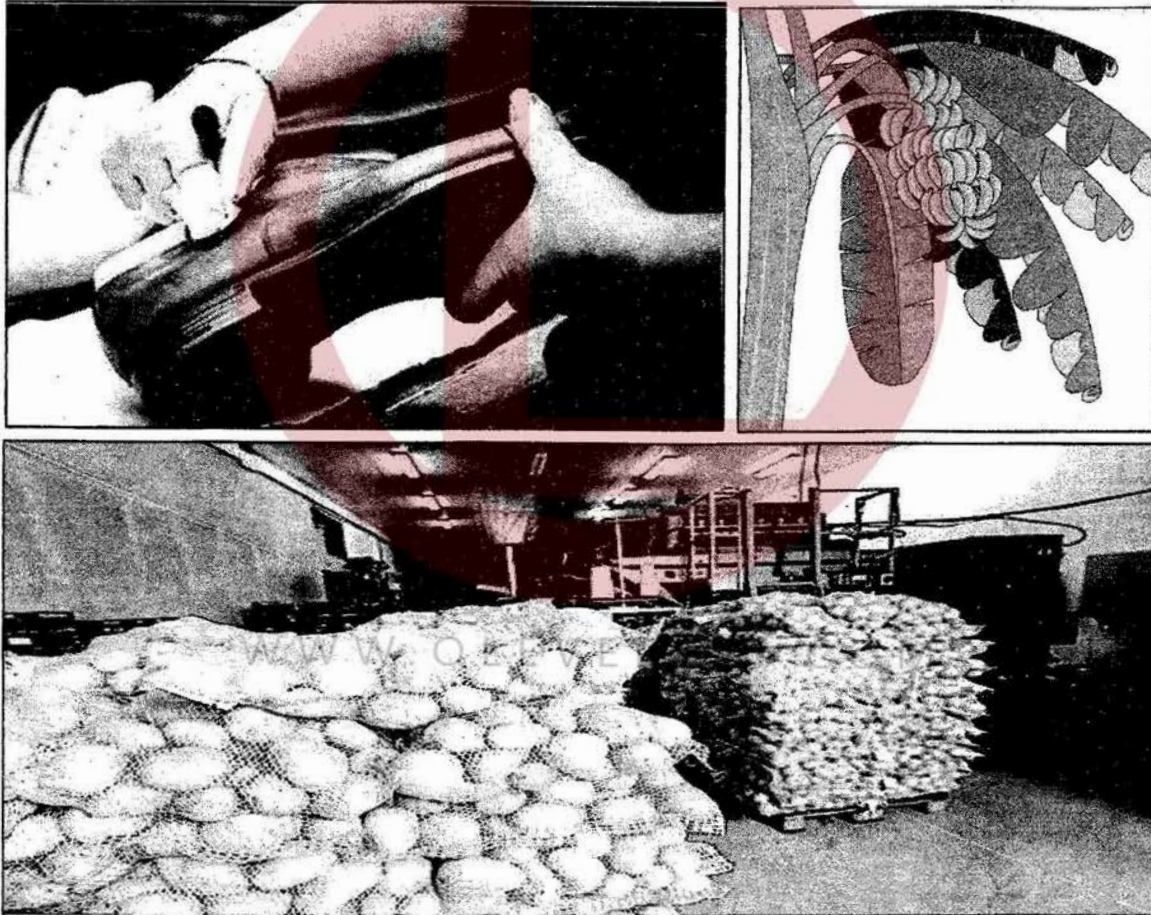




ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
අ.පො.ක. (කා.පෙළ) විභාගය - 2017

## 60 - වසාජාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යයනය (නව නිර්දේශය) ලකුණු දීමේ පටිපාටිය



මෙය උත්තරපතු පරිජියකවරුන්ගේ ප්‍රයෝගනය සඳහා සකස් කෙරීණි.  
ප්‍රධාන පරිජියක රැස්ට්‍රීමේ දී ඉදිරිපත්වන අදහස් අනුව මෙය වෙනස්කම් කරනු ලැබේ.

අවසන් සංගෝධන ඇතුළත් කළ යුතුව ඇත.

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
ජාතික ඇගයීම් හා පර්‍යාගණ කේවාව

අ.පො.ස. (සා.පෙල) විභාගය - 2017

60 - ව්‍යාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යායනය (නව නිර්දේශය)

I පත්‍රය - ලකුණු  $1 \times 40$  = මුළු ලකුණු 40

II පත්‍රය - ප්‍රශ්න අංකය 01 අනිවාර්ය ප්‍රශ්නය කි.

ලකුණු 20 ඩී

I කොටස - ව්‍යාපාර අධ්‍යායනය

ප්‍රශ්න අංක 2	-	ලකුණු	08	] (මිනැම ප්‍රශ්න 02 කට) ලකුණු $2 \times 8 = 16$ ඩී
ප්‍රශ්න අංක 3	-	ලකුණු	08	
ප්‍රශ්න අංක 4	-	ලකුණු	08	

II කොටස - ගිණුම්කරණය

ප්‍රශ්න අංක 5	-	ලකුණු	12	] (මිනැම ප්‍රශ්න 2කට) ලකුණු $2 \times 12 = 24$ ඩී
ප්‍රශ්න අංක 6	-	ලකුණු	12	
ප්‍රශ්න අංක 7	-	ලකුණු	12	

මුළු ලකුණු 60 ඩී

WWW.OLEVELAPI.COM

අවසාන ලකුණු ගණනය කිරීම

I පත්‍රයට මුළු ලකුණු =	40
II පත්‍රයට මුළු ලකුණු =	60
අවසාන ලකුණු =	<u>100</u>

උන්තරපතු ලක්ෂු කිරීමේ පොදු ශිල්පීය ක්‍රම

උත්තරපු ලකුණු කිරීමේ හා ලකුණු ලැයිස්තුවල ලකුණු සටහන් කිරීමේ සම්මත ක්‍රමය අනුගමනය කිරීම අනිවාර්යයෙන් ම කළ යුතුවේ. ඒ සඳහා පතන පරිදි කටයුතු කරන්න.

1. උත්තරපතු ලකුණු කිරීමට රඩපාට බෝල් පොයින්ටි පැනක් පාවිච්ච කරන්න.
  2. සැම උත්තරපතුයකම මූල් පිටුවේ සහකාර පරිශ්‍යක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න. ඉලක්කම් ලිවිමේදී පැහැදිලි ඉලක්කමෙන් දෙයන්න.
  3. ඉලක්කම් ලිවිමේදී වැරදුණු අවස්ථාවක් වේ නම් එය පැහැදිලිව තනි ඉරකින් කපා හැර තැබුන ලියා කෙටි අන්සන යොදන්න.
  4. එක් එක් ප්‍රශ්නයේ අනු කොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ  $\triangle$  ක් තුළ ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු ප්‍රශ්න අංකය් සමග  $\square$  ක් තුළ, භාග සංඛ්‍යාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරිශ්‍යකවරයාගේ ප්‍රයෝගනය සඳහා ඇති තීරුව භාවිත කරන්න.

ලදාහරණ : ප්‍රග්‍රන්ථ අංක 03

- (i)



- (ii)

- (iii)

(i)  $\frac{4}{5}$  + (ii)  $\frac{3}{5}$  + (iii)  $\frac{3}{5}$  =

## බහුවරණ උත්තරපත්‍ර : (කවුලු පත්‍රය)

1. ලකුණු දීමේ පරිපාරිය අනුව නිවැරදි වරණ ක්‍රිඩ් පත්‍රයේ සහෙන් කරන්න. එසේ ලකුණු කළ ක්‍රිඩ් බිලෝධි තෙලුකින් කපා ඉවත් කරන්න. ක්‍රිඩ් පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබා ගත හැකි වන පරිදි විභාග අංක ගොටුව හා නිවැරදි පිළිතුරු ගණන දැක්වෙන ගොටුව ද කපා ඉවත් කරන්න. හරි පිළිතුරු හා වැරදි පිළිතුරු ලකුණු කළ හැකි වන පරිදි එක් එක් වරණ පේශීය අවසානයේ හිස් තීරයක් ද කපා ඉවත් කරන්න. කපා ගත් ක්‍රිඩ් පත්‍රය ප්‍රධාන/අතිරේක ප්‍රධාන පරිසේකවරයා ලබා අන්සන් යොදා අනුමත කර ගන්න. (අ.පො.ස. (උ.පෙළ) හා තොරතුරු කාජේණ විභාගය සඳහා ක්‍රිඩ් පත්‍ර දෙපාර්තමේන්තුවෙන් සකස්හු ලැබේ. සහතික කළ ක්‍රිඩ් පත්‍රයක් හාවත හිරිම පරිසේකගේ විගණිත වේ.)
  2. අනතුරුව උත්තරපත්‍ර හොඳින් පරිස්ථා කර බලන්න. කිසියම් ප්‍රයෝගකට එක් පිළිතුරකට වඩා ලකුණු කර ඇත්තාම හෝ එකම පිළිතුරක්වන් ලකුණු කර නැත්තාම හෝ වරණ කුළු යන පරිදි ඉරක් අදින්න. ඇතුම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මූලින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තිබෙන්න පූර්වන්. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා තොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අදින්න.
  3. ක්‍රිඩ් පත්‍රය උත්තරපත්‍රය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර X ලකුණකින් ද වරණ තීරය අවසානයේ ලකුණු කරන්න. නිවැරදි ලකුණු සංඛ්‍යාව ඒ ඒ වරණ තීරය පහළින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛ්‍යා එකතු කර මූල් නිවැරදි පිළිතුර සංඛ්‍යාව අදාළ ගොටුව තුළ ලියන්න. ලකුණු පරිවර්තනය කළ යුතු අවස්ථාවල ද පරිවර්තන ලකුණු ලියා ඒ වටා රුවිණ් පිළිතුර

ప్రాణిలు

$$\text{නිවැරදි පිළිතුරු සංඛ්‍යාව} \quad \frac{30}{50} \quad \longrightarrow \quad \text{ලක්ශ්‍රී} \quad \left( \frac{60}{100} \right)$$

ව්‍යුහගත රචනා හා රචනා උත්තරපත්‍ර :

1. අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපත්‍රයේ හිස්ට් තබා ඇති කොටස් පිටු හරහා රේඛාවක් ඇද කපා හරින්න. වැරදි හෝ තුළුපුදු පිළිතුරු යටින් ඉරි අදින්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යෙදීමෙන් එය පෙන්වන්න.
  2. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී සිවරලන්ඩ් කඩ්දාසියේ දකුණු පස තීරය යොදා ගත යුතු වේ.
  3. කිහිපම් අයදුම්කරුවක විෂයයට නියමිත ප්‍රශ්නපත්‍ර එකකට පමණක් පෙනී සිටි අවස්ථාවකදී (ප්‍රශ්නපත්‍ර බුනක් ඇති විෂයයන් හි එකකට හෝ දෙකකට) ඉතිරි ප්‍රශ්නපත්‍රයට හෝ ප්‍රශ්න පත්‍රවලට ඔහු තොපුලීණි බව විස්තර ලකුණු උයිස්තුවේ සටහන්ට තිබේ නම්, තොපුලීණි පත්‍රවලට අයදුම්කරු ලබා ඇති ලකුණු 00 ක් සේ සලකා එම අයදුම්කරුගේ අවසාන ලකුණු තීරණය කළ යුතු ය.

**ලදාහරණ :** (i) මුළු ලක්ණු 100

(ii) මුද ලක්ෂණ 200

අවසාන ලකුණු	මුළු ලකුණු	I පත්‍රය	II පත්‍රය
100	100	40	60
44	44	AB	44

අවසාන ලක්ෂණ 100	මුළු ලක්ෂණ 200	I පත්‍රය 100	II පත්‍රය 100
31	62	62	AB

- සංඛ්‍යා ප්‍රශ්නයකට දෙන මුළු ලකුණු උත්තරපතුයේ මුල් පිටුවේ ඇති අදාළ කොට්ඨ තුළ ප්‍රශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අංක දෙකකින් ලියා දැක්වීන්න. ප්‍රශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස් අනුව ප්‍රශ්න තොරු ගැනීම කළ යුතුවේ. සියල්ලම ලකුණු කොට ලකුණු මුල් පිටුවේ සටහන්කර අවසානයේදී ප්‍රශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස්වලට පටහැනිව වැඩි ප්‍රශ්න ගණනකට පිළිතුරු ලියා ඇත්තාම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරු කාඩා ඉවත් කරන්න.
  - පරිස්‍යාකාරීව මුළු ලකුණු ගණන එකතු කොට මුල් පිටුවේ නියමිත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපතුයේ සැම උත්තරයකටම දී ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපතුයේ පිටු පෙරපුම්න නැවත එකතු කරන්න. එම ගණන ඩිබ විසින් මුල් පිටුවේ එකතු කර ඇති මුළු ගණනට සමාන දැයි නැවත පරිස්‍යා කර බලන්න. ඒ ඒ ප්‍රශ්න පතුයට ලබා ඇති ලකුණු ප්‍රකිෂ්තයක් වශයෙන් දක්වීය යුතු අවස්ථාවලදී එයේ දක්වන්න. (ඇතැම් ප්‍රශ්න පතුවලට නියමිත ලකුණු ගණන හා ප්‍රකිෂ්තය සමාන වන ආකර, ඇතැම් ඒවායේ නියමිත ලකුණු හා ප්‍රකිෂ්තය වෙනය වේ.)

