවන් සංඛ්‍යාවට වඩා 2800 කින් වැඩි ය.
II. රසවීමට සහභාගිව පිරිම් සංඛ්‍යාව, රට සහභාගිව කාන්තාවන් සංඛ්‍යාවට මෙන් තුන් ගුණයකි. (.....)
95. ගැටලුව : P හා Q දෙදෙනාට එක්ව පැය අවකදී පිටු 100 ක වාර්තාවක් සම්පූර්ණයෙන් යතුරු ලියනය කළ හැකි ය. P පමණක් තනිවම යතුරු ලියනය කළේ නම්, ඒ සඳහා ගතවන කාලය පැය කියද?
- ප්‍රකාශය : I. Q පමණක් තනිවම පිටු 100 වාර්තාව යතුරු ලියනය කළේ නම්, ඒ සඳහා පැය 12 ක් ගත වේ.
II. P හා Q දෙදෙනා එක්ව පිටු 200 ක වාර්තාවක් යතුරු ලියනය කළේ නම්, ඒ සඳහා පැය 16 ක් ගත වේ. (.....)
- අංක 96 සිට 100 තෙක් එක් එක් ප්‍රයෝගයට නිවැරදි පිළිකුර සොයා, එම පිළිකුර ප්‍රයෝග ඉදිරියේ දී ඇති කින් ඉර මත ඉලක්කමෙන් පමණක් ලියන්න.
96. 1 සිට 100 තෙක් ඇති සියලුම සංඛ්‍යා ලියනු ලැබුවහෝත්, එහිදී 3 ඉලක්කම ලියැවෙන වාර සංඛ්‍යා කිය ද?
97. A නගරයෙන් පිටත් වූ බසයක සිටි පිරිම් සංඛ්‍යාව, එම අවස්ථාවේ බසයේ සිටි ගැහැනු සංඛ්‍යාව මෙන් දෙගුණයක් විය. B නගරයේදී එම බසයෙන් පිරිම් 10 දෙනෙක් බැසැගිය අතර තවත් ගැහැනු 5 දෙනෙක් එම බසයට ගොඩුවහ. එටිට බසය තුළ සිටින පිරිම් සංඛ්‍යාව හා ගැහැනු සංඛ්‍යාව එකිනෙකට සමාන විය. එසේනම්, A නගරයෙන් පිටත්වන අවස්ථාවේ දී බසය තුළ සිටි මූල ගැහැනු හා පිරිම් සංඛ්‍යා කියද? (.....)
98. වාමර අනුති මූදලින් ගෙවීමට හැකි වන්නේ ඔහුට ගෙවීමට නියමිත මූදලින් 75% ක් පමණි. තවත් රුපියල් 8 ක් නිඩින් නම්, ඔහුට නියමිත මූදලින් 80% ක් ගෙවීමට හැකිවනු ඇත. එසේනම්, වාමර අනුති මූදල රුපියල් කියද?
99. අඟ ගෙඩි 3 ක්, පේර ගෙඩි 5 ක් හා දිවුල් ගෙඩි 4 ක් මිලදී ගැනීමට රුපියල් 590 ක් වැය වේ. අඟ ගෙඩි 3 ක්, පේර ගෙඩි 1 ක් හා දිවුල් ගෙඩි 2 ක් මිලදී ගැනීමට රුපියල් 310 ක් වැය වේ. එසේනම්, අඟ ගෙඩි 2 ක්, පේර ගෙඩි 2 ක් හා දිවුල් ගෙඩි 2 ක් මිලදී ගැනීමට වැය වන මූදල රුපියල් කියද? (.....)
100. එක්තරා රියුදුරෝක් A නගරයේ සිට B නගරයට යැමට ඇති මාරු හතරක් දැනී. එමෙන්ම B නගරයේ සිට C නගරයට යැමට ඇති මාරු තුනක් දැනී. තවද C නගරයේ සිට D නගරයට යැමට ඇති මාරු දෙකක් දැනී. එසේනම්, එම රියුදුරා A නගරයේ සිට D නගරයට යැමට ඇති එකිනෙකට වෙනස් මාරු කියක් දැන්නේ ද?

* * *