

ශී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ආ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018

60 - වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්යයනය

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය



මෙය උත්තරපතු පරීකෘකවරුන්ගේ පුයෝජනය සඳහා සකස් කෙරිණි. පරීකෘක සාකච්ඡා පැවැත්වෙන අවස්ථාවේදී ඉදිරිපත්වන අදහස් අනුව මෙහි වෙනස්කම් කරනු ලැබේ.

අවසන් සංශෝධන ඇතුළත් කළ යුතුව ඇත.

Download all Past Papers> https://bookbeekid.com/resource/past-papers/

ශු ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ජාතික ඇගයීම් හා පරිකෂණ සේවාව

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018

60 - වහාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්පයනය

I පතුය - ලකුණු 1×40 = මුළු ලකුණු 40

II පතුය - පුශ්න අංකය 01 අනිචාර්ය පුශ්නය කි.

ලකුණු 20 යි

I කොටස - වනාපාර අධානයනය

පුශ්න අංක 2 - ලකුණු
$$08$$
 පුශ්න අංක 3 - ලකුණු 08 පුශ්න අංක 4 - ලකුණු 08 ලකුණු 08 ලකුණු 08 ලකුණු 08 ව 08

II කොටස - ගිණුම්කරණය

පුශ්න අංක 5	_	ලකුණු	12		
පුශ්න අංක 6	-	ලකුණු	12	– (ඕනෑම පුශ්න 2කට)	
පුශ්න අංක 7	-	ලකුණු	12	ලකුණු 2 x 12 =	24 යි

මුළු ලකුණු 60 යි

අවසාන ලකුණු ගණනය කිරීම

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

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විනාගය - 2018 උත්තරපතු ලකුණු කිරීමේ පොදු ශිල්පීය කුම

උත්තරපතු ලකුණු කිරීමේ හා ලකුණු ලැයිස්තුවල ලකුණු සටහන් කිරීමේ සම්මත කුමය අනුගමනය කිරීම අනිවාර්යයෙන් ම කළ යුතුවේ. ඒ සඳහා පහත පරිදි කටයුතු කරන්න.

- 1. උත්තරපතු ලකුණු කිරීමට රතුපාට බෝල් පොයින්ට් පැනක් පාවිච්චි කරන්න.
- 2. සෑම උත්තරපතුයකම මුල් පිටුවේ සහකාර පරීකෂක සංකේත අංකය සටහන් කරන්න. ඉලක්කම් ලිවීමේදී **පැහැදිලි ඉලක්කමෙන්** ලියන්න.
- 3. ඉලක්කම් ලිවීමේදී වැරදුණු අවස්ථාවක් වේ නම් එය පැහැදිලිව තනි ඉරකින් කපා හැර නැවත ලියා අත්සන යොදන්න.
- 4. එක් එක් පුශ්නයේ අනු කොටස්වල පිළිතුරු සඳහා හිමි ලකුණු ඒ ඒ කොටස අවසානයේ \triangle ක් තුළ ලියා දක්වන්න. අවසාන ලකුණු පුශ්න අංකයත් සමඟ \square ක් තුළ, භාග සංඛාාවක් ලෙස ඇතුළත් කරන්න. ලකුණු සටහන් කිරීම සඳහා පරීක්ෂකවරයාගේ පුයෝජනය සඳහා ඇති තීරුව භාවිත කරන්න.

උදාහරණ : පුශ්න අංක 03

(i)		\checkmark	4
(ii)		•/	3 5
(iii)		v √	3 5
03 (i)	$\frac{4}{5} + (ii) \frac{3}{5} + (iii) \frac{3}{5}$	=	10 15

බනුවරණ උත්තරපතු : (කවුළු පතු**ය**)

- 01. ලකුණු දීමේ පටිපාටිය අනුව නිවැරදි වරණ කවුළු පතුයේ සටහන් කරන්න. එසේ ලකුණු කළ කවුළු බ්ලේඩ් තලයකින් කපා ඉවත් කරන්න. කවුළු පතුය උත්තරපතුය මත නිවැරදිව තබා ගත හැකි වන පරිදි විභාග අංක කොටුව හා නිවැරදි පිළිතුරු ගණන දක්වෙන කොටුව ද කපා ඉවත් කරන්න. හරි පිළිතුරු හා වැරදි පිළිතුරු ලකුණු කළ හැකි වන පරිදි එක් එක් වරණ පේළිය අවසානයේ හිස් තීරයක් ද කපා ඉවත් කරන්න. කපා ගත් කවුළු පතුය පුධාන පරීක්ෂකවරයා ලවා අත්සන් යොදා අනුමත කර ගන්න.
- 02. අනතුරුව උත්තරපතු හොඳින් පරීඤා කර බලන්න. කිසියම් පුශ්නයකට එක් පිළිතුරකට වඩා ලකුණු කර ඇත්නම් හෝ එකම පිළිතුරක්වත් ලකුණු කර නැත්නම් හෝ වරණ කැපී යන පරිදි ඉරක් අඳින්න. ඇතැම් විට අයදුම්කරුවන් විසින් මුලින් ලකුණු කර ඇති පිළිතුරක් මකා වෙනත් පිළිතුරක් ලකුණු කර තිබෙන්නට පුළුවන. එසේ මකන ලද අවස්ථාවකදී පැහැදිලිව මකා නොමැති නම් මකන ලද වරණය මත ද ඉරක් අඳින්න.

03. කවුළු පතුය උත්තරපතුය මත නිවැරදිව තබන්න. නිවැරදි පිළිතුර ✓ ලකුණකින් ද, වැරදි පිළිතුර x ලකුණකින් ද ලකුණු කරන්න. නිවැරදි පිළිතුරු සංඛාාව ඒ ඒ වරණ තීරයට පහළින් ලියා දක්වන්න. අනතුරුව එම සංඛාා එකතු කර මුළු නිවැරදි පිළිතුරු සංඛාාව අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න. ලකුණු පරිවර්තනය කළ යුතු අවස්ථාවලදී පරිවර්තිත ලකුණු අදාළ කොටුව තුළ ලියන්න.

වුසුනගත රචනා හා රචනා උත්තරපතු :

- 1. අයදුම්කරුවන් විසින් උත්තරපතුයේ හිස්ව තබා ඇති පිටු හරහා රේඛාවක් ඇඳ කපා හරින්න. වැරදි හෝ නුසුදුසු පිළිතුරු යටින් ඉරි අඳින්න. ලකුණු දිය හැකි ස්ථානවල හරි ලකුණු යෙදීමෙන් එය පෙන්වන්න.
- 2. ලකුණු සටහන් කිරීමේදී ඕවර්ලන්ඩ් කඩදාසියේ දකුණු පස තී්රය යොදා ගත යුතු වේ.
- 3. සෑම පුශ්නයකටම දෙන මුළු ලකුණු උත්තරපතුයේ මුල් පිටුවේ ඇති අදාළ කොටුව තුළ පුශ්න අංකය ඉදිරියෙන් අංක දෙකකින් ලියා දක්වන්න. පුශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස් අනුව පුශ්න තෝරා ගැනීම කළ යුතුවේ. සියලු ම උත්තර ලකුණු කර ලකුණු මුල් පිටුවේ සටහන් කරන්න. පුශ්න පතුයේ දී ඇති උපදෙස්වලට පටහැනිව වැඩි පුශ්න ගණනකට පිළිතුරු ලියා ඇත්නම් අඩු ලකුණු සහිත පිළිතුරු කපා ඉවත් කරන්න.
- 4. පරීඤාකාරීව මුළු ලකුණු ගණන එකතු කොට මුල් පිටුවේ නියමිත ස්ථානයේ ලියන්න. උත්තරපතුයේ සෑම උත්තරයකටම දී ඇති ලකුණු ගණන උත්තරපතුයේ පිටු පෙරළමින් නැවත එකතු කරන්න. එම ලකුණ ඔබ විසින් මුල් පිටුවේ එකතුව ලෙස සටහන් කර ඇති මුළු ලකුණට සමාන දයි නැවත පරීඤා කර බලන්න.

ලකුණු ලැයිස්තු සකස් කිරීම :

මෙවර එක් පතුයක් පමණක් ඇති විෂයන් හැර ඉතිරි සියලු ම විෂයන්හි අවසාන ලකුණු ඇගයීම් මණ්ඩලය තුළදී ගණනය කරනු නොලැබේ. එබැවින් එක් එක් පතුයට අදාළ අවසාන ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවලට ඇතුළත් කළ යුතු ය. I පතුයට අදාළ ලකුණු ලකුණු ලැයිස්තුවේ "I වන පතුය" තී්රුවේ ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලියන්න. අදාළ විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර "II වන පතුය" තී්රුවේ II පතුයේ අවසාන ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. 43 චිතු විෂයයේ I, II හා III පතුවලට අදාළ ලකුණු වෙන වෙනම ලකුණු ලැයිස්තුවල ඇතුළත් කර අකුරෙන් ද ලිවිය යුතු වේ.

21 - සිංහල භාෂාව හා සාහිතාසය, 22 - දෙමළ භාෂාව හා සාහිතාසය යන විෂයන්හි I පතුයේ ලකුණු ඇතුළත් කර අකුරෙන් ලිවිය යුතු ය. II හා III පතුවල විස්තර ලකුණු ඇතුළත් කර ඒ ඒ පතුයේ මුළු ලකුණු අදාළ තීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය.

සැ.යු :- සෑම විටම එක් එක් පතුයට අදාළ මුළු ලකුණු පූර්ණ සංඛාහවක් ලෙස I වන පතුය II වන පතුය හෝ III වන පතුය තීරුවේ ඇතුළත් කළ යුතු ය. කිසිඳු අවස්ථාවක පතුයේ අවසාන ලකුණු දශම සංඛාහවකින් නොතැබිය යුතු ය.

අවසාන ලකුණු සකස් වන්නේ පහත පරිදි ය.