අවසාන ලකුණු තීරණය කළ නොහැකි අවස්ථා :

1. හිඹියම් විහාග මධ්‍යස්ථානයකට අයත් ඔබ ලක්ෂණ කරන විෂයයේ I හෝ II උත්තරපත්‍ර පැකැවූවලින් එක් පැකැවූවක් ඔබ මණ්ඩලය වෙත ලැබේ නොමැති විට.

ଲୋକରଙ୍ଗ :

గණිතය විෂයය සඳහා ගණිතය I හා II ව්‍යුහයෙන් ප්‍රශ්න පත්‍ර දෙකක් තිබේ. එහෙත් අංක 10 දරන විභාග මධ්‍යස්ථානයෙන් ඔබ මණ්ඩලය වෙත ලැබේ ඇත්තේ ගණිතය II උත්තර පත්‍ර පැකටවේ පමණි.

2. සිසියම් අයදුමකිරුවකුගේ I හෝ II හෝ III හෝ උත්තරප්‍රත්වලින් 01 ක් හෝ 02 ක් හෝ පැකැටුවෙන තුළ තොමැති අවස්ථාවකදී, ඔහු එම ප්‍රයෝග ප්‍රත්වලට තොපැමිණි බව ගාලාධිපති විසින් විස්තර ලක්ෂු ලැයිස්තුවේ සටහන් කර තොමැති විට.

3. හිසියම් අයදුම්කරුවක්ගේ උත්තරපත්‍රයේ සඳහන් විභාග අංකය හා ලැබුණු ලැයිස්තුවේ සඳහන් විභාග අංකය නොයුතුවෙනු විට.

4. කිසියම් මධ්‍යස්ථානයක සියලුම අයදුම්කරුවන්ට පොදු වශයෙන් බලපා ඇති වරදක් සිදු වී

ಅರ್ಥ

ଶୁଣି : ପ୍ରାୟନ୍ତର ପାଇଁ କବିଦ୍ୱାସି ଦେବକିନ୍ତ ହେବୁ କିମିଲାଯକିନ୍ତ ଚମନ୍ତରିକ ପ୍ରାୟନ୍ତର ଆତି ଅବସ୍ଥାକିମାର ଲିଖାଗ ଅପେକ୍ଷାକାରିନ୍ତର ଲକ୍ଷ୍ମୀ କବିଦ୍ୱାସିଙ୍କ ହେବୁ କିମିଲାଯକିନ୍ତ ଆଦିଲେନ୍ଦ୍ର ଦୀ ଆତି ଅବସ୍ଥା

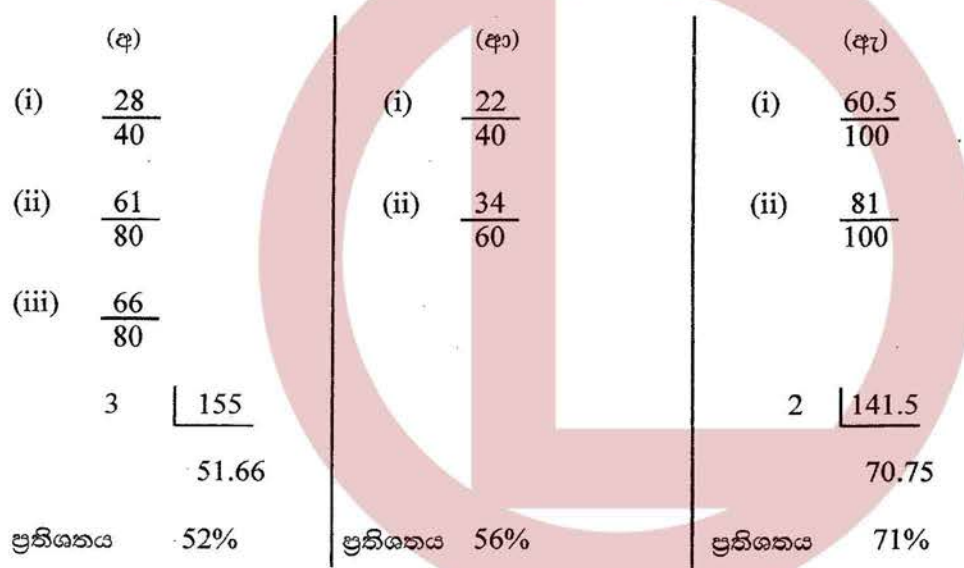
## මෙවඟන අවස්ථාවලදී,

- අවසාන ලකුණු තීරණය නොකර ලකුණු ලැයිස්තුවේ වෙනත් කරුණු තීරයේ අයදුම්කරුගේ විභාග අංකය ලියා "අවසාන ලකුණු තීරණය කළ නොහැක" යන සටහන යොදන්න. මෙම සටහන උත්තරපත්‍රයේ මුල් පිටුවේ පහළ කෙළවරේ ද යොදන්න. මේ පිළිබඳව ජර්නල් සටහනක් ද යොදන්න.
- අවසන් ලකුණු තීරණය කළ නොහැකි අයදුම්කරුවන් පිළිබඳ තොරතුරු මධ්‍යස්ථාන අනුව වෙන් වෙන් වශයෙන් (9IML) අසම්පූර්ණ ලකුණු ලැයිස්තු පිළියෙළ කරන්න. මෙම ලකුණු ලැයිස්තු 9IML කවරය තුළ බහා ඇගයීම් මධ්‍යස්ථාන පරිපාලකට හාර දෙන්න.

## අවසාන ලකුණු තීරණය කිරීම :

දින පැකැවැවුවට අදාළ සියලුම උත්තරපත්‍ර එනම් I හා II (ඇත්තේ III) උත්තරපත්‍ර ලකුණු කර අවසාන වූ පසු එම උත්තරපත්තුවලට අදාළ ලකුණු අයදුම්කරුගේ II පත්‍රයේ මුල් පිටුවේ සටහන් කරන්න.

## උදාහරණ :



ඉහත උදාහරණවලින් දැක්වෙන පරිදි දැඟල සංඛ්‍යා ලැබෙන අවසාන ලකුණු පමණක් පූර්ණ සංඛ්‍යාවක් ලෙස දක්වන්න. අවසාන ලකුණු ප්‍රතිශතයක් වශයෙන් පූර්ණ සංඛ්‍යාවක් ලෙස දැක්වීමේදී ඉතිරිය 0.5 හෝ ඊට වැඩි නම් රෘෂය පූර්ණ සංඛ්‍යාවට පැමිණවීය යුතුය. ඉතිරිය 0.5ට අමු නම් නොසලකා හැරිය යුතුය. අවසාන ලකුණු ලෙස සැලකෙන්නේ එක් එක් අයදුම්කරුවන් එම විෂයයේ සැම ප්‍රයෝග පත්‍රයකටම ලබා ඇති ලකුණුවල ප්‍රතිශතයයි. අවසාන ලකුණු II පත්‍රය මත අකුරින් ද ලියා දක්වන්න.

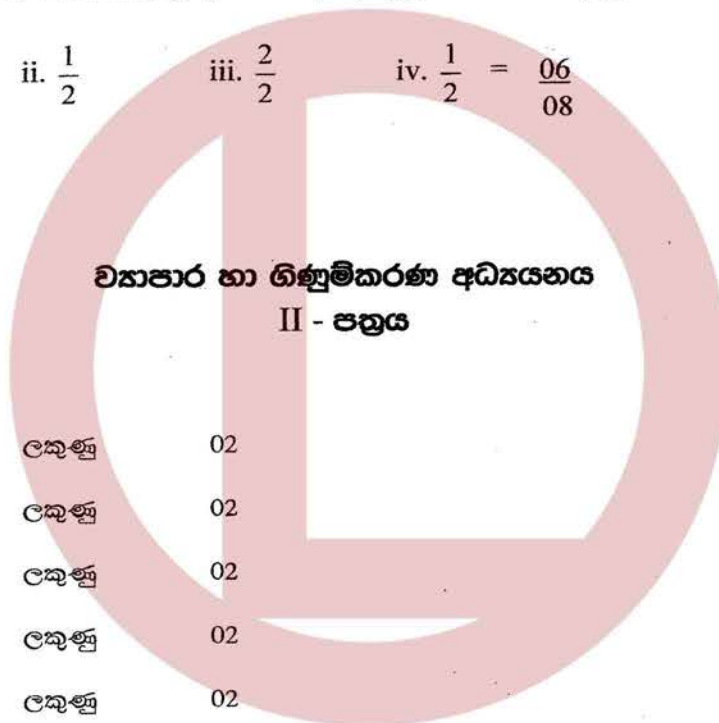
\*\*\*

අවසාන ලකුණු සකස් වන්නේ පහත පරදි ය.

• I පත්‍රයට ලක්ෂණ	40
• II පත්‍රයට	
පළමුවන ප්‍රයෝගයට ලක්ෂණ	20
I කොටස - ව්‍යාපාර අධ්‍යායනය - ප්‍රයෝග 02 (02 x 08)	16
II කොටස - ගිණුම්කරණය - ප්‍රයෝග 02 (02 x 12)	24
මුළු ලක්ෂණ	100

අනු කොටස්වලට හිමි අවසාන ලකුණු දැක්වීමේ දී පැහැදිලි ව පෙන්විය යුතු ය.

$$\text{தீட்டுங் : i. } \frac{2}{2} \quad \text{ii. } \frac{1}{2} \quad \text{iii. } \frac{2}{2} \quad \text{iv. } \frac{1}{2} = \frac{06}{08}$$



01. പ്രശ്നങ്ങൾ

- |         |       |    |
|---------|-------|----|
| (i).    | ලකුණු | 02 |
| (ii).   | ලකුණු | 02 |
| (iii).  | ලකුණු | 02 |
| (iv).   | ලකුණු | 02 |
| (v).    | ලකුණු | 02 |
| (vi).   | ලකුණු | 02 |
| (vii).  | ලකුණු | 02 |
| (viii). | ලකුණු | 02 |
| (ix).   | ලකුණු | 02 |
| (x).    | ලකුණු | 02 |

**I - කොටස  
ව්‍යාපාර අධ්‍යාපනය**

**02. ප්‍රශ්නය**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iv).  | ලක්ෂණ | 02      මුළු ලක්ෂණ 08 දී |

**03. ප්‍රශ්නය**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iv).  | ලක්ෂණ | 02      මුළු ලක්ෂණ 08 දී |

**04. ප්‍රශ්නය**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iv).  | ලක්ෂණ | 02      මුළු ලක්ෂණ 08 දී |

**II - කොටස  
ගිණුම්කරණය**

**05. ප්‍රශ්නය**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 04                       |
| (iv).  | ලක්ෂණ | 04      මුළු ලක්ෂණ 12 දී |

**06. ප්‍රශ්නය**

**WWW.OLEVELAPI.COM**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iv).  | ලක්ෂණ | 06      මුළු ලක්ෂණ 12 දී |

**07. ප්‍රශ්නය**

- |        |       |                          |
|--------|-------|--------------------------|
| (i).   | ලක්ෂණ | 02                       |
| (ii).  | ලක්ෂණ | 02                       |
| (iii). | ලක්ෂණ | 08      මුළු ලක්ෂණ 12 දී |

© தொல்போது | முழுப் பதினாற்மூன்றாம் முறை | All Rights Reserved]

வட திருத்தங்களும் படி தகு'ல் / New Syllabus

NEW

**60 | S.I.II**

අධ්‍යාපන පොදු සහතික පත්‍ර (සාමාන්‍ය පෙළ) විභාගය, 2017 දෙශීලීය කළමන්ව පොතුත් තුරාතුරුප පත්තිර (සාමාන්‍ය තුරු)ප පරිශෑස, 2017 මූසේම්පුරු General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2017

## வினாக்கள் மற்றும் பதில்கள்

ІІ

60 S.I.I.

2017 දෙසැම්බර් , December 2017

ව්‍යුපාර සා ලොමිකරණ ප්‍රතිසංස්කීධ |

வெள்ளிய முதலி:

- (i) මිලුම් ප්‍රයෙක්වලට පිළිනුරු සඳහන්.
  - (ii) අංක 1 නීති 40 කෙන් ප්‍රයෙක්වලට, නීති (1), (2), (3), (4) ගත පිළිනුරුවලින් කිවයේ සාය වෙශ්‍යා සැපයන හෝ පිළිනුරු කෙන් යොමු.
  - (iii) ගෙවා ඇති ප්‍රයෙක්වල ප්‍රාග්ධන එක එක ප්‍රයෙක්වල සඳහා දී ගති වන අභ්‍යන්තර හිත අයිතිවත් පිළිනුවලට අංශයට සැකසුන වාච ඇත. (iv) ලැබා ඇතුළත්.
  - (iv) එම පිළිනුරු රාජ්‍ය නීති තුළ ප්‍රාග්ධන සියලු දී ගති වන අභ්‍යන්තර හිත අයිතිවත් පිළිනුවලට අංශයට සැකසුන වාච ඇත.