- I පතුයට ලකුණු
- II පනුයට

පළමුවන පුශ්නයට ලකුණු 20

I කොටස - වසාපාර අධායනය - පුශ්න 02 (02 x 08) 16

II කොටස - ගිණුම්කරණය - පුශ්න 02 (02 x 12) <u>24</u> මුළු ලකුණු <u>100</u>

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

- නිදසුන් $: i. \frac{2}{2}$
- ii. $\frac{1}{2}$
- iii. $\frac{2}{2}$
- iv. $\frac{1}{2} = \frac{06}{08}$

වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්නයනය II - පතුය

01. පුශ්නය

- (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 **මුළු ලකුණු 20 යි**

I - කොටස වනපාර අධ්නයනය

00 mails				
02. පුශ්		ල න ණ	02	
	(i). (ii).	ලකුණු ලකුණු	02	
	(iii).	ලකුණු ලකුණු	02	
	(iv).	ලකුණු	02	මුළු ලකුණු 08 යි
	(11).	O~€ 53		
03. පුශ්	නය			
	(i).	ලකුණු	02	
	(ii).	ලකුණු	02	
	(iii).	ලකුණු	02	
	(iv).	ල කුණු	02	මුළු ලකුණු 08 යි
04. පුශ්	නය			
	(i).	ලකුණු	02	
	(ii).	ලකුණු	02	
	(iii).	ලකුණු	02	
	(iv).	ලකුණ <u>ි</u>	02.	මුළු ලකුණු 08 යි
•				
				[] <i>-</i> කොටස
				(] - කොටස මණුම්කරණය
05. පුශ්	නය			
05. පුශ්		ලකුණු		
05. පුශ්	නය (i). (ii).	ලකුණු ලකුණු	6	
05. පුශ්	(i).		02	
05. පුශ්	(i). (ii).	ලකුණු	02 02	
05. පුශ් 06. පුශ්	(i). (ii). (iii). (iv).	ලකුණු ලකුණු	02 02 04	ණුම්ක ර ණය
	(i). (ii). (iii). (iv).	ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04	ණුම්ක ර ණය
	(i). (ii). (iii). (iv). Saa (i).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04	ණුම්ක ර ණය
	(i). (ii). (iii). (iv). Sac (i). (ii).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04	ණුම්ක ර ණය
	(i). (ii). (iii). (iv). Saa (i).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04 04	ණුම්ක ර ණය
06. පුශ්	(i). (ii). (iv). Soca (i). (ii). (ii). (iv).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04 04	් ණුම්කරණය මුළු ලකුණු 12 යි
	(i). (ii). (iv). Sac (i). (ii). (ii). (iii). (iv).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04 04	් ණුම්කරණය මුළු ලකුණු 12 යි
06. පුශ්	(i). (ii). (iv). Saca (i). (ii). (iv). Saca (i).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04 04 02 04 04	් ණුම්කරණය මුළු ලකුණු 12 යි
06. පුශ්	(i). (ii). (iv). Sac (i). (ii). (ii). (iii). (iv).	ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු ලකුණු	02 02 04 04 04	් ණුම්කරණය මුළු ලකුණු 12 යි

යියලු ම හිමිකම් ඇවිරින් / முழுப் பதிப்புரிமையுடையது /All Rights Reserved] අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2018 දෙසැම්බර්

கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2018 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2018

I, II

I, II

I, II

(වනපාර හා ගිණම්කරණ අධ්නයනය வணிகக் கல்வியும் கணக்கீடும் Business and Accounting Studies

2018.12.12 / 0830 - 1140

පැය තුනයි மூன்று மணித்தியாலம் Three hours

අමතර කියවීම් කාලය මිනිත්ත 10 යි மேலதிக வாசிப்பு நேரம் 10 நிமிடங்கள் Additional Reading Time - 10 minutes

අමතර කියවීම් කාලය පුශ්න පතුය කියවා පුශ්න තෝරා ගැනීමටත් පිළිතුරු ලිවීමේදී පුමුබන්වය දෙන පුශ්න සංවිධානය කර ගැනීමටත් යොදාගනන.

වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධනයනය I

පැලකිය යුතුයි:

(i) **ගියලු ම** පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

- (ii) අංක f 1 සිට f 40 ඉතක් පුශ්නවල, දී ඇති (1),(2),(3),(4) යන පිළිතුරුවලින් **නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ** පිළිතුර තෝරා ගන්න.
- (iii) ඔබට සැපයෙන පිළිතුරු පතුයේ එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති කව අතුරෙන් ඔබ තෝරාගත් පිළිතුරෙහි අංකයට සැසඳෙන කවය තුළ (X) ලකුණ යොදන්න.
- (iv) එම පිළිතුරු පතුයේ පිටුපස දී ඇති අනෙක් උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා, ඒවා පිළිපදින්න.
- පහත සඳහන් සිද්ධිය ඇසුරෙන් අංක f 1 සිට f 5 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

'ළඟම පාසල හොඳම පාසල' සංකල්පයට අනුව මෑකකදී නව විදපාගාරය ඇතුළු පාසලේ ගොඩනැගිලි සංවර්ධනය කෙරුණු නෙළුම්විල මහා විදාහලයේ 2017 වර්ෂයේ අ.පො.ස. (උ. පෙළ) විභාගයෙන් විශිෂ්ට ලෙස සමත් ව දැනට රවීමල් සමාගමේ කාවකාලික රැකියාවක නියුතු සමාධී විශ්වවිදාහලයට තේරි ඇති බව දන්වා විශ්වවිදහල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව මගින් ඇයට ලිපියක් එුවා ඇත.

- 1. ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් නෙළුම්විල මහා විදාාලය මගින් සපුරාලනු ලබන මූලික මිනිස් අවශාතාව කුමක් ද?
 - (1) ෂෙනබාය
- (2) නිවාස
- (3) ආරක්ෂාව
- 2. විශ්වවිදයාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව අයත් වන වාාපාර සංවිධාන වර්ගය වන්නේ,
 - (1) රාජන සංස්ථා ය.

(2) රජයේ දෙපාර්තමේන්තු ය.

(3) රාජා සමාගම් ය.

- (4) සංස්ථාපිත සමාගම් ය.
- 3. ඉහත සිද්ධිය සම්බන්ධ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
 - (1) 'ළඟම පාසල හොඳම පාසල' සංකල්පය, ආර්ථික පරිසර සාධකයකි.
 - (2) පාසලේ ගොඩනැගිලි, භූමිය යන නිෂ්පාදන සාධකයට අයත් වේ.
 - (3) විශ්වවිදපාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව, සේවා සපයන වනාපාරයකි.
 - (4) නෙළුම්විල මහා විදාහලයේ සිසුන්, එම විදහලයේ බාහිර පරිසර සාධකයකි.
- 4. ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් සන්නිවේදනයට අදාළ යවන්නා, පණිවුඩය, මාධාය හා ලබන්නා පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.
 - (1) සමාධි ightarrow සමාධි විශ්වවිදාාලයට තෝරාගෙන ඇත ightarrowලිඛිත ightarrow විශ්වවිදාාල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව
 - (2) සමාධි ightarrow ලිඛිත ightarrow සමාධි විශ්වවිදාහලයට තෝරාගෙන ඇත ightarrow විශ්වවිදාහල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව
 - (3) විශ්වවිදාහල පුතිපාදන කොමිනේ සභාව ightarrow සමාධි විශ්වවිදාහලයට තෝරාගෙන ඇත ightarrow ලිඛිත ightarrow සමාධි
 - (4) විශ්වවිදාහල පුතිපාදන කොමිෂන් සභාව o ලිඛිත o සමාධි විශ්වවිදාහලයට තෝරාගෙන ඇත o සමාධි
- 5. ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් රවීමල් සමාගම සම්බන්ධ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
 - (1) මෙම වාහපාර නාමය ලියාපදිංචි කිරීම අනිවාර්ය වේ.
 - (2) මෙම වනාපාරයට නීතිමය පුද්ගලභාවයක් ඇත.
 - (3) මෙම වසාපාරයේ අයිතිකරුගේ වගකීම සීමිත වේ.
 - (4) මෙම වනාපාරය රාජන අංශයේ වනාපාර ආයතනයකි.

			•			
6.	ගොවීයකු තම වනාපාරයර) ගංවතුර නිසා සිදු වූ අල	_{ලි} ාහය ද දරා	ගනිමින් සාර්ථකව වා	භාපාරය ස	කර ගෙන යාම, අයත
	වන නිෂ්පාදන සාධකය ස (1) භූමිය	ඉමක් ද? (2) ශුමය	(3)	පුංග්ධ නය	(4) වාතචසායකත්වය
7.	ශීූ ලංකා රුපියලේ අගං සමාගමකට	ාට සාපේක්ෂව ඇමරික	ෘනු ඩොලර	යේ අගය ඉහළ යාම) മുതള്	ම අපනයනය කරන
	(I) අභාන්තර පරිසර ස	හටකයකි.	(2)	ආර්ථික පරිසර සාධා	කයකි.	
	(3) මෙනතික පරිසර ස		(4)	තාක්ෂණික පරිසර ස	ාධකයකි	•
•	පහත සිද්ධිය ඇසුරෙන් ර		පිළිතුරු සප	යන්න.		
	ලංකා බැංකුවේ ජංගම	Desired All manual m	විරත්ත තම	ගනදෙනකුරුවකු ව	න දීපාල	් සමරදිවාකර වෙ ත
	රු. 100 000 ක චෙක්පප	ාක් නිකුත් කළ අතර, දීප	ාල සමරදිවා	වට කුල හැංක් පාලිතා	වරයෙන්	මුදල් කර ගත්තේ ය.
8.	මෙම වෙක්පතේ අණලදු	හා ආදායකයා පිළිවෙළි	ින් දැක්වෙන	පිළිතුර තෝරන්න.		
	(1) ලංකා බැංකුව හා දී	පාල් සමරදිවාකර	(2)	දීපාල් සමරදිවාකර ව	ග ලංකා	බැංකුව
	(3) ලංකා බැංකුව හා සු	ුභාෂ් කවි <mark>රත්</mark> න	(4)	සුභාෂ් කවිරත්න හා	දපාල ස	<u>මටද්වාතා</u> ට
9.	මෙම සිද්ධියට අදාළව නි	ිකුත් කරන ලද චෙක්ප	5 ,			
	(1) සාමානා රේඛනය		(2)	විශේෂ රේඛනය සහි	ිත	පතකි.
	(3) රේඛනය නොකළ ශ			බැංකු ජංගම ගිණුමා		No. of the second secon
10.	රක්ෂණයට සම්බන්ධ ප ලෙස හැඳින්වේ.					
	ඉහත පුකාශයේ ① හා	② ස්ථානවලට අදාළ නි	වැරදි යෙදුම්	පිළිවෙළින් දැක්වෙන	ා පිළිතුර	තෝරන්න.
	(1) රක්ෂකයා, රක්ෂිකය	30	(2)	රක්ෂිතයා, රක්ෂකය:	3	
:	(3) රක්ෂණ ආයතනය,	රක්ෂිතයා	(4)	රක්ෂකයා, රක්ෂණ (ආයතනය	
11.	වීදයුත් නොවන සංඥා අ	ාන්නිවේදන කුමයක් දැ ¤	ත්වෙන රූපස	ාටහන කුමක් ද?		
			5			
	(1)	(2)	(3	3)	(4)
12.	පහත X තීරුවේ පුවාහ	නය හා සම්බන්ධ සිදුවීම්	කිහිපයක් ද	, Y තීරුවේ පුවාහන	මූලිකාංග	ා ද දැක්වේ.
*		X				Y
	1. 1990 ගිලන් රථ	සේවාව දීප වනාප්තව දූ	ුුුුළුල් කිරීම		Α	- මාර්ගය
	1	මාර්ගයේ ඉදිකිරීම් කටයුද		රී ම	В	- මාධාපය
		ම බස් නැවතුම්පොළ න			C	- බලය
	,	පාළේ බොර තෙල් මිල			කිරීම D	– පර්යන්තය
		න් සිදුවීම් Y තීරුවේ ස				න් ගළපන ලද පි ළි තුර
	තෝරන්න.					
	(1) A, B, D to C	(2) B, A, C 800 D	(3)	B,A,D soo C	(4)	B, C, A හා D
•	පහත සිද්ධිය ඇසුරෙන්	් අංක 13 හා 14 පුශ්නව	ලට පිළිතුරු	සපයන්න.	400	. O.d monad abase
	පොත් පුකාශකයෙක් ණ කුටිය වෙන් කර ගැනීම	කාළඹ ජාතාන්තර පොත් වට තීරණය කර සේවකය	් පුදර්ශන භුමි කෙ ද බඳවා	යේ පුධාන පිවිසුම් මෙ ගත්තේ ය.	දාරටුව අ	සලන තමාගේ ඓළේද
13.	. මෙම සිද්ධියේ ඇතුළත්	කළමනාකරණ කාර්ය ෙ	දෙක වත්තේ	· •		_
	(1) සැලසුම්කරණය හ		(2)	සැලසුම්කරණය හ	ා සංවිධා	නකරණයයි.
	(3) සංවිධානකරණය		(4)	මෙහෙයවීම හා ස	ංවිධාන <u>ක</u>	රණයියි.
14	. මෙම සිද්ධියේ සඳහන්		වලස දෙක ව	ත්මත්,		
	(1) පුවර්ධනය හා නි	•		පුවර්ධනය හා ස්ථා		
	(3) නිෂ්පාදිතය හා ස්	ථානයයි.	(4)	නිෂ්පාදිතය හා මිල	_් ය.	

15.	භාණ්ඩාගාර බිල්පත් සම්බන්ධව වෑරදී පුකාශය කෝරන්න. (1) ආයෝජකයකුට භාණ්ඩාගාර බිල්පත් මිල දී ගත හැක්කේ පුාථමික වෙළෙඳුන් මගිනි. (2) භාණ්ඩාගාර බිල්පත් යනු අවදානම් රහිත ආයෝජනයකි. (3) භාණ්ඩාගාර බිල්පත් රජයේ දිගුකාලීන මූලා අවශාතා ඉටු කර ගැනීමට යොදා ගැනේ. (4) භාණ්ඩාගාර බිල්පත්වලට පූර්ණ රාජා ආරක්ෂාව පවතී.
16.	ආයෝජකයකු රජයේ භාණ්ඩාගාර බිල්පත්වල ආයෝජනය කිරීමෙන් ලැබෙන පුතිලාභයට වඩා ඉහළ පුතිලාභයක් සාමානා කොටස්වල ආයෝජනය කිරීමෙන් බලාපොරොත්තු වේ. මෙයට හේතුව වන්නේ සාමානා කොටස්වල පවතින (1) පහළ අවදානම ය. (2) ඉහළ අවදානම ය.
	(3) ඉහළ පොලී ආදායම ය. (4) ඉහළ ජාජන ආරක්ෂාව ය.
17.	මූලික ගිණුම්කරණ සමීකරණය නිවැරදිව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න. (1) වත්කම් + වගකීම් = හිමිකම් (2) වත්කම් – වගකීම් = හිමිකම් (3) වත්කම් + හිමිකම් = වගකීම් (4) හිමිකම් – වගකීම් = වත්කම්
18.	(3) වත්කම් + හිමිකම් = වගකීම් (4) හිමිකම් – වගකීම් = වත්කම් සේවක වැටුප් රු. 8 000 ක් ගෙවීම නිසා වාහපාරයක, (1) වත්කම් රු. 8 000 කින් අඩු වී, හිමිකම් රු. 8 000 කින් අඩු වේ. (2) වත්කම් රු. 8 000 කින් අඩු වී, හිමිකම් රු. 8 000 කින් වැඩි වේ. (3) වත්කම් රු. 8 000 කින් වැඩි වී, වගකීම් රු. 8 000 කින් වැඩි වේ. (4) හිමිකම් රු. 8 000 කින් අඩු වී, වගකීම් රු. 8 000 කින් වැඩි වේ.
19.	කසුන්ගේ වසාපාරයේ 2018.01.01 දිනට හිමිකම රු. 150 000 ක් වූ අතර 2018.01.31 දිනට හිමිකම රු. 170 000 ක් වීය. මෙම කාලය තුළ වසපාරයේ එක් ගනුදෙනුවක් පමණක් සිදු වූයේ නම්, එම ගනුදෙනුව වන්නේ, (1) රු. 170 000 ක පුාග්ධනය යෙදවීම ය. (2) අයිතිකරු විසින් රු. 20 000 ක භාණ්ඩ පෞද්ගලික පුයෝජනයට ගැනීම ය. (3) පිරිවැය රු. 60 000 ක් වූ තොගයක් රු. 40 000 කට ණයට විකිණීම ය. (4) පිරිවැය රු. 40 000 ක් වූ තොගයක් රු. 60 000 කට අත්පිට මුදලට විකිණීම ය.
20.	වාහපාරයක සිදු වූ ගනුලෙනුවක් සහ එම ගනුලෙනුව සටහන් කිරීමට අදාළ අසම්පූර්ණ ද්විත්ව සටහන පහත
	දැක්වේ. • ණයගැතියකුගේ රු. 25 000 ක් වූ ගිණුම පියවීම සඳහා රු. 22 000 ක් මුදලින් ලැබීම
	රු. ● මුදල් ගිණුම හර 22 000
	① ගිණුම හර
	ණයගැති ගිණුම බැර 3
	ඉහත පුකාශයේ ①, ② සහ ③ යන ස්ථානවලට අදාළ නිවැරදි අයිතම පිළිවෙළින්, (1) දුන් වට්ටම්, රු. 3 000 හා රු. 25 000 වේ. (2) ලද වට්ටම්, රු. 3 000 හා රු. 25 000 වේ. (3) දුන් වට්ටම්, රු. 3 000 හා රු. 22 000 වේ. (4) ලද වට්ටම්, රු. 3 000 හා රු. 22 000 වේ.
21.	ද්විත්ව සටහන් රීතිය සම්බන්ධ පහත පුකාශ අතුරෙන් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න. (1) වැඩිවීම් හර, අඩුවීම් බැර යන ද්විත්ව සටහන් රීතිය අදාළ වන්නේ වගකීම් ගිණුම්වලට ය. (2) වැඩිවීම් හර, අඩුවීම් බැර යන ද්විත්ව සටහන් රීතිය අදාළ වන්නේ හිමිකම් ගිණුම්වලට ය. (3) වැඩිවීම් බැර, අඩුවීම් හර යන ද්විත්ව සටහන් රීතිය අදාළ වන්නේ ආදායම් ගිණුම්වලට ය. (4) වැඩිවීම් බැර, අඩුවීම් හර යන ද්විත්ව සටහන් රීතිය අදාළ වන්නේ වත්කම් ගිණුම්වලට ය.
•	පහත සඳහන් තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක 22 හා 23 පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
	පසිඳු පොත් පුකාශකයෝ වනාපාරයේ සිදු වූ ගනුදෙනු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
	A - රු. 250 000 ක් වටිනා මුදුණ යන්තුයක් ණයට ගැනීම B - රු. 50 000 ක් වටිනා මුදුණ කඩදාසි රුවන්ගෙන් ණයට ගැනීම C - මොරටු ලී බඩු සමාගමෙන් රු. 100 000 ක් වටිනා ලී බඩු උපකරණ ණයට ගැනීම D - පිරිවැය රු. 100 000 ක් වූ පොත් තොගයක් රු. 160 000 කට ණයට විකිණීම
22.	ඉහත ගනුදෙනුවලින් ගැනුම් ජර්නලයේ සටහන් කරන ගනුදෙනුව වන්නේ, (1) A ය. (2) B ය. (3) C ය. (4) D ය.

 ${f 23.}$ ඉහත ගනුදෙනුවලින් ${f A,B}$ හා ${f D}$ යන ගනුදෙනුවලට අදාළ මූලාශු ලේඛන පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න. (1) ජර්නල් වවුචරය, විකුණුම් ඉන්වොයිසිය හා ගැනුම් ඉන්වොයිසිය (2) ජර්නල් වවුචරය, ගැනුම් ඉන්වොයිසිය හා විකුණුම් ඉන්වොයිසිය (3) ගෙවීම් වවුචරය, ගැනුම් ඉන්වොයිසිය හා විකුණුම් ඉන්වොයිසිය (4) ගැනුම් ඉන්වොයිසිය, ජර්නල් වවුචරය හා විකුණුම් ඉන්වොයිසිය 24. කපිලගේ වනාපාරයේ 2018 ඔක්තෝබර් මාසය සඳහා ලද බැංකු පුකාශයේ බැර ශේෂය රු. 12 000 කි. මෙය, (2) වනාපාරයේ වගකීමකි. (1) වනපාරයේ වත්කමකි. (4) වසාපාරයේ බැංකු අයිරාවකි. (3) බැංකුවේ වත්කමකි. පහත සඳහන් තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක 25 හා 26 පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. සඳුන්ගේ වයාපාරයේ 2018.07.31 දින සුළු මුදල් භාරකරු ළඟ ඉතිරි මුදල රු. 2 500 කි. 2018 ජූලි මාසයේ සුළු මුදල් විශ්ලේෂණ තීරුවල ශේෂ පහත දැක්වේ. ძැ. 2 500 ලපිදුවන ගමන් ගාස්ත **රැ. 1800** රු. 2 000 සංගුත වියදම් රු. 1 200 විවිධ වියදම් සඳුන් 2018.08.01 දින සිට සුළු මුදල් අශුිමයේ වටිනාකම රු. 15 000 ක් දක්වා වැඩි කිරීමට තීරණය කරන ලදී. 25. මෙම වනාපාරයේ 2018 ජුලි මාසයේ සුළු මුදල් වියදම්වල වටිතාකම (4) රු. 15 000 කි. (2) රු. 7500 කි. (3) රු. 10 000 කි. (1) රු. 2 500 කි. 26. 2018.08.01 දිනට සුළු මුදල් අගිුමය පුතිපූරණය කළ යුතු චටිනාකම වන්නේ, (4) රු. 15 000 කි. (2) රු. 5 000 කි. (3) රු. 12 500 කි. (1) රු. 2 500 කි. 27. අයිතිකරු රු. 5 000 ක අතිරේක පුාග්ඨනයක් යෙදවීම සටහන් කිරීමට අදාළ මූලාශු ලේඛනය හා මූලික පොත පිළිවෙළින්, (2) පොදු ජර්නලය හා ලදුපතයි. (1) මුදල් පොත හා ලදුපතයි. (4) ලදුපත හා මුදල් පොතයි. (3) ලදුපත හා පොදු ජර්නලයයි. 28. වහාපාරයක් 2018.03.31 දින පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුමේ හර තීරුවේ එකතුව රු. $800\ 000$ වූ අතර බැර තීරුවේ එකතුව රු. 825 000 ක් විය. මෙම වෙනසට හේතු වූ ගිණුම්කරණයේදී සිදු වූ වරද වන්නේ, (1) දුන් වට්ටම් ගිණුමේ එකතුව රු. 25 000 කින් වැඩි වීම ය. (2) විකුණුම් ගිණුමේ එකතුව රු. 25 000 කින් වැඩි වීම ය. (3) ගැනුම් ගිණුමේ එකතුව රු. 25 000 කින් වැඩි වීම ය. (4) ලද වට්ටම් ගිණුමේ එකතුව රු. 25 000 කින් අඩු වීම ය. 29. වනාපාරය විසින් සුමනදාසගෙන් ණයට ගත් රු. 45 000 ක් වටිනා බඩු තොගය සුමනදාසගේ ගිණුමේ රු. 54 000 ක් ලෙස සටහන් කර ඇත. මෙම ගිණුම්කරණ වරද නිවැරදි කිරීම වාර්තා කළ යුතු මූලික පොත, (2) ගැනුම් ජර්නලයයි. (1) පොදු ජර්නලයයි. (4) විකුණුම් ජර්නලයයි. (3) මුදල් පොතයි. 30. සේසත් කීඩා සමාජයට අදාළ පහත ගනුදෙනු අතුරෙන් ආදායම් හා වියදම් ගිණුමේ ඇතුළත් **නොවන** ගනුදෙනුව

31. මල් පෝච්චි නිෂ්පාදන වහාපාරයක 2018 ඔක්තෝබර් මාසයේ මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය රු. 150 000 ක් වූ අතර මාසය තුළදී නිෂ්පාදනය කළ මල් පෝච්චි ගණන 500 කි. මල් පෝච්චියක නිෂ්පාදන පිරිවැය මත 20% ක

(3) d₁. 360

ලාභාන්තිකයක් තබා ගන්නේ නම් මල් පෝච්චියක විකුණුම් මිල කොපමණ ද?