- පහත සඳහන් පිදුමේ ආස්ථාවන් ප්‍රක්ෂණ අංක 1 සිල 5 නොවු ප්‍රශ්නවලට පිළිගුණු යායෙන්,

'යක්නී කන්සේප්ල්ස්නෝස්' නමින්, පදිංචිය සඳහා ගෙවිල් ඉදිකර දීමේ ව්‍යාපාරයක් පවත්වා, ගෙන යා ඔක්තෝබර් 2016 විසැඳු මායා ඔ ඉදිකිරීමේ නිමි විය. යක්නී නම් විසින් ම් පුරුෂයා සකස් කර ගෙවාල් ප්‍රශ්නක් සිල ඉදිකිරීම් කටයුතු සඳහා පාරිභ කරයි.

  1. මෙම පිදුමේ සඳහන් 'යක්නී කන්සේප්ල්ස්නෝස්' ව්‍යාපාරය විසින් සපුරාලුවූ ලබන මූලික මිනිස් අවශ්‍යකාව කුමක් ඇ?  
 (1) ආහාර (2) ආදුම (3) ත්‍රිවාය (4) අධ්‍යාපනය
  2. මෙම පිදුමේ සඳහන් 'යක්නී කන්සේප්ල්ස්නෝස්' ව්‍යාපාරය අයන් වන ව්‍යාපාර කාලීන චිරුය කුමක් ඇ?  
 (1) රේඛ පුද්ගල ව්‍යාපාර (2) භූල් ව්‍යාපාර (3) සංස්කෘතික ප්‍රාග්‍යම් (4) ප්‍රමිත පාරිභාව
  3. 'යක්නී සකස්වුක්ස්නෝස්' ව්‍යාපාරය විසින් සාමීක කරනු ලබන ගෙවාල් අයන් වන තීජ්‍යාදන සාධකය ව්‍යුහයේ  
 (1) එමිය ය. (2) ප්‍රමිත ය. (3) ප්‍රාග්‍යන්ය ය. (4) ව්‍යාපාරයක්වය ය.
  4. ඉහා පිදුමේ සඳහන් 'යක්නී කන්සේප්ල්ස්නෝස්' ව්‍යාපාරය සම්බන්ධ තිබුණි ප්‍රකාශය නොවන්න.  
 (1) මෙම ව්‍යාපාර නාමය තියාවදීම් සිරිම අනිවාර්ය නොවේ.  
 (2) මෙම ව්‍යාපාරයේ ගෙවාල් සඳහා වන විට්ටු ඇඟ් තීජ්‍යාදන එට්ටුයේ.  
 (3) මෙම ව්‍යාපාරයට හිතිය දුදුකුලුවෙන් ඇත.  
 (4) මෙම ව්‍යාපාරය සම්බන්ධව යෙකින් වෙතින් සිංහ ය.
  5. ගෙවිල් ඉදිකිරීම සඳහා යක්නී විසින් ම තීජ්‍යාදන ගෙවාල් ලබා දීම අයන් වන කළමනාකරණ කාර්ය වැඩෙන්  
 (1) පැලුම්කරණය ය. (2) පැවිත්‍රණය ය. (3) මේශය යිම් ය. (4) පාලනය ය.
  6. ව්‍යාපාර කටයුතු තෙවෙනි උන්දුන්ක දක්වන පාර්ශ්වයන්ට අංශුලු හිමිවයක් පහක දැක්වේ.  
 A - සාධාරණ ව්‍යුහය ලබා ගැනීම  
 B - බුදු අකෘත ගැනීම  
 C - අවස්ථාව දැඩ්වුම ලබා ගැනීම  
 ඉහා A, B හා C යන අංශුලු මූලික ගැනීමට උන්දුන්ක දැක්වා පාර්ශ්ව පිළිවෙළින් දැක්වන පිළිතුර ගෙයෙන්  
 (1) පෙවිකයේ, රේඛ, සැපුම්කරුවේ  
 (2) පෙවිකයේ, අධිකාරුවේ, සැපුම්කරුවේ  
 (3) පෙවිකයේ, මූලු ආයතන, කරුණකරුවේ  
 (4) කළමනාකරුවේ, රේඛ, අධිකාරුවේ
  7. ව්‍යාපාරයක අධිකාරු ව්‍යාපාර කළමනාකරණය පිළිබඳ ප්‍රධාන තී මිලිම ව්‍යාපාරයට  
 (1) යෙකිනෙකි. (2) යුරුවලාවකි. (3) අවස්ථාවකි. (4) තරුණනායකි.
  8. පහත දැක්වෙන්නේ වෙක්සෙනස මූලික තීජ්‍යාදන අක්ෂර හැඳුනුම තීරුවකි.

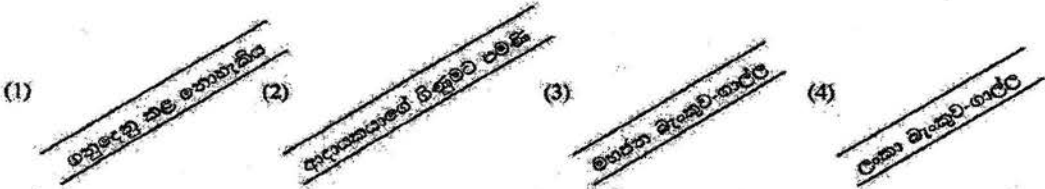
20151292 2010-0556 00023233800

A      B      C      D

ඉහත A හා C අක්ෂවලින් දැක්වෙන අංක පිළිබඳින් තිරුපත්‍ය කරනුය.

- (1) କେଣ୍ଟ ଅନ୍ୟ ଦୟ ପାଇଁ ଉପରେ ଥିଲା ଏହା ଅନ୍ୟ ଦୟ.  
 (2) ମୋହନୀରେ ଅନ୍ୟ ଦୟ କେଣ୍ଟ ଅନ୍ୟ ଦୟ.  
 (3) ବେଳିପାତାରେ ଅନ୍ୟ ଦୟ ପାଇଁ ଉପରେ ଥିଲା ଏହା ଅନ୍ୟ ଦୟ.  
 (4) ବେଳିପାତାରେ ଅନ୍ୟ ଦୟ ଯା ମୋହନୀରେ ଅନ୍ୟ ଦୟ.

9. දෙපාල හමුව ලැබූ මුදල පෙන්වනු ලබයි. එහි නො යොමු ඇත්තා තුළ ඇති ප්‍රසාද පිළිගෙන ඇති මුදල අදිරිපත් කළ විට. මෙය සිද්ධාන්තය විසින් රුප කළ මෙයෙන් කළ මුදල වේ දැන එය උග්‍ර පිළිගෙන ඇති මුදල වේ.






X	Y
1. සුවෙසෙවින ආරෝග්‍ය පාලාව	A- පාලය සිංහල
2. මටින තිබා මිශේපනය	B- පාදකයින
3. දැමුව පාලය තිල ඇඳුම් පෙයන්නායි	C- ගෝධින
4. මහතා ප්‍රස්ථානයාදු	D- එම්බාරක්පාස්

- (1) A, C, B සහ D ය.      (2) B, C, D සහ A ය.      (3) C, B, A සහ D ය.      (4) C, D, A සහ B ය.

16. සාම්පූහන පොටියේ ආයතනය සිරිලීංග උග්‍රීකා ප්‍රතිඵායනය සැවැන්යේ

(1) ප්‍රාසාද අදාළය ය.      (2) පොලි අදාළය ය.

(3) ජනරාජ මධ්‍ය ය.      (4) ප්‍රංශවාල ප්‍රාසාද ය.

17. පහත දැක්වෙන්නේ ව්‍යාපාරයක මිදු තු ගනුදෙනුවකි.  
 \* රු. 50 000 ක් තු බෙඩි නොයෙක් අත්තිට මූදලට ගැනීම  
 මෙම ගනුදෙනුව නිසා ව්‍යාපාරයේ  
 (1) වික්මි පමණක් වෙනස් වේ,  
 (2) වශකීම් පමණක් වෙනස් වේ.  
 (3) වික්මි භා වශකීම් පමණක් වෙනස් වේ.  
 (4) වශකීම් වික්මි භා නිශ්චාම් යන පියලුල ම වෙනස් වේ.

18. පහත ගනුදෙනු අනුරෝධ හිමිකමට බෙඩි ඇත්ත නොකරන ගනුදෙනුව නොරෝධ වෙයෙන්න.  
 (1) වර්ගම් ගෘජ් රු. 400 ක් මූදලින් ගෙවීම  
 (2) අමාර ආදාම් රු. 500 ක් මූදලින් පැවිම  
 (3) අපිකරු අම පොදුජිලි මූදලින් ගැනීමියක්ට රු. 5 000 ක් ගෙවීම  
 (4) රු. 2 000 ක් උරවික විදුලි ගෘජ් මූදලින් ගෙවීම

● පහත සඳහන් සිද්ධිය ඇපුලරු ප්‍රශ්න අංක 19 හා 20 ව්‍යාපාරය සඳහන්න.  
 \* තිසුර ව්‍යාපාරය රු. 20 000 ක් පිළියු තු මුළු නොයෙක් නෙවා ලදී. එහි දී ඇතු සාල විවෙක වරිම තැන් මූදලේ 10% ක් මූදලේ විවෙකේද ද හිමි විය.

19. ඉහත සිද්ධියේ පැහැන් ගනුදෙනු හිසර ව්‍යාපාරයේ හිමුමිකරණ සම්කරණය යටෙන් දැක්වූ විට, විශකම්විලට වන ඉදි එලාම වුනුයේ  
 (1) රු. 1 800 කින් ඇතු විම ය.  
 (2) රු. 1 800 කින් එයි විම ය.  
 (3) රු. 18 000 කින් ඇතු විම ය.  
 (4) රු. 20 000 කින් එයි විම ය.

20. හිසර ව්‍යාපාරයේ මූදල වෙවීම සම්බන්ධ හිමුදේ අධිකව සටහන ඇතියේ ද?  
 (1) නෙයිම් තිශුම භර රු. 18 000  
       මූදල තිශුම බැර රු. 18 000  
 (2) නෙයිම් තිශුම භර රු. 20 000  
       මූදල තිශුම බැර රු. 20 000  
 (3) නෙයිම් තිශුම භර රු. 18 000  
       මූදල තිශුම බැර රු. 16 200  
 (4) නෙයිම් තිශුම භර රු. 20 000  
       මූදල තිශුම බැර රු. 18 000  
       ලද වරිම තිශුම බැර රු. 2 000

21. ව්‍යාපාරයක ලෙසර්නේ දැක්වෙන විශුදුම හේම .....①..... හිඳුමක් වන අර, ගැනීම හිඳුම .....②..... හිඳුමක් වේ.  
 ඉහත ප්‍රාකාශය නොරෝධ නොරෝධ නොරෝධ නොරෝධ නොරෝධ නොරෝධ නොරෝධ  
 (1) ආදායම, හිමිකම  
 (2) ආදායම, වියදාම  
 (3) වියදාම, හිමිකම  
 (4) හිමිකම, වියදාම

22. පහත සඳහන් ගනුදෙනු අනුරෝධ පොදු ජ්‍යෙෂ්ඨයේ සටහන් සාල දුනු ගනුදෙනුව නොරෝධ වෙයෙන්න.  
 (1) අපිකරු පොදුජිලි ප්‍රායෝගික සඳහා මූදලින් රු. 2 000 ක් නැතිම  
 (2) නෙයින්දියක්ට රු. 2 000 ක් මෙවැ නෙය ලෙස නො පාන භැංශ  
 (3) ව්‍යාපාරයේ ප්‍රායෝගිකය රු. 100 000 ක් වින්න නෙයුතුයක අත්තිට මූදලට ගැනීම  
 (4) ව්‍යාපාරයට රු. 10 000 ක් විරිකා ඇතු නොයෙක් නෙය ගැනීම

● පහත සඳහන් නොරෝධ ඇපුලරු ප්‍රශ්න අංක 23 හා 24 ව්‍යාපාරය සඳහන්න.  
 \* 2017 ගැන්නාම්බර 30 දිනට බැංශ හිඳුම හේම රු. 14 100 ක් විය. පහත ජේසු නිසා රිදිනට බැංශ ප්‍රාකාශනය යෙදා වෙනස් විය.  
 A - නැත්තුයේ සාල නැතිය නිශ්චායනය නොවූ වෙක්සය් රු. 8 000 ක්.  
 B - බැංශවට ඇතුව ම ලැබේ අයි නෙයානි ප්‍රායෝග රු. 2 500 ක්.  
 C - ඇතාවර නියෝගී මක බැංශව වෙවා ඇඟි රුන්තා තාස්ස් රු. 3 500 ක්.

23. ඉහත ස්ථා අනුරෝධ බැංශ හිඳුම හේම බැංශ ප්‍රාකාශනයේ හේම විය. වැනි විම බෙඩි ප්‍රාකාශනය නොරෝධ වෙයෙන්න.  
 (1) A පාමිකි.  
 (2) B පාමිකි.  
 (3) A හා C පාමිකි.  
 (4) B හා C පාමිකි.

24. 2017 ගැන්නාම්බර 30 දිනට සායනීය බැංශ අංශය  
 (1) රු. 5 100 ක්.  
 (2) රු. 10 600 ක්.  
 (3) රු. 13 100 ක්.  
 (4) රු. 16 600 ක්.