(2) රු. 300

(1) පුවත්පත් අලෙවියෙන් ලැබීම රු. 1 000

(3) පරිතාහාග ලැබීම රු. 5 000

(1) o₇. 240

(2) කුීඩා උපකරණ ගැනීම රු. 15 000

(4) පුවාහන වියදම් ගෙවීම රු. 2 500

(4) σ_l . 500

32. පහත වගුවෙහි X තීරුවේ නිෂ්පාදන ආයතනවල වියදම් අයිතම කිහිපයක් ද, Y තීරුවේ නිෂ්පාදන පිරිවැය මූලිකාංග කිහිපයක් ද දැක්වේ.

	X	Y		
1.	උඑ නිෂ්පාදන ආයතනයක ව්දුලිය සඳහා වියදම	Α-	වකු ශුම පිරිවැය	
2.	ඇඟලුම් නිෂ්පාදන ආයතනයක ඇඳුම් මසන්නන්ගේ වැටුප්	В-	ඍජු වෙතත් පිරිවැය	
3.	පාවහන් නිෂ්පාදන ආයතනයක මුරකරුගේ වැටුප	C-	සෘජු ශුම පිරිවැය	
4.	පොත් පුකාශන ආයතනයක කර්තෘභාගය	D-	වකු චෙනත් පිරිවැය	

ඉහත X තීරුවේ සඳහන් වියදම් අයිතම Y තීරුවේ සඳහන් නිෂ්පාදන පිරිවැය මූලිකාංග සමග පිළිවෙළින් ගැළපු විට ලැබෙන පිළිතුර තෝරන්න.

- (1) B, A, C x D
- (2) B, C, A 800 D
- (3) D, C, A 800 B
- (4) D, C, B 200 A
- 33. කුමුදු 2017.04.01 දින තම වසාපාරයෙන් ඉපයු රු. 100 000 ක් 12% ක වාර්ෂික පොලියකට ස්ථාවර තැන්පතුවක ආයෝජනය කළේ ය. වාර්ෂික පොලිය 2018.03.31දින ලැබීමට නියමිත ය. 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයට මෙම වහාපාරයේ පිළියෙල කරන ලද මූලා පුකාශනවලට අනුව
 - (1) ආදායම් පුකාශයේ දැක්වෙන පොලී ආදායම රු. 12 000 කි.
 - (2) මූලා තත්ත්ව පුකාශයේ දැක්වෙන ලැබිය යුතු පොලී ආදායම රු. 12 000 කි.
 - (3) මූලාා තත්ත්ව පුකාශයේ දැක්වෙන ලැබිය යුතු පොලී ආදායම රු. 9 000 කි.
 - (4) මූලා තත්ත්ව පුකාශයේ දැක්වෙන ලැබිය යුතු පොලී ආදායම රු. 3 000 කි.
- 34. වනාපාරයක් 2016.01.01දින රු. 500 000 ක් වටිනා යන්තුයක් මිල දී ගත් අතර එහි ඵලදායී ජීව කාලය වර්ෂ 5 කි. එම කාලය අවසානයේ යන්තුයේ සුන්බුන් අගය රු. 50 000 කි. වහාපාරයේ 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ ආදායම් පුකාශයේ දැක්වෙන යන්නු ක්ෂය වටිනාකම
 - (1) රු. 90 000 කි.

- (2) රු. 100 000 කි. (3) රු. 180 000 කි. (4) රු. 320 000 කි.
- පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කර ගෙන අංක 35 සිට 40 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. ජානකගේ වනාපාරයේ 2017.12.31 දිනට පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුමෙන් උපුටා ගත් ශේෂ කිහිපයක් පහත දැක්වේ.

	(OL.)
පුාග්ධනය	300 000
නොගය (2017.01.01දිනට)	40 000
විකුණුම්	250 000
ගැනුම්	150 000
ගෙන ඒමේ කුලී	3 000
ණයගැතියෝ	35 000
රක්ෂණ වියදම්	18 000
පරිපාලන චේතන	26 000
මූලා වියදම්	4 000
ලද වට්ටම්	2 000
වෙනත් ආදායම්	5 000
දුන් වට්ටම්	10 000

අතිරේක තොරතුරු:

- * 2017 වර්ෂය සඳහා රක්ෂණ ගාස්තුව රු. 20 000 කි.
- * ණයගැතියන්ගෙන් රු. 3 000 ක් බොල් ණය ලෙස කපා හැරිය යුතු ය.
- * 2017.12.31 දිනට ඉකිරි තොගයේ පිරිවැය රු. 30 000 කි.
- 35. 2017.12.31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා විකුණුම් පිරිවැය
 - (1) රු. 87 000 කි.
- (2) රු. 120 000 කි. (3) රු. 160 000 කි.
- (4) රු. 163 000 කි.

- 36. මෙම වාාාපාරයේ 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දළ ලාභය
 - (1) රු. 87 000 කි.
- (2) රු. 90 000 කි.
- (3) රු. 130 000 කි.
- (4) රු. 163 000 කි.
- 37. මෙම වනාපාරයේ 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී මුදලින් ගෙවා ඇති රක්ෂණ ගාස්තුව
 - (1) රු. 2000 කි.
- (2) රු. 18 000 කි.
- (3) රු. 20 000 කි.
- (4) රු. 22 000 කි.
- 38. මෙම වහාපාරයේ 2017.12.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශයේ දැක්විය යුතු ණයගැති වටිනාකම
 - (1) රු. 3 000 කි.
- (2) රු. 32 000 කි.
- (3) රු. 35 000 කි.
- (4) රු. 38 000 කි.
- 39. මෙම වනපාරයේ 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශුද්ධ ලාභය
 - (1) රු. 31 000 කි.
- (2) රු. 33 000 කි.
- (3) රු. 36 000 කි.
- (4) o₇. 38 000 කි.
- **40.** 2017.12.31 දිනට මෙම වහාපාරයේ අයිතිකරුගේ මුළු හිමිකම කොපමණ ද?
 - (1) o₇. 331 000
- (2) σ_{l} . 333 000 (3) σ_{l} . 336 000
- (4) o₁, 338 000

* *

ශීී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம்

අ.පො.ස. (සා.පෙළ) විභාගය - 2018 க.பொ.த (சா.தர)ப் பரீட்சை - 2018

විෂයය අංකය பாட இலக்கம் 60

විෂයය பாடம்

වපාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්යයනය

I පතුය - පිළිතුරු I பத்திரம் - விடைகள்

පුශ්න	පිළිතුරු අංකය	පුශ්න	පිළිතුරු අංකය	පුශ්න	පිළිතුරු අංකය	පුශ්න	පිළිතුරු අංකය
අංකය	விடை இல.	අංකය	விடை இல.	අංකය	விடை இல.	අංකය	விடை இல.
வினா		வினா		வினா		வினா	
இல.		இல.		இல.		இல.	
	4						
01.	4	11.	4	21.	3	31.	3
02.	1	12.	3	22.	2	32.	3
03.	3	13.	2	23.	2	33.	3
04.	3	14.	2	24.	1	34 .	1
05.	1	15.	3	25.	2	35.	4
06.	4	16.	2	26.	3	36.	1
07.	2	17.	2	27.	4	37.	2
08.	1	18.	1	28.	2	38.	2
09.	3	19.	4	29.	1	39 .	1
10.	2	20.	1	30 .	2	40.	<u>l</u>
			ļ				

විශේෂ උපදෙස්

ි එක් පිළිතුරකට ලකුණ<u>ු</u> விசேட அறிவுறுத்தல் 🖯 ஒரு சரியான விடைக்கு

බැගින් புள்ளி வீதம்

මුළු ලකුණු / மொத்தப் புள்ளிகள்

 01×40

පහත නිදසුනෙහි දක්වෙන පරිදි බහුවරණ උත්තරපතුයේ අවසාන තීරුවේ ලකුණු ඇතුළත් කරන්න. கீழ் குறிப்பிடப்பட்டிருக்கும் உதாரணத்திற்கு அமைய பல்தேர்வு வினாக்களுக்குரிய புள்ளிகளை பல்தேர்வு வினாப்பத்திரத்தின் இறுதியில் பதிக.

නිවැරදි පිළිතුරු සංඛාහව சரியான விடைகளின் தொகை 25 40

I පතුයේ මුළු ලකුණු பத்திரம் I இன் மொத்தப்புள்ளி 25 40

60 – වසාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්යයනය II පතුය

1. පහත සඳහන් සිද්ධිය ඇසුරෙන් අංක (i) සිට (x) තෙක් ප්‍‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
වාාවසායකත්ව කළමනාකරණය පිළිබඳ උපාධිධාරිණියක වන හලාවත පදිංචි උදාරි තම ප්‍රදේශයේ විශාල පොල් වතු හිමියන්ගෙන් ලෙලි සහිත පොල් මිල දී ගෙන කපාපු පොල්, කොප්පරා, පොල්කඩු හා පොල් කෙඳි ආශික විසිතුරු නිෂ්පාදිත අපනයනය කිරීමේ වාහපාරයක් 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' නමින් පවත්වා ගෙන යයි.
'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වාහපාරයේ 2018 ඔක්තෝබර් 01 දිනට පහත ගිණුම් ශේෂ පැවතුණි.

 මුදල් ශේෂය
 12 000

 ණයගැතියෝ
 18 000

 ණයහිමියෝ
 50 000

 උපකරණ
 250 000

 ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි
 100 000

2018 ඔක්තෝබර් 31 දිනෙන් අවසන් මාසය තුළදී පහත ගනුදෙනු සිදු විය.

S.

• අත්පිට ගැනුම් (ලෙලි පොල්)	. 200 000
• ණයට ගැනුම් (ලෙලි පොල්)	. 100 000
• ණයට විකුණුම්	200 000
• අක්පිට විකුණුම්	. 400 000
• ගෙවූ නිෂ්පාදන සේවක වැටුප්	. 70 000
 නිෂ්පාදිත පුවාහනය සඳහා ඉගවූ වීයදම් 	. 60 000
• ගෙඩු ගෙන ඒමේ කුලී	
• ලගවිය යුතු විදුලි ගාස්තු	6 000

විශාල පොල් ඉඩම් කැබලි කර විකිණීම හා පොල් කෘමි උවදුර හේතුවෙන් කාලීනව ලබා ගත හැකි පොල් පුමාණය අඩු වෙමින් පවතින බැවින් පොල් භාවිතයේදී සිදු වන නාස්තිය අවම කිරීමට උදාරි රසකාරක රහිත පිටි කළ පොල් නිෂ්පාදිනයක් හඳුන්වා දුන්නා ය.

එම නිෂ්පාදිතය, අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය මගින් සංවිධානය කරන ලද පුදර්ශනයක් සඳහා ඉදිරිපත් කළ අතර, එහිදී හඳුනාගත් විදේශීය ගැනුම්කරුවකු පිටි කළ පොල් පැකට් 10 000 ක් සඳහා වන ඇණවුමක් විදයුත් තැපෑලෙන් (E-Mail) එවා ඇත. 2018 දෙසැම්බර් 31 දිනට පෙර එම කොග නැව්ගත කරන බව උදාරි විසින් දුරකථනයෙන් දැනුම් දී ඇත.

තම පිටි කළ පොල් නිෂ්පාදනය පුඑල් කිරීමට පුමාණවත් මූලෳ ශක්තියක් නොමැති බැවින් උදාරි රු. 500 000 ක බැංකු ණය මුදලක් අයදුම් කර ඇත. පොල් හා පොල් නිෂ්පාදින පුවාහනය සඳහා රු. 300 000 කට කුඩා ලොරි රථයක් අමර මෝටර්ස් වෙතින් 2018.10.31 දින ණයට ලබා ගන්නා ලදී.

උපකරණ වාර්ෂිකව 12% බැගින් ක්ෂය කරන අතර, 2018.10.31 දිනට ඉතිරි තොග කිසිවක් නොවී ය.

- (i) (අ) ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් 'කප්රුක නිෂ්පාදිත වනාපාරය' අයත් වන වනාපාර සංවිධාන වර්ගය කුමක් ද?'
 (ආ) මෙම වනාපාරයේ නිෂ්පාදනය සඳහා යොදා ගන්නා ලෙලි පොල් කුමන නිෂ්පාදන සාධකයකට අයත් වේ ද?
- (ii) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වනපාරයේ ශක්තියක්, දුර්වලතාවක්, අවස්ථාවක් හා තර්ජනයක් සඳහා නිදසුන බැගින් සිද්ධියෙන් උපුටා ලියන්න.
- (iii) (අ) පහත සඳහන් පුකාශ අලෙවිකරණ මිශුයේ කුමන විචලාසට අයක් වේ ද?
 - 1. පිටිකළ පොල් පැකට් නිෂ්පාදනය කිරීම
 - 2. පිටිකළ පොල් පැකට් අපනයන පුවර්ධන මණ්ඩලයේ පුදර්ශනයට ඉදිරිපත් කිරීම
 - (ආ) පහත සඳහන් පුකාශ කුමන කළමනාකරණ කාර්යයට අයක් වේ ද?
 - 1. 2018.12.31 දිනට පෙර පිටිකළ පොල් පැකට් කොගය නැව්ගත කිරීමට තීරණය කිරීම
 - 2. කුඩා ලොරි රථයක් ණයට ගැනීම

(iv) (අ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වනපාරය ලබා ගෙන ඇති උපකාරක සේවා දෙකක් සඳහන් කර, එම උපකාරක සේවා ලබා ගෙන ඇති බව තහවුරු කිරීමට සිද්ධියේ සඳහන් නිදසුන බැගින් ලියන්න. පිළිතුරු සැපයීමට පහත ආකාරයේ වගුවක් භාවිත කරන්න.

උපකාරක සේවා	නිදගුන
1.	
2.	

- (v) 'කප්රුක නිෂ්පාදික' වනපාරයේ 2018.10.01 දිනට හිමිකම කොපමණ ද?
- (vi) (අ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වනපාරයේ සෘජු පිරිවැයක් හා වකු පිරිවැයක් වටිනාකම් සහිතව ලියන්න.
 - (ආ) 'කප්රුක නිෂ්පාදික' වාාපාරයේ වගකීම් වැඩි වීමට බලපාන ගනුදෙනුවක් ලියන්න.
- (vii) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වහාපාරයේ 2018 ඔක්තෝබර් මාසය සඳහා පොදු ජර්නලය පිළියෙල කරන්න.
- (viii) (අ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වාහපාරයේ 2018.10.31 දිනට මුදල් ශේෂය කොපමණ ද?
 - (ආ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වහපාරයේ 2018.10.31 දිනට ජංගම වත්කමක් හා ජංගම වගකීමක් වටිනාකම සහිතව ලියන්න.
- (ix) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වසාපාරයේ 2018 ඔක්තෝබර් මාසය සඳහා ශුද්ධ ලාභය ගණනය කරන්න.
- (x) (අ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වනාපාරයේ හිමිකම් ගිණුමක් හා ආදායම් ගිණුමක් සඳහා නිදසුන බැගින් ලියන්න.
 - (ආ) 'කප්රුක නිෂ්පාදිත' වසාපාරයේ 2018.10.31 දිනට ජංගම නොවන වත්කම්වල ධාරණ අගය කොපමණ ද? (ලකුණු $02 \times 10 = 20$ යි)
- (i) (අ) ඒක පුද්ගල වසාපාර/ තනි පුද්ගල වසාපාර/ කේවල ස්වාමී වසාපාර/ පෞද්ගලික අංශයේ වසාපාර/ ලාභ අරමුණු කර ගත් වසාපාර/ සුළු හා මධා පරිමාණ වසාපාර

(ලකුණු 01 යි)

(ආ) • පාග්ධනය

(ලකුණු 01 යි)

(ii)

- ශක්තිය උදාර් වෘවසායකත්ව කළමනාකරණය පිළිබඳ උපාධ්ධාර්ණියක් වීම
- දුර්වලතාව පුමාණවත් මුලෳ ශක්තියක් නොමැති වීම
- අවස්ථාව උදාරි ජීවත්වන පුදේශයේ විශාල පොල්වතු තිබීම/
 අපනයන සංවර්ධන මණ්ඩලය මගින් පුදර්ශන සංවිධානය කිරීම
- තර්ජනය • විශාල පොල් ඉඩම් කැබලි කර විකිණීම
 - පොල් කුරුමිණි උවදුර

 $(@a) eq \frac{1}{2} x 4 = 02 a)$

- (iii) (අ) 1. නිෂ්පාදිතය
 - 2. ස්ථානය/ පුවර්ධනය

(@කුණු $\frac{1}{2}x^2 = 01$ යි)

- (ආ) 1. සැලසුම්කරණය
 - 2. සංවිධානකරණය

(ලකුණු $\frac{1}{2} \times 2 = 01$ යි)

(iv)

උපකාරක සේවා	නිදසුන				
1. සන්නිවේදනය	• දුරකථන භාවිත කිරීම				
	• විදුපුත් තැපෑල භාවිත කිරීම				
2. බැංකු සේවය	ණය මුදලක් අයදුම් කර තිබීම				
3. පුවාහනය	• පුවාතන වියදම් ගෙවා තිබීම				
·	• ගෙන ඒමේ කුලී ගෙවා තිබීම				
	• තොග නැව්ගත කරන බව දන්වා තිබීම				
	• ලොරි රථයක් ණයට ලබා ගෙන තිබීම				

 $(@a) = \sqrt{2} x 4 = 02 6)$

(v) රු. 330 000

(ලකුණු 02)

හෝ

$$(12\ 000 + 18\ 000 + 250\ 000 + 100\ 000) - 50\ 000 = 330\ 000$$

හෝ

$$(380\ 000\ -50\ 000) = 330\ 000$$

(vi) (අ)

 • සෘජු පිරිවැය ලෙලි පොල් ගැණුම් (අත්පිට)
 රු. 200 000

 ලෙලි පොල් ගැණුම් (ණයට)
 රු. 100 000

 නිෂ්පාදන සේවක වැටුප්
 රු. 70 000

 ගෙන ඒමේ කුලී
 රු. 20 000

(ඕනෑම වක් අයිතමයකට ලකුණු $^{1\!\!/_{\!\! 2}}$)

 • වකු පිරවැය
 නිෂ්පාදිත පුවාහන ව්යදම්
 රු. 60 000

 ව්දුලි ගාස්තු
 රු. 6 000

 උපකරණ කෂය
 රු. 2 500

(ඕනෑම වක් අයිතමයකට ලකුණු $^{1}\!\!/_{2}$)

(ආ)

- රු. 300 000 කට මෝටර් රථයක් අමර මෝටර්ස් වෙතින් ණයට ගැනීම
- ලෙලි පොල් ණයට ගැනුම් රු.100 000
- උපචිත විදුලි ගාස්තු රු.6 000

(ඕනෑම එක් අයිතමයකට ලකුණු 1)

(vii)

පොදු ජර්නලය

	දිනය	ජර්නල්	ව්ස්තරය		ස.	හර	බැර
		ව.අ.			8.	රු.	රු.
01	2018.10.01		මුදල් ගිණුම	ාර		12 000	
			ණයගැති ගිණුම් ප	ාර		18 000	·
			උපකරණ ගිණුම	න ර		250 000	
			ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි ගිණුම හ	Ó		100 000	
			ණයහිමි ගිණුම්				50 000
			පුාග්ධන ගිණුම				330 000
						380 000	380 000
			(2018.10.01 දිනට වත්කම්, වගකීම්	හා	1		
			හිමිකම් සටහන් කිරීම)				1
02	2018.10.31		විදුලි ගාස්තු ගිණුම හර	,		6 000	
			ගෙවිය යුතු වීදුලි ගාස්තු ගිණුම)			6 000
			(ගෙවිය යුතු විදුලි ගාස්තු රු.6 00 සටහන් කිරීම)	0			
03			 මෝටර් රථ ගිණුම හර			300 000	
03			 අමර මෝටර්ස් ගිණුම				300 000
			(අමර මෝටර්ස් වෙතින් රු.300 000 ක් වටිනා මෝටර් රථය ණයට ගැනීම සටහන් කිරීම)	ක්			
			උපකරණ ඎය ගිණුම හර			2 500	
04			උපකරණ කෂය වෙන්කිරීමේ ගිණු	@ @			2 500
			(මාසික උපකරණ කෂය රු.2 500				
			සටහන් කිරීම)				
		<u> </u>					<u> </u>

(ලකුණු 02)

(viii) අ - රු. 62 000

(ලකුණු 01)

හෝ

මුදල් පොත

දිනය	ල,අ.	වස්තරය	ස .පි.	වට්නාකම රු.	දිනය	ල.අ.	ව්ස්තරය	සපි.	වටිනාකම රු.	
10.01		ශේෂය	(I)	T 12 000			ගැණුම්		200 000	h
		විකුණුම්	(1/2)	[400 000			නිෂ්පාදක සේවක		70 000	1/2
							වැවුප්		60 000	
							පුවාතන වියදම්		20 000	
							ගෙන ඒමේ කුලී		62 000	
\$: :				412 000			2018.10.31 ශ්ෂ/ප/ගෙ		412 000	
		11.01 ശേഷ്ക്രവ/ ඉ/ ശേ		62 000						

(viii) (ආ) <u>ජංගම වත්කම්</u>

• මුදල්

රු. 62 000

• ණය ගැතියෝ

රු. 218 000

(ඕනෑම එක් අයිතමයකට ලකුණු $^{1}\!\!/_{2}$)

ජංගම වගකීම්

• ණයහිමියෝ

රු. 150 000

• උපචිත විදුලි ගාස්තු

රු. 6 000

(ඕනෑම එක් අයිතමයකට ලකුණු $^{1/_{2}}$)