25. පරෙක්ව ව්‍යාපාරයේ සුර මූදල අඩුවයේ විවිධාම රු. 3 000 ක් විය. 2017 ගැන්නාම්බර මායාද සුර මූදල එයද රු. 2 800 ක් විය. ඔවුන්ම්බර 01 දින රු. 3 300 ක් අඩුවය ප්‍රක්ෂිප්‍යය සරණ ලදී. පරෙක්ව ව්‍යාපාරයේ සුර මූදල අඩුවයේ නිවැරදි ප්‍රාකාශනය නොරෝධ වෙයෙන්න.  
 (1) මෙයෙකට මායාද සාලය පුර මූදල අඩුවයේ විවිධාම රු. 3 500 ක්.  
 (2) පැශ්චාම්බර 30 එක දිනට සුර මූදල යාකරු අන ඔවුන් මූදල රු. 500 ක්.  
 (3) පැශ්චාම්බර 30 එක දිනට සුර මූදල එයද රු. 3 300 ක්.  
 (4) වෙක්සය්ට මායාද සිට සුර මූදල අඩුවයේ වැනි රු. 300 ක්.

26. ගැනුම් ජ්‍යෙෂ්ඨ,  
 (1) ගෙවීම් පිළිබඳ.  
 (3) මිලාග ගේතුයයි.

(2) වූලික සටහන් පෙනෙයි.  
 (4) මිනා ප්‍රකාශයයි.

27. ප්‍රති රිසින් තම ව්‍යාපෘත්‍යේ කිස්සාදායා හාරා පිරි යටි 10 ජා තම තිරිපෑ උප්පෙයින් දදා ලබා ගැනීම සටහන් යාරුණය,  
 (1) ගැනුම් ජ්‍යෙෂ්ඨයේ ය.  
 (3) ගොඩ ජ්‍යෙෂ්ඨයේ ය.

(2) එකැනුම් ජ්‍යෙෂ්ඨයේ ය.  
 (4) ගැනුම් පිළුවම් ය.

● පහක පැහැදිලි නොවනු ඇඟිල්ජේ ප්‍රති ආකා 28 ආ 29 ට පිළිඳුරු සටහන්  
 \* සෙයගැනීමෙහි දුන් විටටම් රු. 1 200 ව්‍යාපෘත්‍යේ රිසින් සටහන් හර තිශ්‍රී ආකාරය දැක්වන දින්ටේ සටහන පහක දැක්වේ.  
 දුන් විටටම් පිළුම භර රු. 2 100  
 ගෙගැනී පිළුම බැර රු. 2 100

28. ඉහත සටහන නිසා,  
 (1) ගෙක පිරිපුළුම් භර හා බැර තිරිවා එකැනුව අපමාන වේ.  
 (2) අවිනිෂ්ට්‍ය පිළුම් රු. 900 කා භර ගෙනයේ අති වේ.  
 (3) දුන් විටටම් රු. 900 කා වැඩියෙන් නිශ්චිත පිළුවවා සටහන් හර ඇත.  
 (4) දුන් විටටම් රු. 900 කා වැඩියෙන් නිශ්චිත පිළුවවා වැරදි පැඹැන් සටහන් හර ඇත.

29. ඉහත වරද තිවිධී තිරිම් දීම්පි සටහන් විස්තර,  
 (1) ගෙගැනී පිළුම භර රු. 900  
 දුන් විටටම් පිළුම බැර රු. 900  
 (3) දුන් විටටම් පිළුම භර රු. 1 200  
 ගෙගැනී පිළුම බැර රු. 1 200

(2) දුන් විටටම් පිළුම භර රු. 900  
 ගෙගැනී පිළුම බැර රු. 900  
 (4) ගෙගැනී පිළුම භර රු. 2 100  
 දුන් විටටම් පිළුම බැර රු. 2 100

30. ප්‍රසිද්ධ ස්ථාන සමාජයේ 2016.01.01 දින විට පාමාරික සාම්බාධ 200 කි. එන් අභ්‍යන්තර මායින් පාමාරික පාස්සුව රු. 50 කි. 2016 විරෝධ ප්‍රාදේශීලියේ 30 දෙනෙනු විරෝධය දැනු යාමාරික මිදුල ගෙවා ඇත.  
 ඉහත ස්ථාන සමාජය සම්බන්ධ විවිධ ප්‍රකාශය නොවන්න.  
 (1) 2016 විරෝධ පාදන ප්‍රකාශය දැනෙනු යාමාරික මිදුල අභ්‍යන්තර රු. 120 000 කි.  
 (2) 2016 විරෝධ ප්‍රාදේශීලිය සම්බන්ධ පිළුවා දැනෙනු යාමාරික පාමාරික මිදුල රු. 102 000 කි.  
 (3) මායින් පාමාරික මිදුල අභ්‍යන්තර රු. 10 000 කි.  
 (4) 2016 විරෝධය කිහිපා පාමාරික මිදුල රු. 1 500 කි.

31. පැහැදිලි දදා තිවිධී පිළිඳුර නොවන්න.  

සැපු දුවිය පිටිවාය	+	සැපු පුම් පිටිවාය	+	සැපු සටහන් පිටිවාය	+	.....	=	මුළු තිවිධාන පිටිවාය
-----------------------	---	----------------------	---	-----------------------	---	-------	---	-------------------------

 (1) ප්‍රාදේශීලිය පිටිවාය  
 (3) රැක්කායක තිවිධාන පිටිවාය  
 (2) තිවිධාන පැයැද පිටිවාය  
 (4) පැහැදිලිය පිටිවාය

32. මැයි ගෙවාද තිවිධාන ව්‍යාපෘත්‍යේ පද මිල දී ගැනීම දදා දින රු. 8 000 රු ව්‍යාපෘත්,  
 (1) ප්‍රාදේශීලිය පිටිවාය නොවනි.  
 (2) තිවිධාන පැයැද පිටිවාය නොවනි.  
 (3) ව්‍යු උග්‍ර පිටිවාය නොවනි.  
 (4) ව්‍යු උග්‍ර පිටිවාය නොවනි.

33. 2015.01.01 දින රු. 600 000 කා විටිය සංඛ්‍යාව මිල දී ඇත් අඟ එහි පිළුව අභ්‍යන්තර මාල වර්ෂ 5 කි. එම පාලය අභ්‍යන්තර යැනුම්පුදු දැන රු. 100 000 කි. 2016.12.31 දිනට මිල නැංවා ප්‍රකාශය දැනෙනු යාමාරික ප්‍රකාශය දැනෙනු යාමාරික ප්‍රකාශය නොවන්න?  
 (1) රු. 100 000      (2) රු. 120 000      (3) රු. 200 000      (4) රු. 240 000

34. 2016.07.01 දින ව්‍යාපෘත්‍යේ නොවනුම්පුදු ර්‍යුංසය හර විරෝධය යැනු ලෙස රු. 18 000 කා එදින ම ගෙවීම ලදී.  
 ඉහත ගැනුම්පුදු සම්බන්ධයෙන් තිවිධී ප්‍රකාශය නොවන්න.  
 (1) 2016.12.31 දින ඇත් අවස්ථ විරෝධය පාදන ඇත් අඟ ප්‍රකාශය දැනෙනු යාමාරික ප්‍රකාශය යැනු යාමාරික රු. 18 000 කි.  
 (2) 2016.12.31 දින ඇත් උග්‍රය ර්‍යුංසය නැංවා රු. 9 000 කි.  
 (3) 2016.12.31 දින ඇත් උග්‍රය පිටිවාය රු. 9 000 කි.  
 (4) 2016.12.31 දින ඇත් උග්‍රය පිටිවාය රු. 9 000 කි.

- පහත සඳහන් සොරතුරු උපයෝගි කරනු ලබන අංක 35 සිට 40 නඩත් ප්‍රතිඵලි පිළිසුරු කායන්න.
- පුද්‍ර 2016.01.01 දින රු. 330 000 යා යොදා ආරම්භ කළ වෙළඳ ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනෙන් අවධාන වර්තය සඳහා ආයුතික තේළුම් පිළිසුරු විසින් පිළියෙල නළ මූල්‍ය ප්‍රකාශ පහක දැක්වේ.

පහ ගණ අලුත දායාත්			මුළු ගණයේ දායාත්	
අභ්‍යන්තර	රු.	රු.	වෙළඳ	රු.
විශාල පිළිසුරු	250 000		වෙළඳ රුපය	300 000
දෑ වට්ටම	3 000		ලි බඩු	100 000
		253 000	ජයග්‍රැම්පාය	30 000
			මුදල ඇයය	45 000
				475 000
විශාල			ගිණුම හා වෙළඳ	
ඇඟුම	160 000		ප්‍රාගධිකාය	330 000
ඇගෙ ජේම් කුලී	5 000		ඇදුම් ලාභය	56 500
ප්‍රවාරණ භාණ්ඩ	10 000		බැංකු ගණය	50 000
ඇගවිල් කුලී	12 000		ඇයයිලිපාය	36 000
බැංකු ගණ පෙළාලි	6 000		ප්‍රවිත බැංකු ගණ පෙළාලි	2 500
ලිදුල් තාක්ෂණ	2 500			475 000
දෑන් වට්ටම	1 000			
		(196 500)		
		56 500		
දෑද් ලාභය				

35. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනෙන් අවධාන වර්තය සඳහා විශාල පිරිවැය වනුයේ
- (1) රු. 160 000 කි. (2) රු. 165 000 කි. (3) රු. 196 500 කි. (4) රු. 253 000 කි.
36. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනෙන් අවධාන වර්තය සඳහා දළ ලාභය වනුයේ
- (1) රු. 85 000 කි. (2) රු. 88 000 කි. (3) රු. 90 000 කි. (4) රු. 93 000 කි.
37. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනෙන් අවධාන වර්තය සඳහා පිළියෙල කරන ලද හේ අලාභ ප්‍රකාශය දක්වා ඇතුළතා පියදීම්වල තක්කුව වනුයේ
- (1) රු. 11 000 කි. (2) රු. 12 000 කි. (3) රු. 14 500 කි. (4) රු. 31 500 කි.
38. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනෙන් අවධාන වර්තය කුළ ද මුදල් තේවා ඇති බැංකු ගණ ප්‍රමාණය නොවමක ද?
- (1) රු. 2 500 කි. (2) රු. 3 500 කි. (3) රු. 6 000 කි. (4) රු. 8 500 කි.
39. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.01.01 දින සිට 2016.12.31 දිනට පිළිකාලී වැඩි විං
- (1) රු. 45 000 කි. (2) රු. 56 500 කි. (3) රු. 330 000 කි. (4) රු. 386 500 කි.
40. මෙම ව්‍යාපාරයේ 2016.12.31 දිනට මුළ වන්කාම හා මුළ වෙළඳ පිළිවෙළින් දැක්වා පිළිසුරු කෙරේන්න.
- (1) රු. 475 000 හා රු. 475 000 (2) රු. 386 500 හා රු. 88 500  
(3) රු. 88 500 හා රු. 475 000 (4) රු. 475 000 හා රු. 88 500

WWW.OLEVELAPI.COM

\*\*\*

ශ්‍රී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව  
இலங்கைப் பர්டිසේත් தினைக்களம்

ஏ.பொ.ஸ. (ஐ.பெல) விளையை - 2017  
க.பொ.த (சா.தரு)ப் பரீட்சை - 2017

විෂයය අංකය  
පාඨ නිලක්කම්

60

විෂය  
පාඨම்

## වසාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යාපනය - (නව නිර්දේශය)

## I பழை - திட்டங்கள்

ප්‍රශන අංකය විනා මිල.	පිළිබඳ අංකය විනා මිල.	ප්‍රශන අංකය විනා මිල.	පිළිබඳ අංකය විනා මිල.	පිළිබඳ අංකය විනා මිල.	ප්‍රශන අංකය විනා මිල.	පිළිබඳ අංකය විනා මිල.
01. ....3.....	11. ....4.....	21. ....1.....	31. ....2.....			
02. ....1.....	12. ....2.....	22. ....2.....	32. ....1.....			
03. ....3.....	13. ....4.....	23. ....3.....	33. ....3.....			
04. ....2.....	14. ....2.....	24. ....3.....	34. ....4.....			
05. ....2.....	15. ....4.....	25. ....1.....	35. ....2.....			
06. ....1.....	16. ....2.....	26. ....2.....	36. ....1.....			
07. ....1.....	17. ....1.....	27. ....3.....	37. ....3.....			
08. ....3.....	18. ....4.....	28. ....3.....	38. ....2.....			
09. ....4.....	19. ....2.....	29. ....1.....	39. ....2.....			
10. ....1.....	20. ....3.....	30. ....4.....	40. ....4.....			

විශේෂ උපදෙස් } එක් පිළිතුරකට ලක්ෂු විසෝ අයිවුරුත්තල් } ඉගු සරියාන විශාලක්  
 කු

01

බැංකින්  
ප්‍රසාද වීතම්

இலக்கண / மொத்தப் புள்ளிகள்

$$01 \times 40 = 40$$

பல்கலைக் கழகங்களின் பரிசு விழுவிற்கு உத்திரவுபூர்வமாக அனுமதி கிடைவதற்கு முன் உதாரணமாக அமைய பல்தேர்வு வினாக்களுக்குரிய புள்ளிகளை பல்தேர்வு வினாப்பத்திற்கு இருந்தில் தாங்கள் பதிக.

## ନିର୍ବିର୍ଦ୍ଦି ପିଲିଶୁର୍ଗ ସଂବିତ୍ତ ଚରିଯାଣ ଵିଟକଳିଙ୍କ ତୋରକ

25

40

I පත්‍රයේ මුළු ලක්ෂණ  
පත්තිරාම I ඩීස් මොක්කප්පූල්ස්

25

40

## 60 - වකුපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යාපනය

### II පත්‍රය

- ඡායා දෙනු විද්‍යා ප්‍රසාදවල පිළිබඳ සටහනක.  
ක්‍රමීන් මානානා සංඝාලයේ නොමැත් වියවත් එක්ස්ප්‍රෝග්‍රැම යා ඉවිත් හිමි වැට්ටිකාරුවාටිනු සහ ක්‍රමීන්ම උපයිජ්  
හිමි තොකු සිය විශ්‍රාද්‍යන, ප්‍රාදේශීල් පැලැතුරු වෙළඳුනුවූව සැපයීම මෙන් ම සහි පොලුටි පෙන්න හෙයි අභ්‍යන්තරී  
සිටි ද සැරදි.

ප්‍රාදේශීල්ධියා වන මානානා, නොමැත් ව්‍යුහාවේන් බැඳුරු කරන තොකුලේ කෘත් යා මානානා තොකු මිල ද ගොන  
ඒවා වේත් පැමි මානා මානායේ අප්‍රිඩ්‍රා පාලනයෙන් සැම ආප්‍රිඩ්‍රා සහයෝග ඇත්තා මානානා ප්‍රාදේශීල්ධියා  
අභ්‍යන්තරී සැරදි.

මානානා නම් ව්‍යුහාවය 2017 අගයේදී 01 දින 'මානානා ලිෂ්' නිමින් ප්‍රායාභ්‍යීටි කළ අතර එදිනට පැවති ව්‍යුහා යා  
වෙතින් ප්‍රාදේශීල්ධියා දැක්වේ.

● මිල	රු. 8 000
● ප්‍රාදේශීල්ධියා	රු. 5 000
● ගොලුම්පිල්ස්	රු. 3 000
● නිශ්චයාදාන උපකරණ	රු. 40 000
● මුද්‍රා රුප	රු. 20 000

2017 අගයේදී මානා තුළ දී 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවේ ප්‍රාදේශීල්ධි සිදු විය.

● මානානා තුළ්ස් යා මානා ගැඹුම් - අභ්‍යන්තරී මිලවල	රු. 8 000
- ප්‍රාදේශීල්ධි	රු. 12 000
● කුම ආප්‍රිඩ්‍රා විශ්‍රාද්‍ය - අභ්‍යන්තරී මිලවල (රූපක 1 000)	රු. 20 000
- ප්‍රාදේශීල්ධි (රූපක 2 000)	රු. 40 000
● ගොලුම්පිල්ස් උපකරණ	රු. 35 000
● ගොලුම්පිල්ස් හෙවිලි	රු. 10 000
● කුම ආප්‍රිඩ්‍රා නිශ්චයාදාන දෙනා අගයේදී මානා තුළ දී පහත වියදීම සැවා ඇත.	
* විදුලි ගැස්ස්	රු. 3 000
* නිශ්චයාදාන ප්‍රාදේශීල්ධියා	රු. 4 000
* ප්‍රාදේශීල්ධියා වියදීම්	රු. 3 600
* අත් උදව්‍යකරුවල වියදීම	රු. 5 000
● නිශ්චයාදාන උපකරණ අගයේදී මානා ආප්‍රිඩ්‍රා ව්‍යුහාවය මානා එරාක්‍රියාව 12% විශ්චිත සැක්ක කෙටිරේ.	
● 2017 අගයේදී 31 දිනට ඉතිරි මානා පිළිවිශ්ච මානාව යා	

2017 පැහැදිලිය 01 දින පිට්‍ර රේඛ විශ්චිත ආප්‍රිඩ්‍රා මානානා සහ නිශ්චයාදාන  
සාධා තුළුම් උජා සිය අතර, එම තුළුම් ප්‍රාදේශීල්ධි දෙනා ගොලුම්පිල්ස් අගයේදී 31 දින එදිවා සැවා ලදී, මට ද මිද  
දෙනාම මා ඉම්මුම් උජා ගොන අනායායය දී තොකුලේ විය සහ ව්‍යුහාවය ප්‍රාදේශීල්ධි විශ්චිත ද මානානා විශ්චිත කරන ලදී.

(i) (ආ) 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවය ඇමුණ ව්‍යුහාවය සංවිධාන විරෝධය අයා වේ ද?

(ආ) නොමැත්වන් ව්‍යුහාවේ දැක්වා සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(ii) තොකුලි මෙන් ම මානානා ද සිල්ලර වෙළඳුවම් සැයදු

(ආ) ඉහා ප්‍රාදේශීල්ධි වන මානාව එක්ස්ප්‍රැම් අයා වේ?

(ආ) මෙක පිළුවරු සැක්ව දැක්වා සැක්ක

(iii) මෙම සිද්ධියා තොකුලි වන ප්‍රාදේශීල්ධි සහ සැවා නිශ්චයාදාන  
මිශ්චිත සැක්ක සැක්ක

(iv) (ආ) රේඛ විශ්චිත ආප්‍රිඩ්‍රා තොකුලි සිද්ධියා ප්‍රාදේශීල්ධි සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක  
මිශ්චිත සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(v) (ආ) 2017 අගයේදී 01 දිනට 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවේ නිශ්චයාදාන සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(ආ) 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවය සංවිධාන ප්‍රාදේශීල්ධි සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(vi) (ආ) 2017 අගයේදී මානානා නිශ්චයාදාන උපකරණ සහ මානානා නිශ්චයාදාන සැක්ක සැක්ක

(ආ) 2017 අගයේදී 31 දිනට නිශ්චයාදාන උපකරණ විශ්චිත අයා සැක්ක සැක්ක

(vii) 2017 අගයේදී මානා නිශ්චයාදාන ව්‍යුහාවේ මිල සිද්ධි පිළියා පාඨම නිශ්චිත අභ්‍යන්තරී සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(viii) 2017 අගයේදී 31 දිනට 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවේ

(ආ) රේඛ විශ්චිත අයා සැක්ක

(ආ) රේඛ විශ්චිත අයා සැක්ක සැක්ක

(ix) 2017 අගයේදී 31 දිනට 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවේ මිල සිද්ධි විශ්චිත උපකරණ සැක්ක සැක්ක සැක්ක

(x) (ආ) 'මානානා ලිෂ්' ව්‍යුහාවය අගයේදී මානා නිශ්චයාදාන ප්‍රාදේශීල්ධි සැක්ක සැක්ක

(ආ) රේඛ විශ්චිත අයා සැක්ක සැක්ක සැක්ක සැක්ක

$$(\text{或} 0.02 \times 10 = 0.2)$$

01.

- (i) (අ) • සේවල ස්වාමී ව්‍යාපාර/තනි පුද්ගල ව්‍යාපාර/පොදුගලික අංශයේ ව්‍යාපාර

(එකතු 01 දී)

- (ආ) • කෝලේන කැමිකල්ම උපාධිධාරයෙකු විම / ඉඩම් හිමි වැනිලිකරුවෙකු විම

(එකතු 01 දී)

(ii)

- (අ) විකාග වේ/ ඔව්

(එකතු 01 දී)

- (ආ) • කෝලේන සතිපොලට ගෙන ගොස් පලනුරු අලෙවි කිරීම සහ හානුක කාර්යාල සේවකයන්ට කැම අසුරුම් අලෙවි කිරීම කරන බැවති.

(එකතු 01 දී)

(iii)

සංලුස්මීකරණය :- බිඳු පදනම මත ඉඩමක් ලබා ගෙන ව්‍යාපාර පුව්ල් කිරීමට තීරණය කිරීම.

(එකතු 01 දී)

සංවිධානකරණය :- සේවකයෙකු බද්ධා ගැනීම.

(එකතු 01 දී)

(iv)

- (අ) ගෙනරික පරිසරය

දේශපාලන පරිසරය / දේශපාලන හා ගෙනරික පරිසරය

(එකතු 01 දී)

- (ආ) • අයිතිකරු/ හානුක  
• අත්ලදිකරු  
• සේවකයා

(එකතු  $\frac{1}{2} \times 2 = 01$  දී)

(v)

- (අ) රු. 30 000

(එකතු 01 දී)

- (ආ) • මුදල් පොත/මුදල් ගිණුම  
• ගැණුම් ජ'නලය  
• විද්‍යුත්ම් ජ'නලය  
• පොදු ජ'නලය

(එකතු  $\frac{1}{2} \times 2 = 01$  දී)

(vi) (அ) தித்தீஸுடன் உபகரண க்ஷேத்ர தின்மும் - குற ரூ. 400  
 தித்தீஸுடன் உபகரண க்ஷேத்ர வெந் கிரமே தின்மும் - விறர ரூ. 400  
 (அயோச்சீ மாண்பே தித்தீஸுடன் உபகரண க்ஷேத்ர தின்மும் கத கிரம)

(കെ.എ. 01 ഓ)

(ஆ) ₹. 39, 600

(උකුණු 01 දි)

(vii)

මුදල් තිණුම			
	රු	රු	
යේපය ඉ/ගෙ	8 000	යේපය ඉ/ගෙ	8 000
විකුතුම්	20 000	තායැහිම් ගෙවීම්	10 000
තායැහිම් ලබාධීම්	35 000	විදුලී ගාස්තු	3 000
		නිෂ්පාදනාගාර කුලී	4 000
		ප්‍රවාහන වියදම්	3 600
		අන්දදිවිකරුවෙන් වැටුප	5 000
		යේප/ප/ගෙ	29 400
	63 000		63 000
යේපය/ඉ/ගෙ	29 400		

(മുതിര അടിമാർ 04 0' /<sub>2</sub> വരുന്ന് അടിമാർ 08 0 ലക്ഷ്യം 01 ദി)

(രക্ষণ 02 ദി)

(viii) (c) ರಂಗಮ ವರ್ತಕಾರಿ

- තායැලංකියේ රු. 10 000
  - මුදල් ශේෂය රු. 24 900

(ଓছন্ন 01 টি)

(ආ) ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්

- ත්‍රායකිමියෝ රු. 5 000

(காலை 01 ம)

(ix)	හිමිකම් රු.	+	වගකම් රු.	=	වත්කම් රු.
	බැංකු ණය	20 000	මුදල්	29 400	
	නායකීමියෝ	5 000	නායකැටීයෝ	10 000	
			නිෂ්පාදන උපකරණ	39 600	
	<u>54 000</u>	<u>+</u>	<u>25 000</u>	<u>=</u>	<u>79 000</u>

(කොනු 02 ති)

$$(x) \quad (\text{අ}) \quad \frac{36 000}{3 000} = \text{රු.12}$$

(කොනු 01 ති)

$$(\text{ආ}) \quad \text{රු.20} - \text{රු.12} = \text{රු.8}$$

(කොනු 01 ති)

(මුළු කොනු  $2 \times 10 = 20$  ති)

i අ ආ	ii අ ආ	iii	iv අ ආ	v අ ආ	vi අ ආ	vii	viii අ ආ	ix	x අ ආ	වකතුව
01 01	01 01	02	01 01	01 01	01 01	02	01 01	02	01 01	20 20

01

WWW.OLEVELAPI.COM

## I කොටස - විකාපාර අධිකාරීනය



02.

- (i) (அ) மனிக் அவகாசதை சுப்ரு திட்டம் அவசூல விவரிதம் இல்லை என்று நித்தியாட்டு நிர்ம ஹே செய்துகொண்டு விடுவது கிடைக்கிறது.

(ஆ) • அடித்திரைவன்  
• கலும்புகரைவன்  
• சுற்றுலைநூல்கரைவன்  
• சைப்பூலிகரைவன்  
• நரங்கரைவன்

(iii)

- A - සු ලංකා වෙළිකොම් (පි එල් සී) / සමඟි ආපන ගාලුව
  - B - සු ලංකා වෙළිකොම් (පි එල් සී) / පාතික පැණ සම්පත් මණ්ඩලය - NLDB
  - C - සමඟි ආපන ගාලුව
  - D - සමඟි ආපන ගාලුව / පාතික පැණ සම්පත් මණ්ඩලය- NLDB

( $\frac{1}{2} \times 4 =$  ഒരുംഗ് 02 ദി)

(iv) (എ) • അടയാളം

(കുള്ള 01 ഡി)

(ආ)• එකගු නොවේ/ නැත

(രക্ষণ 1/2 ദി)

පදුම් කළ හම් මෙහිසා විසින් සකස් කළ නිෂ්පාදන සාධකයක් වන බැවින් ප්‍රාග්ධනයට ඇයට් වේ.

45

නිෂ්පාද කටයුතු සඳහා ස්වභාව ධර්මයෙන් ලබා ගන්නා සම්පත් තුළු වේ.