(ix)

කප්රුක නිෂ්පාදිත වතපාරයේ 2018.10.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා අදායම් පුකාශය

	රු.	රු.
ආදායම්		
අත්පිට විකුණුම් ණයට විකුණුම්	{ 400 000 200 000	
අඩුකලා : <u>වියදුම්</u>		600 000
අත්පිට ගැනුම් ණයට ගැනුම් නිෂ්පාදන සේවක වැටුප් පුවාහන වියදම් ගෙන වීමේ කුලී විදුලි ගාස්තු උපකරණ කෂය	200 000 100 000 70 000 60 000 20 000 [6 000 2 500	(458 500)
ශුළ්ධ ලාභය	(141 500

(ලකුණු 02 යි)

(x) (අ) <u>හිමිකම් ගිණුම්</u>

පාග්ධන ගිණුම

(ලකුණු ½යි)

ආදායම් ගිණුම්

• විකුණුම් ගිණුම

(ලකුණු ½යි)

(ආ) රු. 647 500

(ලකුණු 01 යි)

හෝ

$$\underbrace{\frac{(250\ 000+100\ 000+300\ 000)}{\frac{1}{2}} - 2\ 500 = 647\ 500}_{\underbrace{\frac{1}{2}}}$$



	i	ii	iii	iv	v	vi		vii	vi	ii	ix	х		චිකතුව
æ	ආ		අ ආ			¢‡	ආ		æ	ආ		æ	ආ	
01	01	02	01 01	02	02	01	01	02	01	01	02	01	01	<u>20</u> 20

I කොටස - වනපාර අධනයනය

- 2. (i) (අ) මිනිස් අවශාතාවක් යනු කුමක් ද?
 - (ආ) මිනිස් අවශාතාවල ලක්ෂණ **දෙකක්** ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) පහත සඳහන් පුකාශ **ගත**න ද **අගතන** ද යන්න දක්වන්න.
 - (අ) වාහපාරය තුළින් විවිධ අරමුණු ඉටු කර ගැනීමට අපේක්ෂා කරන සේවකයෝ එම වාහපාරයේ බාහිර පරිසරයට අයත් වේ.
 - (ආ) භාණ්ඩ හා සේවා නිෂ්පාදනය කරන වනාපාර භාවිත කරන ස්වාභාවික සම්පත් පුාග්ධනය ලෙස හැඳින්වේ.
 - (ඉ) සමූපකාර සමිකි ලාභ අරමුණු කර නොගත් පෞද්ගලික අංශයට අයත් වාහපාර සංවිධාන වර්ගයකි.
 - (ඊ) නිෂ්පාදිතවල ස්වභාවය අනුව වසාපාර භාණ්ඩ නිෂ්පාදන වසාපාර හා සේවා සපයන වසාපාර ලෙස වර්ග කළ හැකි ය. (ලකුණු 02 යි)
- (iii) අමා සහ රසාංගා ඇඹිලිපිටියේ පදිංචි පසිඳුගෙන් නැවුම් කිරි මිලට ගෙන, මීකිරි නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කිරීමේ වනපාරයක් 'අමරස මීකිරි' නමින් පවත්වා ගෙන යයි.
 - (අ) මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන අමරස මීකිරි වනපාරය විසින් සපුරාලන මිනිස් වුවමනාව කුමක් ද?
 - (ආ) මෙම සිද්ධියේ සඳහන් පසිඳුගේ වනාපාර සංවිධාන වර්ගයට සාපේක්ෂව 'අමරස මීකිරි' නිෂ්පාදන වනාපාර සංවිධාන වර්ගයේ වාසි **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.

් (ලකුණු 02 යි)

- (iv) ශී ලංකා රුපියලට සාපේක්ෂව ඇමරිකානු ඩොලරයේ මිල ඉහළ යාම නිසා ශී ලංකාවේ බනිජ තෙල් ආනයන වියදම ඉහළ ගොස් ඇත.
 - (අ) ඉහත පුකාශයෙන් ගමා වන වසාපාර පරිසර සාධකය කුමක් ද?
 - (ආ) ඛනිජ තෙල් භාවිතය අවම කිරීම සඳහා ආදේශකයක් යෝජනා කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(**මුළු ලකුණු 08** යි)

(i) (අ) ජීවත් වීම සඳහා මිනිසා විසින් අනිවාර්යයෙන් ම සපුරා ගත යුතු දෑ මිනිස් අවශනතා වේ.

(ලකුණු 01)

- (ආ) අතනවශන වීම
 - පොදු වීම
 - වතපාරිකයන්ට නිර්මාණය කළ නො හැකි වීම
 - සීම්ත බව

 $(\frac{1}{2} \times 2 = Qapp 01 B)$

- (ii) (අ) අසතනයි
 - (ආ) අසතෳයි
 - (ඉ) සතෳයි
 - (ඊ) සතුනයි

 $(\frac{1}{2} \times 4 = 0)$

(iii) (අ) - මී කිරි

(ලකුණු 01)

- (ආ) වැඩි පුාග්ධනයක් සපයා ගත හැකි වීම
 - අලාභ දෙදෙනෙකු අතර බෙදී යාම
 - සාමුතික ව තීරණ ගත හැකි වීම
 - වගකීම දෙදෙනෙකු අතරේ බෙදී යාම
 - දෙදෙනාගේ ම දකෂතා වනපාරයට යොදා ගත හැකි වීම

 $(\frac{1}{2} \times 2 = 0 \text{ and } 01 \text{ B})$

(iv) (අ) ආර්ථික පරිසරය

(ලකුණු 01 යි)

- (ආ) ගෑස් භාවිත කිරීම
 - විදුලිය භාවිත කිරීම
 - සූර්ය බලය භාවිත කිරීම
 - ජීව වායූ භාවිත කිරීම
 - සත්ව බලය භාවිත කිරීම
 - මිනිස් බලය භාවිත කිරීම
 - ගල් අඟුරු භාවිතය

(ඕනෑම වක් අයිතමයකට ලකුණු 01)

		i		i	i		ii	ii		iv	එකතුව
(02)	æ	ආ	æ	ආ	9	Ö	er e	ආ	æ	ආ	
	01	01	1/2	1/2	1/2	1/2	01	01	01	01	<u>08</u> 08

- 3. (i) (අ) සිල්ලර වෙළෙඳාම යනු කුමක් ද?
 - (ආ) වාණිජ බැංකුවක පවත්වා ගෙන යන ගිණුම් වර්ග දෙකක් නම් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) පහත සඳහන් පුකාශ **ගත**න ද **අයතන** ද යන්න දක්වන්න.
 - (අ) සිල්ලර වෙළෙඳාම හා තොග වෙළෙඳාම අතර ඇති පුධානතම චෙනස වන්නේ මිල දී ගන්නාගේ චේතනාව ය.
 - (ආ) විශේෂ රේඛනය සහිත චෙක්පතක් ඕනෑම වාණිජ බැංකුවක ඇති ජංගම ගිණුමක තැන්පත් කළ හැකි ය.
 - (ඉ) දේපළ රක්ෂණයේදී අවදානම නිශ්චිත වන අතර ජීවිත රක්ෂණයේදී අවදානම අවිනිශ්චිත වේ.
 - (ඊ) සන්නිවේදන කිුයාවලියේදී පණිවිඩය යවන්නා පණිවිඩය සම්බන්ධයෙන් කිුයාකරන ආකාරය පුතිචාරයයි. (ලකුණු 02 යි)
- (iii) සාරංගා බතික් නිෂ්පාදකයෝ විසින් බතික් නිර්මාණ තොගයක් සිංගප්පූරුවේ සිටින රමේෂ්ට ගුවන් මගින් යවන ලදී.
 - (අ) මෙහි සඳහන් ආනයනකරු හා අපනයනකරු නම් කරන්න.
 - (ආ) මෙහි සඳහන් පුවාහන කුමයට අදාළ පුවාහන මූලිකාංග වන මාර්ගය හා මාධාපය සඳහා නිදසුන් වෙන වෙන ම දක්වන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (iv) වීමල්ගේ රු. 2 000 000 ක් වටිනා මෝටර් රථය ශ්‍රී ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාවේ එම වටිනාකමට රක්ෂණය කර තිබූ අතර එම රථය අනතුරකට භාජනය වී රු. 500 000 ක අලාභයක් සිදු විය. එම අවස්ථාවේ පදික වේදිකාවේ ගමන් කරමින් සිටි සුනිමල්ට ද සුළු තුවාල සිදු වීය. ඉහත සිද්ධියේ රක්ෂණයට සම්බන්ධ පහත දෑ සඳහන් කරන්න.
 - (අ) පළමු පාර්ශ්වය
 - (ආ) දෙවන පාර්ශ්වය
 - (ඉ) තෙවන පාර්ශ්වය
 - (ඊ) වීමල්ට ලැබෙන වන්දී මුදල

(ලකුණු 02 යි) (**මුළු ලකුණු 08** යි)

(i) (අ) • අවසාන පරිභෝජනය සඳහා භාණ්ඩ හා සේවා විකිණීම සිල්ලර වෙළෙඳාමයි.

(ලකුණු 01 යි)

- (ආ) ඉතිරි කිරීමේ ගිණුම්
 - ස්ථාවර තැන්පත් ගිණුම්
 - ජංගම ගිණුම්

(½ x 2 = ලකුණු 01 සි)

- (ii) (අ) සතනයි
 - (ආ) අසතෳයි
 - (ඉ) අසතෳයි
 - (ඊ) අසතෳයි

- (iii) (g)
- ආනයනකරු රමේෂ්
- අපනයනකරු සාරංගා බතික් නිෂ්පාදකයෝ

 $(\frac{1}{2} \times 2 = Qapp 01 B)$

- (ආ) මාර්ගය ගුවන් මාර්ග
 - මාධ්‍ය ගුවන්යානය

 $(\frac{1}{2} \times 2 = Q \otimes Q \otimes 01 \otimes)$

- (iv) (අ) (අ) වීමල්
 - (ආ) ශීූ ලංකා රක්ෂණ සංස්ථාව
 - (ඉ) සුනිමල්
 - (ඊ) රුපියල් : 5,00 000

		i		ii			iii	i		iv			එකතු ව
(03)	œ_	ආ	æ	ආ	9	Ö	æ	ආ	æ	ආ	ඉ	Ö	
	01	01	1/2	1/2	1/2	1/2	01	01	1/2	1/2	1/2	1/2	<u>08</u>
	1												08

4. (i) (අ) 'කළමනාකරණය' යනු කුමක් ද?

(ආ) සාමානා කොටස්වල ආයෝජනයෙන් ලැබෙන ප්‍රතිලාභ දෙකක් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) පහත සඳහන් පුකාශ සත්‍‍ ද අඟ්‍ ද යන්න දක්වන්න.
 - (අ) වහාපාරය සැලසුම් කළ කටයුතු ඒ ආකාරයෙන්ම සිදු වී ඇත් දැයි සොයා බැලීම සැලසුම්කරණයයි.
 - (ආ) වනාපාරයකට වඩාත් ආකර්ෂණීය ලෙස මෙන්ම ලාභදායි ලෙස තෘප්තිමත් කළ හැකි පාරිභෝගික කොටස ඉලක්ක වෙළෙඳපොළ වේ.
 - (ඉ) ආයෝජන මාර්ගයක් තෝරා ගැනීමේදී සලකා බැලිය යුත්තේ එම ආයෝජනයේ අවදානම පමණි.
 - (ඊ) පුද්ගලයකු උපයා ගත් ආදායමෙන් ඉතිරි කර ගත් මුදලක් ආර්ථික පුතිලාභයක් අපේක්ෂාවෙන් ඵලදායි මාර්ගයක යෙදවීම ආයෝජනය නම් වේ.