(രക্ষণ 1/2 ദി)

(මුද ගෙවා 2 x 4 = 08 අ)

02

i എ ഡ	ii എ ഡ	ഡ ർ	iii A B C D	iv എ ഡ	ശ്രദ്ധാലു
01	01	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$

3. (i) (a) වෙශ්පාත්‍රය යනු ඇතික්ද?  
 (ආ) රස්ක්‍රේම මූලධර්ම දෙශීය ලියන්න.  
 (ඇ) පහත සඳහන් ප්‍රකාශ කළ ද අස්ථිය ද යන්න දක්වන්න.  
 (ආ) රන් භාණ්ඩ්‍ර උජ්‍යාවට ගෙන්නා බැංකුවිකට මිශ්‍රිත උජ්‍යාවට ගෙන්නා රන් භාණ්ඩ්‍ර රස්ක්‍රේම කළ නැතිය.  
 (ඇ) සහ්තිවේදන ස්‍රී ලංකාවිය සිප්පුරුණ විම්ව ප්‍රියාලෝග්‍රය අවශ්‍ය තැබු.  
 (ඉ) ඉකිරී කිරීමේ මූල්‍යම් ප්‍රතිනිෂ්පිත දේශය ඉන්මතා මූල්‍ය ලබා ගැනීමට බැංකුවි ලබා දෙන අවසරය බැංකු අයිර පෘහුතුම වේ.  
 (ඊ) කිහිපයේ රියක වෙනත් රියින් භාණ්ඩ්‍ර නම රටට ගෙන්වීම අර්ථාතා වෙශ්පාත්‍රය වේ.  
 (ඇ) (a) "ඡකාලක වරාය පුරුදු කිරීම මගින් ව්‍යාපාරික කටයුතු කාර්යක්ෂම වේ."  
 ඉහත ප්‍රකාශයේ සඳහන් ප්‍රවාහනයට යුතුවේ ම සම්බන්ධ වන ප්‍රවාහන මූලිකායය නම් කරන්න.  
 (ආ) පුම්පිළා යාපනයේ අර්ථාපල් ගෙවීයා වන තාම්වන්දුන්ගෙන් විශාල තොග වශයෙන් අර්ථාපල් මිල දී ගෙන සහි ප්‍රාග්ධනයේ වෙශ්පාත්‍රය කරන පිළිවා සහ නම නීවිය ඉදිරිපිට තබා පාරිභෝගිකාධින්ට විභ්‍යන්හා දුමනාට අමුණු කරයි.  
 ඉහත පිළියියේ සඳහන් තොග වෙශ්පාත්‍රය සා පිළිලර වෙශ්පාත්‍රය පිළිච්චින් නම් කරන්න.  
 (ඇ) (iv) ගෙදුපිළි ව්‍යාපාරිකයා වන කරුණ පෙනෙයා 2017.10.01 දින රු. 8 500 ක් විටිනා ගෙදුපිළි තොගයක් ගාමිකී පිළිච්චා මෙන්ම මිල දී ගෙන වෙශ්පාත්‍රය නිශ්චිත කරන ලදී.  
 වෙශ්පාත්‍රය ආකෘතියක් පහත දැක්වා ඇත.

Our Receipt No.	Pay	Amount	Date
_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____
Indicates if Money Order or Cash is being sent	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____
Delivery Address Name of Addressee _____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____
Return of Money Order _____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____	_____ _____ _____
B _____ _____ _____		C _____ _____ _____	
D _____ _____ _____		E _____ _____ _____	

- (ආ) ඉහත වෙශ්පත් ආකෘතිය **A**, **B**, **C** හා **D** යන උරුවල ලිවිය යුතු තොරතුරු සිද්ධීයෙන් තොරතුගෙන උයන්හා.  
 (ඇ) ඉහත වෙශ්පත් අණකරු හා අණදු වෙත වෙත ම දක්වන්න. (භූමි 02 පි.)  
(සිංහල 08 පි.)

03.

- (i) (அ) • சுங்கம் கீழுளி கிளியேகு வீசின் தீவிர மூடுதல்க் கீதி நம சுட்டுப் பூர்வானாலோயில் ஹே' என்றென  
கீதி அயேகுவிட வேவின மேசு வாதிர விடைகளுக்கு கர்த்து உதிர பீவின நியேங்க வேக்கப்பத வே.

(ஒத்து 01 பீ)

(ஆ) • ரக்ஷ கிளிகம்  
• ரூபரிம் விள்வாக்க  
• ஹாகி பூர்ணாக  
• ஹாககதீவாக  
• ஆடேஷாக  
• ஸ்காந்தாலி ஹேவு

( $\frac{1}{2} \times 2 = 0$  കുണ്ട് 01 ദി)

- (ii) (அ) சுதந்தி  
          (ஆ) அசுதந்தி  
          (இ) அசுதந்தி  
          (ஓ) அசுதந்தி

( $\frac{1}{2} \times 4 = 02$  ദി)

- (iii) (അ) പര്യന്തക്കുറവ് / നടപ്പിലെ

(ഏകം 01 ദി)

- (ආ) තොග වෙළෙන්දා :- සුමතිපාල / පියල්

(ලංකානු 1/2 අ)

සිල්ලර වෙළෙන්දා :- සුමනා/ පියල්

(ලංකා 1/2 අ)

- (iv) (e) A - 01.10.2017

B - ଗୁମଣି କିଲ୍ପା

### C - අවද්‍යනක් පත්සියක් පමණි

#### D - තරංග පෙරේරා / තරංග / පෙරේරා / T.P

(ஆ) அதைகர்த : - தரங்க பேரேரு

**අත්‍යුතු :-** ලංකා බැංකුව මහරගම/ලංකා බැංකුව / B.O.C

(കെട്ട 01)

( $\frac{1}{2} \times 2 =$  ஒன்று 01 டி)

(මෙහි උග්‍රතා 2 x 4 = 08 අය)

WWW.OLEVELAPI.COM

03

i എ <sup>ം</sup> 01	ii എ <sup>ം</sup> 01	iii എ <sup>ം</sup> 01	iv എ <sup>ം</sup> 01	മൊത്തം
01	½	½	½	8 8

4. (i) (ඇ) ඉලක්ති වෛළඳුපාල යනු කුමත් ද?  
 (ආ) භාණ්ඩාර වීදුලාභවාල ආයත්සෙනයන් ලැබෙන ප්‍රතිලාභ තොක් උයන්ක. (ලක්ෂණ 02 පි)

(ii) පහක සඳහන් ප්‍රකාශ කළ ද අයෙහි ද යන්න දැක්වීන්න.  
 (ඇ) නොට්ටේ වෛළඳුපාල කටයුතු විධිවත් හා සාධිරූපව පටන්වාගෙන යම් සි ලෝක පුද්ගාලුවන් හා විනිමය කොමිෂන් සභාලී ප්‍රධාන අර්ථාත්.  
 (ආ) ආයත්සෙනයක අවදානම අභ්‍යන්තර ද යන්න විට අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභය ද අභ්‍යන්තර යයි.  
 (ඇ) නිශ්චාරිතයක් නිර්මාණය කිරීමේ සිට එය ප්‍රාග්ධනීයිකයා අතර පත් කිරීම දක්වා සියාවලිය පමණක් අලුවිකරණය වේ.  
 (ඇ) සිමික පම්පත්වලින් උපරිම ප්‍රශ්නයන් ගැනීම සඳහා ව්‍යාපාරයකට තෘත්තාකරණය අවශ්‍ය යේ. (ලක්ෂණ 02 පි)

(iii) පහක දැක්වීන්නේ ව්‍යාපාරයක අලුවි තෘත්තාකරුවක් විසින් කළ කාර්යන් හකරනි.  
 A - නිශ්චාරිත ටෙළඟුරුම සඳහා වින් රෝපය් මිලදී ගැනීම  
 B - වර්තමාන නිශ්චාරිතයේ ස්වර්ශය වෙනාස් කිරීමට නිර්ණය කිරීම  
 C - පාරිභාෂිකයින් සමඟ පුරුද දම්ඩ්බ්ලූ පාලන්වා ගැනීමට විශ්චාලුම සේවකයින්ට උපදෙස් දීම  
 D - ගෙවන වට්ටම තියාත්මක කිරීමෙන් අදාළකා කළ විශ්චාලුම ආදාළයේ උපයා ඇත් දැඩි සොයා බැඳීම ඉහත එක් එක කාර්යය කුමන තෘත්තාකරණ කාර්යයට අයන් ද යන්න සහ අලුවිකරණ මුදුස් යම්ම විව්‍යාපාටි අයන් ද යන්න වෙනා වෙනා ම දැක්වීන්න. (ලක්ෂණ 02 පි)

(iv) ඉදිරි මායා තුළ ද විෂාල යම් වැඩිහිටිය, තුළ අවධානම දැඩීම ආකම්ති තෙක්සිර නම් සේවක අර්ථ සාධාරණ අරමුදලන ලැබීමට කිහිපික මුදල ආයත්සෙනය කිරීම සඳහා පහක ආයත්සෙන මෝග දෙක සළුසා බලුම් සිටියි.  
 1. 15% ක එරාමික සොයියක් සිමි රෙෂලය් පුරුවුසි ජ්‍යෙෂ්ඨ නැශ්පත් ගිණුමක ආයත්සෙනය කිරීම  
 2. නොට්ටේ වෛළඳුපාල දැඩීමෙන් විරෝධ ප්‍රතිඵලිය ප්‍රතිලාභයා යින් යාමාකා තොක්වයිල ආයත්සෙනය කිරීම  
 (ඇ) ඉහත ආයත්සෙන මිරුවලින් මි බණ්ඩාවට ගෙවීනා කරන ආයත්සෙන මෝගය කුමත් ද?  
 (ආ) මධ්‍ය එම ආයත්සෙන මාරුයය සොයා ගැනීමට හේතු දැක්වීන්න. (ලක්ෂණ 02 පි)  
 (එස් මෙම 08 පි)

04.

- (i) (அ) • வினாப்பார்யக்கு விடை ஆகற்றுத்திய மேசை மேன்ம் லக்ஷ்மியில் நிலைத்திமன் கல ஹக்கி பார்ஹேர்த்திகயங்களை சுமன்வித வேலேட்டபோல கொரிக ஹெவித் பார்ஹேர்த்திக கொரிக ஓலக்க வேலேட்டபோல மேசை ஹக்கியிலே

(ஒத்து 01 தீ)

(ஆ)

  - சீர்வர பிரதிகாரத்தின் காலத்தே போலி அதூரமிக் கல்வி தக ஹக்கி வீம
  - சினா ம் அவக்ஸ்பாவக டி மின்ட் சிவா பத் கல ஹக்கி வீம
  - அகேயீரநக கல மின்ட அபஸ் உதவிம சுமிவிந்தியேன் ஜிர்ன ராஜ அரக்குவக் கிமி வீம / அவிடாநம் அடிமி வீம

( $\frac{1}{2} \times 2 =$  ஒத்து 01 தீ)

(ii) (அ) - சுதந்திரி.

(ஆ) - சுதந்திரி.

(இ) - அசுதந்திரி.

(ஓ) - சுதந்திரி.

( $\frac{1}{2} \times 4 =$  ஒத்து 02 தீ)

(iii)

	කළමනාකරණ කාර්යය	අලෙවීකරණ මිශ්‍රයේ විවෘතය
A	සංචිඩානකරණය	ස්ථානය
B	සැලුසුම්කරණය	නිෂ්පාදිතය
C	මෙහෙයුම්	ප්‍රවීධනය
D	පාලනය	මල

(තෙකුණු 01 ති)

(තෙකුණු 01 ති)

(iv) (අ) 15 % ක වාර්ෂික පොලීයක් නිම රෝෂ්ඨ පුරවැසි ස්ථාවර තැන්පත් ගිණුමක ආයෝජනය කරම/1.