(ලකුණු 02 යි)

- (iii) ඉහළ අවදානම් දැරීමට අකැමැති රත්තා විසින් රු. 1 200 000 කට මිලට ගත් ඉඩම් කැබැල්ල වර්ෂයකට පළ රු. 1 500 000 කට විකුණන ලදී. ඇය මෙම මුදල ඉදිරි මාසය තුළදී තම දියණියගේ උසස් අධාාපන කටයුතු සඳහා යෙදවීමට අපේක්ෂා කරයි.
 - (අ) ඉඩම විකිණීම නිසා රත්නාට ලැබුණු පුතිලාභයේ වටිනාකම කොපමණ ද?
 - (ආ) ඉහත (ආ) හි පුතිලාභය හඳුන්වන නාමය කුමක් ද?
 - (ඉ) දියණියගේ අධාාපන කටයුතුවලට යොදවන තෙක් රත්නාගේ මුදල් ආයෝජනය කිරීමට වඩාත් සුදුළ ආයෝජන මාර්ගය කුමක් ද?
 - (ඊ) ඉහත (ඉ) හි ඔබගේ යෝජනාවට හේතුව දක්වන්න.

(ලකුණු 02 ්සි)

- (iv) පාසලේ වාර්ෂික අධානපන චාරිකාව සඳහා 2018 මාර්තු මස 31 වන දින අනුරාධපුරය හා පොළොන්නරුව නැරඹීමට සංවිධායකයින් විසින් කි්රණය කරන ලදී. පුථමාධාර සහ සංගුහ කමිටු සඳහා සිසුන් පත් කරන ලදී. චාරිකාව නිමවූ පසු, එහි පුගතිය පිළිබඳව ව්දුහල්පතිතුමා වීමසූ අතර, පන්ති භාර ගුරුතුමිය විසින් චාරිකාවේ වාර්තාව ද සපයන ලදී.
 - (අ) ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් වන කළමනාකරණ කාර්ය **දෙකක්** සඳහන් කරන්න.
 - (ආ) ඉහත 'අ' හි සඳහන් කළ එක් එක් කළමනාකරණ කාර්යය සඳහා නිදසුන බැගින් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(**මුළු ලකුණු 08** යි)

(i) (cp)

වනපාර අරමුණක් සඵලදායීව ඉටු කර ගැනීම සඳහා පවතින සම්පත්, කාර්යක්ෂමව යොදා ගනිමින් එම වනපාරයේ කටයුතු සැලසුම්කරණය කිරීමේ, සංවිධානකරණය කිරීමේ, මෙහෙයවීමේ හා පාලනය කිරීමේ කිුිිියාවලියයි.

(ලකුණු 01 යි)

- (ආ) ලාභාංශ ආදායම් ලැබීම
 - පුාග්ධන ලාභ ලැබීම
 - ජන්ද බලය ලැබීම
 - සමාගමේ හිමිකාරත්වය ලැබීම
 - අධානකෂ මණ්ඩලයට පත්වීමට හැකි වීම

 $(\frac{1}{2} \times 2 = 0 \text{ and } 01 \text{ G})$

- (ii) (අ) අසතනයි.
 - (ආ) සත්‍යයි.
 - (ඉ) අසතනයි.
 - (ඊ) සතෳයි.

 $(\frac{1}{2} \times 4 = Q \partial Q \partial Q \partial 2 \partial B)$

- (iii) (අ) රු. 300 000
 - (ආ) පුාග්ධන ලාභය
 - (ඉ) ඉතිර කිරීමේ ගිණුමක තැන්පත් කිරීම **හෝ**
 - එක් මාසයක ස්ථාවර තැන්පතු ගිණුමක් ආරම්භ කිරීම
 - (ඊ) රත්නා අවදානම් දැරීමට අකමැති වීම හෝ
 - එක් මසකින් මුදල් ආපසු ලබා ගැනීමේ අවශෳතාව

(½ x 4 = ලකුණු 02 යි)

(iv)

(d)	(db)
• සැලසුම්කරණය	අනුරාධපුරය හා පොළොන්නරුව නැරඹීමට
	තීරණය කිරීම
• සංවිධානකරණය	පුථමාධාර හා සංගුහ කමිවු සඳහා සිසුන් පත්
	කිරම
• පාලනය	• ව්දුහල්පති චාරිකාවේ පුගතිය විමසීම
	• පන්තිතාර ගුරුතුමිය චාරිකාවේ වාර්තාව
	සැපයීම

 $(\frac{1}{2} \times 4 = QQQQ 02 B)$

	_	
		\
(04	
_/		/

		i			ii				iii		i	v	එ කතුව
١	æ	ආ	Ĉ\$	ආ	9	ඊ	q	ආ	9	ඊ	eş e	ආ	
	01	01	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	01	01	0 <u>8</u> 08

II <u>කොටස - ගිණු</u>ම්කරණය

- 5. (i) (අ) වත්කමක් යනු කුමක් ද?
 - '(ආ) හිමිකම් ගිණුම්වලට අදාළ ද්විත්ව සටහන් මූලධර්මය ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) පහත සඳහන් වන්නේ ලී බඩු වෙළෙඳසැලක සිදු වූ ගනුදෙනු දෙකකි.
 - (අ) කළමනාකරුගේ පුයෝජනය සඳහා විධායක පුටුවක් රු. 20 000 කට ලක්මල් ලී බඩු වෙළෙඳසැලෙන් ණයට ගැනීම
 - (ආ) රු. 15 000 ක මේසයක් කසුන්ට ණයට විකිණීම

ඉහත එක් එක් ගනුදෙනුවට අදාළ මූලාශු ලේඛනය හා මූලික සටහන් පොත සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (iii) විදුලි උපකරණ අලෙව් කරන සමන්තගේ වනපාරයේ 2018 ජනවාරි 31 දිනෙන් අවසන් වූ මාසයේ සිදු වූ ගනුදෙනු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
 - 1. රු. 100 000 ක බැංකු ණය මුදලක් ලබා ගැනීම
 - 2. රු. 50 000 ක් වටිනා විදුලි උපකරණ සොගයක් ණයට ගැනීම
 - 3. ණයහිමියන්ට රු. 8 000 ක් මුදලින් ගෙවීම
 - 4. රු. 25 000 ක් පිරිවැය වූ විදුලි උපකරණ තොගයක් රු. 40 000 කට අත්පිට මුදලට විකිණීම
 - 5. සමන්ත පෞද්ගලික පුයෝජනය සඳහා රු. 5 000 ක් වසාපාරයේ මුදලින් ගැනීම

උවශන වන්නේ:

(අ) ඉහත එක් එක් ගනුදෙනුව ගිණුම්කරණ සමීකරණයට බලපාන ආකාරය දැක්වීම (පිළිතුරු සැපයීමේදී පහත දැක්වෙන ආකෘතිය භාවිත කරන්න. පළමු ගනුදෙනුව සටහන් කර ඇත.)

	3	ත්කම් (රු.)		හිමිකම් (රු.)	*	වගකීම් (රු.)
ගනුදෙනුව	ලිබඩු හා උපකරණ	භෞගය	මුදල්	හිමිකම්	වැංකු ණය	ණගහිමියෝ
2018.01.01 දිනට ශේෂය	160 000	70 000	25 000	235 000	war	20 000
1			+ 100 000		+ 100 000	_
. 2						
3						
4						
5						

- (අා) 2018.01.31 දිනට සමන්තගේ වනපාරයේ පහත සඳහන් අයිතමවල අගය කොපමණ ද?
 - 1. ජංගම වත්කම්

2. ජංගම නොවන වත්කම්

3. ජංගම වගකීම්

4. ජංගම නොවන වගකීම්

(ලකුණු 04 යි)

- (iv) තුෂාරගේ සිල්ලර වෙළෙඳ වාාපාරයේ 2018 මැයි මාසයේ සිදු වූ ගනුදෙනු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
 - 1. 2018.05.03 එකක් රු. 200 බැගින් තේ කොළ පැකට් 20 ක් සමීරගෙන් ණයට ගැනීම (ඉන්. අංක 612) අඩු කළ වෙළෙඳ වට්ටම 5%
 - 2. 2018.05.05 එකක් රු. 15 බැගින් බිත්තර 20 ක් අත්පිට මුදලට ගැනීම (ලදුපත් අංක 25)
 - 3. 2018.05.18 එකක් රු. 5.00 බැගින් ගිනි පෙට්ට් 100 ක් පහන්ගෙන් ණයට ගැනීම (ඉන්. අංක 305)
 - 4. 2018.05.23 ටෙක්නෝ චෙළෙන්දෝ චෙතින් රු. 25 000 ක් වටිනා පරිගණක මේසයක් ණයට ගැනීම

අවශ්‍ය වන්නේ:

- (අ) 2018 මැයි මාසය සඳහා තුෂාරගේ වනාපාරයේ ගැනුම් ජර්නලය පිළියෙල කිරීම
- (ආ) 2018.05.31 දිනව ගැනුම් ජර්නලයේ තොරතුරු ලෙජර් ගිණුම්වලට පිටපත් කිරීම

(ලකුණු 04 යි)

(මුළු ලකුණු 12 යි)

(i)

(අ) අතීත ගනුදෙනුවක පුතිඵලයක් ලෙස ඇතිවන අනාගතයේ දී වනපාරයට ආර්ථික පුතිලාභ ගලා එන්නා වූ වතපාරය විසින් පාලනය කරන සම්පතකි.