(තෙකුණු 01 ති)

- (අ)
- රෝෂ්ඨ පුරවැසි ගිණුමට ලැබෙන පුරිලාභය ස්ථාවර වේ, නමුත් කොටස් සඳහා අපේක්ෂිත පුරිලාභය විවෘතය විය හැකි වීම
  - බණ්ඩාර ඉහළ අවබ්‍රූහ්ම් ඇර්මට අකමැති පුද්ගලයෙකු වීම, කොටස්වල ආයෝජනයේ අවබ්‍රූහ්ම ඉහළවීම
  - රෝෂ්ඨ පුරවැසි ගිණුම අප සුරකුමක් ලෙස හාවිත කළ හැකි වීම

(තෙකුණු 01)

(මුළු තෙකුණු 2 x 4 = 08 ති)

04

i අ අ	ii අ අ ඉ උ	iii	iv අ අ	එකතුව
01      01	½    ½    ½    ½	02	01      01	8 8

WWW.OLEVELAPI.COM

## II කොටස - ගිණුම්කරණය

5. (i) (a) වියකිමං යනු කුමක් ද?  
 (ආ) ලෙපරද දැකිය ඇති පිළුම වර්ග දෙකක් උගෙන.  
 (ඇ) එහා ගැනුදෙනුවලට අදාළ දිනකට සටහන තිබයා.  
 (b) අපිනිකරු පොදුගිලි ප්‍රායෝගික සඳහා මුදලක් රු. 2 000 හා ගැනීම  
 (ආ) ව්‍යාපාරයේ ප්‍රායෝගික සඳහා මෙට් තුළියේ වේතින් රු. 500 000 සූ වට්සා මෙට් රාජකා නොව ගැනීම  
 (ඇ) ප්‍රායෝගික සඳහා මෙට් තුළියේ වේතින් රු. 500 000 සූ වට්සා මෙට් රාජකා නොව ගැනීම  
 (iii) ව්‍යාපාරයක 2017.01.01 දිනට පැවති විකාශ, ව්‍යාපාර සා මිලියුම් පෙන් නා දෙකවර් මෙයන් පැමු සාරි ප්‍රායෝගික ස්ථාන නිර්මාණ ප්‍රායෝගික ස්ථාන නිර්මාණ ප්‍රායෝගික ස්ථාන නිර්මාණ ප්‍රායෝගික ස්ථාන

	වත්තම (Rs)	=	බඳව (Rs)	=	වයෝග (Rs)
2017.01.01	200 000	=	150 000	=	50 000
(1)	+25 000 (බුද්ධි)	=	-	=	+25 000 (බැංකු තෙයු)
(2)	- 10 000 (බැංකු තෙයු)	=	+5 000 (භාගය)	=	-
(3)	+ 15 000 (කෘතියිනීය)	=	-	=	-
(4)	- 7 000 (කුදාල)	=	- 7 000 (කාව් කුදාල)	=	-
(5)	- 6 000 (බුද්ධි)	=	-	=	- 6 000 (කෘතියිනීය)

දාමය වෙත:

- (d) ඉහත රුප විභා තුළු පැවත්වා ඇත්තෙකුට එහෙකු සැකිල් උගින්  
 (e) සැනිය නූල දී ඉහු විෂ්කම්වල සාම මත සිරිස්කම්වල එකිනේ විශ්ව හෝ අවු විශ්ව විෂ්කම්වල ම දැක්වීම  
 (පොදු පිටපත 04 ඩී)

- (iv) වියංශාරයක 2017 දී මෙසය තුළු පිළියෙල කළ ගැනුම් රේඛාලය හා විදුලුම් රේඛාලය පහත දැක්වේ.

භාග්‍ය රැකිවල				
දිනය	ඉත්සාකාර	භාග්‍යක්මරණ	මුළු වට්‍යාම (රු.)	පෙළ
5/10	005	සෑලක	4 800	
5/18	1008	විස්සනා	15 000	

కొత్త పరిశుభ్రత				
దీని	ఉమి:ధానయ	అధ్యక్షరం	తుట విభజనం (%)	వి.
5/12	326	అడుగు	6,200	
5/26	327	బిల్లె	3,000	

Digitized by srujanika@gmail.com

- (a) ඉහත ගැනුම් ජර්හාලය හා විද්‍යාත්මක ජර්හාලය 2017 මූද්‍ර 31 දිනට පෙන්වන්න සිරිත  
 (b) ඉහත ගැනුම් ජර්හාලයේ හා විද්‍යාත්මක ජර්හාලයේ ගැනුණු ලද ශේෂ සිතුවලට පිවිසේ සිරිත (උග්‍ර 04 අ) (උග්‍ර 12 අ)

WWW.OLIVEJAR.COM

05. (i) (அ) அதித கணுடெனுவக ணீ சில்விமக பிரிவிலுயக் கேட அதி வந வர திருவுல் கிரமே கீ வினாவுரவே கூதியான் விரிவான அலுவல விர்துமானங் பிரிவின உடைமதி.

१०५

අනිත ගැඹුදෙනුවක හෝ සිද්ධිමක ප්‍රතිඵලයක් වෙස ඇති වන වකාපාරය විසින් ගෙවිය යුතු ඇතුළු විගණිත වෙත පැවතීමේ නැතිය.

(කෙතු 01 අ)

(甲)

- වන්කම් ගිණුම්
  - වගකීම් ගිණුම්
  - ආදායම් ගිණුම්
  - වියදම් ගිණුම්
  - හිමිකම් ගිණුම්

( $\frac{1}{2} \times 2 =$  ഒരു ഓ ഓ)

(ii)

(அ) காதிலை தின்மும் ஹர ரூ. 2 000  
மலர் தின்மும்/மலர் போது விரை ரூ. 2 000

(ලක්තු 01 දි)

(ආ) මෙයිල් රට තිනුම හර රු. 500 000  
ඉතෝ රේඛිපත් තිනුම බැර රු. 500 000

(ලේඛන 01 අ)

(iii)

(අ) 01. වන්තාපාරයට රු. 25 000 බලැංකු ණයක් ලබා ගැනීම  
02. රු. 10 000 ක් පිරවැය වූ බඩු තොගයක් රු. 15 000 කට නායට විකිණීම.  
03. වන්තාපාරයේ කඩිකුලිය රු. 7000 ක් මුදලින් ගෙවීම  
04. නායගැනීමෙන්ට මුදලින් රු. 6 000ක් ගෙවීම

( $\frac{1}{2} \times 4 =$  ஒத்து 02 இ)

(ஆ) மூன்றாண்டுக்கால வடிவ ரீத் 17,000 டி.

ମୁଲ କ୍ରିତିକାତିବଳ ଅବ୍ୟ ଲେଖନ ରେ 2,000 ଦିନ

(1 x 2 - രണ്ടു 02 ത്രി)

(iv) (අ)

ගණුම් ප'නලය

දිනය	ඉන්වොයිස් අංකය	සැපයුම්කරු	වර්ත්‍යකම රු.	ගෝ. එ.
2017.05.10	005	නාලක	4 800	
2017.05.18	1008	වාසනා	15 000	
2017.05.31		ගණුම් කිණුමට හර කළු	19 800 $\frac{1}{2}$	

විකුතුම් ප'නලය

දිනය	ඉන්වොයිස් අංකය	ගණුම්කරු	වර්ත්‍යකම රු.	ගෝ. එ.
2017.05.12	326	මෙරු	6 200	
2017.05.26	327	විමල්	3 000	
2017.05.31		විකුතුම් කිණුමට බැර කළු	9 200 $\frac{1}{2}$	

(එකතු 01 දි)

WWW.OLEVELAPI.COM

(ආ)

**ගණුම් ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු..
2017.05.31	ඡායාතිම ගිණුම $\frac{1}{2}$		19 800				

**තාලක ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තර	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.
				2017.05.10	ගණුම් ගිණුම $\frac{1}{2}$		4 800

**වාසනා ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තර	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.
				2017.05.18	ගණුම් ගිණුම $\frac{1}{2}$		15 000

**විකුණුම් ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.
				2017.05.31	ඡායාගැරී ගිණුම $\frac{1}{2}$		9 200

**මදාරා ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.
2017.05.12	විකුණුම් ගිණුම $\frac{1}{2}$		6 200				

WWW.OLEVELAPI.COM

**විමල් ගිණුම**

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වට්‍යනාකම රු.
2017.05.26	විකුණුම් ගිණුම $\frac{1}{2}$		3 000				

$(\frac{1}{2} \times 6 = ලකුණු 03 අ)$

(මුළු ලකුණු 12 අ)

05

i අ අ	ii අ අ	iii අ අ	iv අ අ	එකතුව
01 01	01 01	02 02	01 03	12 12

6.	<p>(i) (a) නිෂ්පාදන පිරිවැයේ මූලිකාංග නම් කරන්න.</p> <p>(ආ) තේළුම්කරණයේ දී වැරදි පියු වන අවස්ථා දැක්ව එයන්හා.</p> <p>(ii) විලුප් ගේ නිෂ්පාදනය කරන වෙති ව්‍යාපාරයේ 2017 අයෝධි මාසයට අදාළ සොර්තුරු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">* විලුප් ගේ පිරිවැය</td> <td style="width: 10%;">රු. 30</td> </tr> <tr> <td>* නිෂ්පාදන පොදුකාරය පිරිවැය</td> <td>රු. 20 000</td> </tr> <tr> <td>* මුද්‍ර නිෂ්පාදන පිරිවැය</td> <td>රු. 60 000</td> </tr> <tr> <td>* ඇපු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය</td> <td>රු. 15 000</td> </tr> <tr> <td>* පාපු වෙනත් වියදම්</td> <td>රු. 10 000</td> </tr> </table> <p>අවශ්‍ය වෙතෙන්:</p> <p>(ආ) අයෝධි මාසය ඇල නිෂ්පාදනය කළ විලුප් ගේ ගණන</p> <p>(ආ) අයෝධි මාසය සඳහා ඇපු ඉම පිරිවැය</p> <p>(iii) පහත දැක්වෙන්නේ තේළුම්කරණයේ දී පියු හි වැරදි කිහිපයයි.</p> <p>A - සයට විකුණුම් රු. 4 500 විකුණුම් පර්‍යාලයේ සටහන් කර ඇත්තේ රු. 5 400 ස් ලෙස ය.</p> <p>B - ගෙවූ විරිපාකම් ගාස්තු රු. 1 200 සටහන් කර ඇත්තේ මුදල් තේළුම් පමණි.</p> <p>C - රු. 8 000 ස් හි විදුලි ගාස්තු තේළුම් ගෙවයා, ගේ පිරික්පුමට උප්‍රට්‍යා ගෙන නැතු.</p> <p>D - රු. 6 000 ස් ගැනුම් ඉත්ත්වා ඩිජිටල් පාලිපුරණයන් ම පොත්වල සටහන් එ නැතු.</p> <p>E - ගෙවූ රුක්සුන් ගාස්තු රු. 2 500 ස් විරිපාකම් ගාස්තු තේළුම් නර කර ඇතු.</p> <p>F - දැන් විටිම් රු. 1 300 අදාළ ජයග්‍රී තේළුම් රු. 3 100 ස් ලෙස සටහන් කර ඇතු.</p> <p>අවශ්‍ය වෙතෙන්:</p> <p>ඉහත වැරදි අනුරූප:</p> <p>(ආ) ගේ පිරික්පුම් සමානත්වයට බලපානාපාන වැරදි</p> <p>(ආ) ගේ පිරික්පුම් සමානත්වයට බලපාන වැරදි</p> <p>වෙන වෙන ම ලිටිල</p> <p>(iv) පහත දැක්වෙන්නේ 2017 ඇප්‍රායුලිබර මාසය සඳහා ව්‍යාපාරයක් පිළිගෙල කළ බැංකු තේළුම හා බැංකුවන් ලද බැංකු ප්‍රකාශනයයි.</p>										* විලුප් ගේ පිරිවැය	රු. 30	* නිෂ්පාදන පොදුකාරය පිරිවැය	රු. 20 000	* මුද්‍ර නිෂ්පාදන පිරිවැය	රු. 60 000	* ඇපු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය	රු. 15 000	* පාපු වෙනත් වියදම්	රු. 10 000
* විලුප් ගේ පිරිවැය	රු. 30																			
* නිෂ්පාදන පොදුකාරය පිරිවැය	රු. 20 000																			
* මුද්‍ර නිෂ්පාදන පිරිවැය	රු. 60 000																			
* ඇපු ද්‍රව්‍ය පිරිවැය	රු. 15 000																			
* පාපු වෙනත් වියදම්	රු. 10 000																			
<b>බැංකු තේළුම</b>																				
දිනය	අද	විස්තරය	ක/පි	විටෙකාම (රු.)	දිනය	ව/ද	විස්තරය	ක/පි	විටෙකාම (රු.)											
9/01		ගේය		18 500	9/07		ඡයපිම් 667615		3 000											
9/10		වෙක් තැක්ස් 562518		9 000	9/10		කවිතාලී 667616		4 000											
9/22		වෙක් තැක්ස් 336215		16 000	9/28		ගැනුම 667617		20 000											
				43 500	9/30		ගේය ට/ය		16 500											
									43 500											
<b>බැංකු දැක්වෙනය</b>																				
දිනය	විස්තරය		කර (රු.)	විද (රු.)	යෝග (රු.)															
9/01	ගේය				18 500															
9/08	667615		3 000		15 500															
9/11	වෙක් තැක්ස් 562518			9 000	24 500															
9/12	667616		4 000		20 500															
9/25	සාපු ප්‍රෙෂණ			8 000	28 500															
9/30	ස්ථාවර නියෝග (රක්ෂණ ගාස්තු)		5 000		23 500															
<p>අවශ්‍ය වෙතෙන්:</p> <p>(ආ) 2017.09.30 දිනට බැංකු තේළුමට ගේය සංශෝධනය කිරීම</p> <p>(ආ) 2017.09.30 දිනට බැංකු පැයදුම් විස්තරය</p>																				
<p>(ලෙඛන 02 අ) (ලෙඛන 06 අ) (මුළු මෙහෙයු 12 අ)</p>																				

06.

- (i) (අ)
- ප්‍රාථමික පිරිවය
  - නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවය
  - හෝ
  - සංස්ක්‍රිත නිෂ්පාදන පිරිවය
  - වතු නිෂ්පාදන පිරිවය
  - හෝ
  - සංස්ක්‍රිත උච්ච පිරිවය
  - සංස්ක්‍රිත තුළ පිරිවය
  - සංස්ක්‍රිත වෙනත් පිරිවය
  - නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවය
  - හෝ
  - සංස්ක්‍රිත උච්ච පිරිවය
  - සංස්ක්‍රිත තුළ පිරිවය
  - සංස්ක්‍රිත වෙනත් පිරිවය
  - වතු උච්ච පිරිවය
  - වතු තුළ පිරිවය
  - වතු වෙනත් පිරිවය

(අකෘතු 01 පි)

- (ආ)
- මූලික සටහන් පොත්වල ගනුදෙනු සටහන් කිරීමේ දී
  - මූලික සටහන් පොත්වලින් ගනුදෙනු ලෙපරයට පිටපත් කිරීමේ දී
  - ලෙපරි තේඛුම් තුළනය කිරීමේ දී
  - ගේජ පිරික්සුම පිළියෙළ කිරීමේ දී

( $\frac{1}{2} \times 2 =$  අකෘතු 01 පි)

(ii) (අ)  $\frac{60,000}{30} = 2,000$

(අකෘතු 01 පි)

(ආ) රු. 15 000

(අකෘතු 01 පි)

(iii) (අ) ගේජ පිරික්සුමේ සමානත්වයට බලනොපාන වැරදි  
A, D, E

(අකෘතු 01 පි)

(ආ) ගේජ පිරික්සුමේ සමානත්වයට බලපාන වැරදි  
B, C, F

(අකෘතු 01 පි)

(ලකුණු 01 අ)

(iv) (අ)

බඳකු ගිණුම (සංයෝධීත)

යේශය ඉ/ගේ	16 500 $\frac{1}{2}$	සේවාවර නියෝග (රක්ෂණ ගාස්තු)	5 000 $\frac{1}{2}$
සංඛ්‍යා ප්‍රේෂණ	8 000 $\frac{1}{2}$	යේශය ප/ගේ	19 500 $\frac{1}{2}$
	24 500		24 500
යේශය ඉ/ගේ	19 500		

(ලකුණු 02 අ)

(අ)

බඳකු සැකසුම් විස්තරය

රු:	රු:
01 19 500	
20 000 01 20 000	39 500
(16 000) 01 (16 000)	
	23 500

2017.09.30 දිනට සංයෝධීත බඳකු ගිණුමේ යේශය  
විකුත්තලු :- නීතුත් කළ නමුත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් නොකළ වෙක්පත් 667617  
ඇඩිතලු :- තැන්පත් කළ නමුත් නීත්කාගතය නොවූ වෙක්පත් 336215  
2017.09.30 දිනට බඳකු ප්‍රකාශයට අනුව යේශය 01

(ලකුණු 04 අ)

(මුළු ලකුණු 12 අ)

WWW.OLEVELAPI.COM

06

i අ ආ	ii අ ආ	iii අ ආ	iv අ ආ	විකුත්ව
01 01	01 01	01 01	02 04	12 12

7. (i) (அ) வெலேட் தீஷும் பிலியேல் கிரீடீ அறவுள் கூடும் கி?  
 (ஆ) உறவினு வியாழ்த் தீஷுமியை கிரீடீ அதால் தீவித்து சுவாகன பியந்தை. (ஒக்டோபர் 02 பி)  
 (ii) தீஷுமியை ஸ்ரீ சுமார்த்தை 2016 வர்தாய் பிரீ ஸுமார்த்தை சுமார்த்தை 100 கி வின அகர தீக் அயைங்கள் வார்த்தை ஸுமார்த்தை ராணுவ ரூ. 100 கி. 2016 வர்தாய் சுமார்த்தை பிலியேல் கல் லைவிம் ஃப் கேடும் தீஷும் பாகன ளாக்டேரி.

ලැබූ ය සෙවීම් කිහිපය	
1/1 ගෝනය	12 000
සාමාරික මුදල	7 000
	19 000
ශ්‍රී ලංකා උපකරණ ගැනුම්	8 000
ශ්‍රී ලංකා උපකරණ විකාදම්	3 000
ශ්‍රී ලංකා උපදේශක ගැස්තු	5 000
12/31 ගෝනය ප/ගෙ	3 000
	19 000

අවශ්‍ය විස්තර.

2016.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මිණුම්බු ස්ථිබා සමාරදේ ආදායම් ප්‍රකාශය

(කොට්ඨාස 02 අ)

- (iii) රංගන් වෙළුද විකාපාරයේ 2016.12.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම පහත දැක්වේ.

	තර (රු.)	බර (ඩ.)
ප්‍රාග්ධනය .....		200 000
බෙදාහැරීම රථ (පරිවියට) .....	250 000	
බෙදාහැරීම රථ ක්ෂේත්‍ර විවෘත (2016.01.01 දිනට) .....		30 000
මොය (2016.01.01 දිනට) .....	35 000	
12% බැංකු ණය .....		50 000
රස්ක්‍රීඩා ගාස්තු .....	12 000	
විකුණුම් .....		220 000
ගැනුම් .....	170 000	
සයගැනීලය් .....		30 000
සයගැනීලය් .....		40 000
ලද වට්ටම් .....		4 000
දුන් වට්ටම් .....	2 500	
බැංකු අය පොලී .....		4 000
බොල් අය .....		1 000
විදුලි ගාස්තු .....		1 500
වරිපාණම් .....		2 000
පරිපාලන වියදම් .....		6 000
මුදල ගෝනය .....	30 000	
	544 000	

ଫେର କୋରାର୍

- \* 2016.12.31 දිනට මායාගය රු. 28 000 කි.
  - \* මෙදාහැරමේ රඟ පිවිසිය මත සරල මාරුක ක්‍රමයට විවෘතකළ 10% බැංකින් ස්කය කොරේ.
  - \* 2016.12.31 දිනට ගෝරුවට හෙවත රුප්‍රේම ගාස්තු රු. 2 000 කි.

“Some Students”

(c) 2016.12.31 පිළාත් සිව්‍යන් විස්තර කෙරු ගැනීමේ ප්‍රතිඵලිය

(cont'd. on p. 8)

(2) 2016.12.31 ରେଖାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା ଅଧିକ ପରିମାଣ

(ପ୍ରକାଶ ୦୫ ମୁଖ୍ୟ)

(ପ୍ରକାଶିତ ଦିନ ୧୨)

07.

- (i) (අ) අදාළ කිණුම්කරණ කාලවිපෝළයේ දළ තාහය හෝ දළ අමාහය ගණනය කිරීම  
(බඩානු 01 පි)

(ආ)

- අදාළ වියදම් කිණුම හර  
අදාළ උපවිත වියදම් කිණුම බැර

(බඩානු 01 පි)

(ii)

මෙමමුතු ක්‍රිඩා සමාරුය  
2016.12.31 දිනෙහේ අවධාන වර්ෂය සඳහා  
අදාළම් ප්‍රකාශනය

	රු.	රු.
<u>අදාළම්</u>		
සාමාජික මුදල්	10 000	10 000
<u>වියදම්</u>		
ක්‍රිඩා ගාර වියදම්	3 000	
ක්‍රිඩා උපදේශක ගාස්තු	5 000	(8 000)
අතිරික්තය		2 000

WWW.OLEVELAPI.COM

(බඩානු 02 පි)

(iii) (ආ)

රෝගගේ ව්‍යාපාරය

2016.12.31 දිනෙන් අවසන් ව්‍යාපාර සඳහා



ලාභ හෝ අලාභ ප්‍රකාශය

	රු.	රු.		රු.	රු.
2016.01.01 දිනට තොගය ගණනුම්		35 000 170 000 205 000 (28 000) 177 000 43 000 220 000	විකුණුම් 1/2 1/2 1/2		220 000
විත්තිමට ඇති තොග පිරිවය අඩු කළ : 2016.12.31 තොගය					
විකුණුම් පිරිවය දෙ ලාභය ප/ගේ					220 000
<u>බෙදාහැරීමේ වියදුම්</u> බෙදා හැරමේ රෑ ක්ෂේය දුන් වට්ටම් බොල්නය	25 000 2 500 1 000	28 500	දෙ ලාභය ඉ/ගේ වෙනත් ආදායම් දෙ වට්ටම් යැද්ද අලාභය ප්‍රාග්ධන ගිණුමට නර කළ	43 000 4 000 9 000 1/2	
<u>පරිපාලන වියදුම්</u> රක්ෂණ ගාස්තු වරිපනම් විදුලිය පරිපාලන ගාස්තු	12 000 2 000 1 500 6 000	21 500			
<u>මුද්‍රණ වියදුම්</u> බඩකු නාය පොලී	6 000	6 000			
		56 000			56 000

(අතිරේක උක්තු 1/2 දි)

(චක්තු 04 දි)

(en)

ରଂଗରେ ଲକ୍ଷ୍ମୀପାରି  
2016.12.31 ଦିନର ମିଳା ତହତରେ ପ୍ରକାଶ

විස්තරය	රු.	රු.	විස්තරය	පිරවය	සම්බන්ධ සංඛ රු.	ඩාරණ අගය රු.
				රු.		
ප්‍රාග්ධනය අඩු කළ - ඇද්ධ අලාභය		(1/2)	200 000 (9 000) 191 000	රංගම තොවන වගකම් බෙදා හැරීමේ රු	250 000 250 000	55 000 195 000
<u>රංගම තොවන වගකම්</u> 12 % බලංකු ණය		50 000	50 000			
<u>රංගම වගකම්</u> න්‍යායනීමයේ		40 000		2016.12.31 දිනට බෙදා තොගය න්‍යායගැනීමේ මුදල් යොමු කළ මුදල්	28 000 30 000 30 000	(1/2)
ප්‍රාග්ධනය අඩු කළ - පොලී බලංකු ණය පොලී		2 000	(1/2)			
			42 000			
			283 000			
					88 000	
					283 000	

(අතිරේක ලකුණු  $\frac{1}{2}$  දි)

(ລາຍລະອຽດ 04 ດີ)

(iii) (විකල්ප පිළිතුරකි)

(۸)

ରୁଂଗର୍ଇ ଲେପ୍ଲେଡ ଲକ୍ଷ୍ମୀରା  
2016.12.31 ଦିନେଟି ଅଭିଭାବକ ଲିର୍ପାତ୍ତ୍ସବ କାହାକୁ  
ଲୋକ ହେବୁ ଆଲୋଚନା ପାଇବାରେ

විස්තරය	රු.	රු.	රු.
විකුණුම්			220 000
අඩු කළා : විකුණුම් පිරිවය		35 000	
2016.01.01 දිනට බහු තොගය		170 000	
ගණුම්		205 000	
විකිණීමට ඇත් තොග පිරිවය		(28 000) $\frac{1}{2}$	
අඩු කළා : 2016.12.31 දිනට බහු තොගය			(177 000) $\frac{1}{2}$
විකුණුම් පිරිවය			
දිල ලාභය		43 000	
වෙනත් ආදායම්			
දැද වරිටම්		4 000	
		47 000	
<u>බෙදාහරුමේ වියදම්</u>			
බෙදා හැරීමේ උර ක්ෂය	25 000	$\frac{1}{2}$	
දුන් වරිටම්	2 500		
ප්‍රවාරණය	1 000		
		(28 500)	
<u>පර්පාලන වියදම්</u>			
රක්ෂණ ගාස්තු	12 000		
වර්පනම්	2 000		
විද්‍යුතිය	1 500		
පර්පාලන ගාස්තු	6 000		
		(21 500)	
<u>මෙහෙම වියදම්</u>			
බඳකු නාය පොලී	6 000	$\frac{1}{2}$	
		(6 000)	
සූද්ධ අලාභය ප්‍රාග්ධන ගිණුමට හර කළා			(56 000) $\frac{1}{2}$
			(9 000) $\frac{1}{2}$

(අනිරේක ලකුණු  $\frac{1}{2}$  දි)

(ഒക്ടോബർ 04 ഓ)

(iii) (၃)

ରେଣ୍ଡର ଲିକୁପାରଟ୍ସ  
2016.12.31 ଦିନର ମୁଲ୍କ ତତ୍ତ୍ଵ ପ୍ରକାଶ

1/2

( $\frac{1}{2}$ )

විස්තරය	පිරවය රු.	කමුව්වීන සූය රු.	ධාරණ අගය රු.
<u>ජාතම තොටන වත්කම්</u>			
බෙදා හැරීමේ රථ	250 000	55 000 $\frac{1}{2}$	195 000
	250 000	55 000	195 000
			$\frac{1}{2}$
<u>ජාතම වත්කම්</u>			
2016.12.31 දිනට තොගය		28 000 $\frac{1}{2}$	
ත්‍යාගයැටියෝ		30 000	
මල් යේෂය		30 000	
		88 000	
		283 000	
ප්‍රාග්ධනය			
අඩු කළ : ඇද අලාහය		200 000	
		(9 000) $\frac{1}{2}$	
		191 000	
<u>ජාතම තොටන වගකීම්</u>			
12 % බදාකු ණය		50 000	
		50 000	
<u>ජාතම වගකීම්</u>			
ත්‍යාගිමියෝ		40 000	
උවින බදාකු ණය පොලී		2 000 $\frac{1}{2}$	
		42 000	
		283 000	

(අතිලරක ලක්ෂණ  $\frac{1}{2}$  පි)

(കൊച്ചു 04 ദി)  
(മുൻ കൊച്ചു 12 ദി)

07

i ආ අ	ii	iii ආ අ	මකනුව
01 01	02	04 04	$\frac{12}{12}$