(ලකුණු 01 යි)

(ආ) හිමිකම් අඩුවීම හර

හිමිකම් වැඩිවීම

බැර

(ලකුණු 01 යි)

(ii)

මුලාශු ලේඩන	මූලික සවහන් පොත
(අ) ජ නල් වවුචරය	පොදු ජ'නලය
(ආ) විකුණුම් ඉන්වොයිසිය	විකුණුම් ජ'නලය

(1/2 x 4 = @කුණු 02 යි)

(iii) (අ)

ගනුදෙනුව		වත්කම් රු.		හිමිකම් (රු)	+ වගකීම්) (රු)
	ලී ඔඩු හා උපකරණ	තොගය	මුදල්	හිමිකම්	බැංකු ණය	ණය හිමියෝ
2018.01.01 දිනට ශේෂය	160 000	70 000	25 000	235 000	-	20 000
1			+1 00 000		+100 000	
2		+50 000				+50 000
3	·		-8 000			-8 000
4		-25 000	+40 000	+15 000		
5			-5 000	-5 000		

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) 1. ජංගම වත්කම් - රු. 247 000

2. ජංගම නොවන වත්කම් - රු. 160 000

3. ජංගම වගකීම් - රු. 62 000

ජංගම නොවන වගකීම් -

රු. 100 000

(½ x 4 = ලකුණු 02 岛)

(iv) (අ)

ගැනුම් ජ'නලය

දිනය	ඉන්වොයිස් අංකය	සැපසුම්කරු	මූළු වටිනාකම රු.	6 @.8.
2018.05.03 2018.05.18	612 305	සමීර පහන්	3 800 (1) 500 (1)	(3) (4)
2018.05.31		ගැනුම් ගිණුමට හර කළා	4 300	(1/2)

(ආ)

(ලකුණු 02 යි)

ගැනුම් ගිණුම

දිනය	ව්ස්තරය	ස.පි.	වටිනාකම රු.	දීනය	විස්තරය	ස.පි.	වටිනාකම රු
2018.05.31	ණයහිම් ගිණුම්		4 300((2)			

සමීරගේ ගිණුම

දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වටිනාකම රු.	දිනය	විස්තර	ස.පි.	වටිනාකම රු.
				2018.05.03	ගැනුම් ගිණුම		3 800 (1/2)

පහන්ගේ ගිණුම

	දිනය	විස්තරය	ස.පි.	වටිනාකම රු.	දිනය	ව්ස්තර	ස.පි.	වටිනාකම රු.
-					2018.05.18	ගැනුම් ගිණුම		500 1/2

නිවැරදි ආකෘතිය සහිත ගිණුම් තුනට ලකුණු (1/2)

(ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 12 යි)

		i		ii	ii	i	i	V	චීකතුව
(05)	æ	ආ	ep	ආ	æ	ආ	æ	ආ	
	01	01	01	01	02	02	02	02	<u>12</u>
									12

- 6. (i) (අ) බැංකු පුකාශය යනු කුමක් ද?
 - (ආ) වාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ ශේෂය හා බැංකු පුකාශයේ ශේෂය වෙනස්වීමට හේතු විය හැකි කරුණු දෙකක් ලියන්න. (ලකුණු 02 යි)
 - (ii) අල්මාරි නිෂ්පාදනය කරන සඳුන්ගේ වාහපාරයේ 2018 නොවැම්බර් මාසයේ තොරතුරු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
 - 🛠 ලී සඳහා වියදම රු. 100 000
 - 🛠 මාසික විදුලි ගාස්තුව රු. 2500
 - 🛠 වඩු කාර්මික වැටුප් රු. 60 000
 - 🛠 වෙනත් සෘජු වියදම් රු. 17500
 - 🛠 වඩු මඩුවේ කුලිය රු. 20000

නොවැම්බර් මාසය තුළ නිෂ්පාදනය කළ අල්මාරි ගණන 5 කි. අල්මාරියක විකුණුම් මිල රු. 50 000 කි.

අවශන වන්නේ:

- (අ) 2018 නොවැම්බර් මාසයට අදාළ පුාථමික පිරිවැය
- (ආ) එක් අල්මාරියක් විකිණීමෙන් ලැබෙන ලාභය

(ලකුණු 02 යි)

(iii) (අ) වනාපාරයක ගිණුම් තැබීමේදී සිදු වූ වැරදි නිවැරදි කිරීම සඳහා තබා තිබූ අසම්පූර්ණ ජර්නල් සටහන් දෙකක් පහත දැක්වේ.

පොදු ජර්නලය

	දිනය	වවුවර අංකය	විස්තරය	e e.5	හර (රු.)	බැර (රු.)
(1)	2018.03.31	101	ගැනුම් ගිණුම හර ණයහිම් ගිණුම ()		40 000	40 000
(2)		102	කාර්යාල උපකරණ ගිණුම හර ගැනුම් ගිණුම ()		20 000	20 000

අවශප වන්නේ:

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීම්වලට අදාළ සංලක්ෂා වෙන වෙන ම ලියා දැක්වීම

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) සුමුදුගේ වනාපාරයේ 2018.03.31 දිනට පිළියෙල කරන ලද ශේෂ පිරික්සුම සමාන නොවූයෙන් වෙනස අවිනිශ්චිත ගිණුමට මාරු කරන ලදී.

පහත දැක්වෙන්නේ සුමුදුගේ වාාපාරයේ ගිණුම්කරණ වැරදි නිවැරදි කිරීමෙන් පසු පිළියෙල කරන ලද අවිනිශ්චිත ගිණුමයි.

අවිතිශ්චිත ගිණුම

දිනය	විස්තරය	ස/පි	වටිනාකම (රු.)	දීනය	ව්ස්තරය	ස/පි	වට්නාකම (රු.)
	ශේෂ පිරික්සුමේ චෙ නස				උපකරණ ගිණුම		12 000
i	විකුණුම ගිණුම		5 000		විදුලි ගාස්තු ගිණුම		4 000
	ගැනුම් ගිණුම		2 000				

අවශා වන්නේ:

- 1. වැරදි නිවැරදි කිරීමට පෙර ශේෂ පිරීක්සුමේ වෙනස
- 2. අවිනිශ්චිත ගිණුමේ ශේෂය ඇතුළත් කිරීමට පෙර 2018.03.31 දිනට පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුමේ හර තීරුවේ එකතුව රු. 85 000 වූයේ නම් ශේෂ පිරික්සුමේ බැර තීරුවේ එකතුව

(ලකුණු 02 යි)

- (iv) 2018.10.31 දිනට සපුමල්ගේ වසාපාරයේ බැංකු ගිණුමේ හර ශේෂය රු. 16 000 ක් විය. එදිනට බැංකුවෙන් ලද බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය එම ශේෂය හා නොගැළපුණි. පසුව චෙනසට හේතු ලෙස පහත කරුණු අනාවරණය කර ගන්නා ලදී.
 - 1. මාසය තුළ තැන්පත් කළ නමුත් නිෂ්කාශනය නොවූ චෙක්පත්වල වටිනාකම රු. 5 000
 - 2. බැංකු ඕණුමේ සටහන් නොවූ බැංකුව අය කළ ගාස්තු රු. 500
 - 3. මාසය තුළදී නිකුත් කළ නමුත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් නොකළ චෙක්පත්වල වටිනාකම රු. 8 000
 - 4. බැංකු ගිණුමේ සටහන් නොවූ බැංකුවට සෘජුවම ලැබුණු ණයගැති ජේෂණ රු. 2 000

අවශා වන්නේ:

- (අ) 2018.10.31 දිනට වනපාරයේ බැංකු ගිණුමේ ශේෂය සංශෝධනය කිරීම
- (ආ) 2018.10.31 දිනට බැංකු සැසඳුම් විස්තරය පිළියෙල කිරීම

(ලකුණු 04 යි) (**මුළු කොනු 12** යි)

(i) (අ) ජංගම ගිණුම් හිමියෙකුට අදාළ වාණිජ බැංකුව විසින් නිශ්චිත මාසයක් තුළ සිදු කළ ගනුදෙනු පිළිබඳ ව එවනු ලබන පුකාශයයි.

(ලකුණු 01 යි)

- (ආ) නිකුත් කළ නමුත් ගෙවීම සඳහා ඉදිරිපත් නොකළ චෙක්පත්
 - තැන්පත් කළ නමුත් නිශ්කාශනය නොවූ චෙක්පත්
 - ණයගැති පේෂණ
 - බැංකුවට සෘජුව ම ලැබුණු ආදායම්
 - ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම්
 - බැංකු ගාස්තු හා චෙක්පත් ගාස්තු

 $(\frac{1}{2} \times 2 = 0 a g g 01 G)$

(ii) (අ) රු. 177 500

(ලකුණු 01 යි)

හෝ

ලී සඳහා වියදම රු. 100 000 වඩු කාර්මික වැටුප් රු. 60 000 වෙනත් ඍජු වියදම් රු. <u>17 500</u> දිරිවැය රු. <u>177 500</u>

(ආ) රු. 10 000

(ලකුණු 01 යි)

හෝ

පාථමික පිරිවැය රු. 177 500 විදුලි ගාස්තු රු. 2 500 වඩු මඩුවේ කුලිය රු. <u>20 000</u> මුළු පිරිවැය රු <u>200 000</u>

එක් අල්මාරියකට පිරිවැය

200 000 5

රු. 40 000

අල්මාරියක විකුණුම් මිල **=** එක් අල්මාරියක් විකිණීමෙන් ලැබෙන ලාතය **=** 50 000 50 000 - 40 000 1/2

<u>රු. 10 000</u>

(iii) (අ)

1.

- රු. 40 000 ක ගැනුම් ඉන්වොයිසියක් සම්පූර්ණයෙන් ම පොත්වල සටහන් කිරීම මඟ හැරීම නිවැරදි කිරීම
- ගැනුම් ජර්නලයේ එකතුව රු. 40 000 ක් අඩුවෙන් එකතු වී තිබීම නිවැරදි කිරීම
- රැ. 44 000 ක් වූ ගැනුම් ඉන්වොයිසියක් ගැනුම් ජර්නලයේ රු. 4 000 ක් ලෙස සටහන් කර තිබීම නිවැරදි කර තිබීම
- 2. රු. 20 000 ක කාර්යාල උපකරණ ගැනුම්, ගැනුම් ගිණුමට හර කර තිබීම නිවැරදි කිරීම

(1 x 2 = ලකුණු 02යි)

(ආ) 1. රු. 9 000

(ලකුණු 01 යි)

අවිනිශ්චිත ගිණුම

	රු.		රු.
ශේෂ පිරික්සුමේ මේ විකුණුම් ගිණුම ගැනුම් ගිණුම	වනස <mark>9 000</mark> 5 000 2 000	උපකරණ ගිණුම විදුලි ගාස්තු ගිණුම	12 000 4 000
	16 000	_	16 000

2. - 85000 + 9000 = 67. 94 000

(ලකුණු 01 යි)

(iv) (අ)

බැංකු ගිණුම

	රු		රු.	
10.31 ශේෂය	16 000	බැංකු ගාස්තු	500	1/2
ණයගැති ජුේෂණ	2 000 1/2	10.31 ශේෂය ප/ගෙ	17 500	1/2
	18 000		18 000	
11.01 ශේෂය ඉ/ගෙ	17 500			

(ලකුණු 01 1/2 යි)

(ආ)

බැංකු සැසඳුම් විස්තරය

් දැ	රු:
	17 500
	8 000 (¹ 25 500
	(5 000)
1/2	20 500

(ලකුණු 02 1/2 යි)



i	***	ii		iii		iv		එකතුව
Ĉ.	ආ	æ	ආ	ce	ආ	æ	ආ	
01	01	01	01	02	02	1 1/2	2 ½	<u>12</u> 12

7. (i) (අ) තති පුද්ගල වාාපාරයක පිළියෙල කරනු ලබන මූලා පුකාශන මොනවා ද?

(ආ) ලැබිය යුතු ආදායම් ගිණුම්ගත කිරීමට අදාළ ද්විත්ව සටහන ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) ලහිරු කිුිඩා සමාජයේ සාමාජික සංඛාාව 60 දෙනෙකි. එක් සාමාජිකයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 1 000 කි. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ අසම්පූර්ණ ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම සහ ආදායම් පුකාශය පහත දැක්වේ.

ලහිරු කුීඩා සමාජයේ 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම

G.C.				
,	ÓŁ.		ÓL.	
සාමාජික මුදල්	A	ලිපිදුවප වියදම්	5 000	
කොඩි විකිණීමෙන් ලැබීම්	8 000	පුවාහන ගාස්තු	8 500	
		උත්සව වියදම්	12 500	

ලගිරු කිුිඩා සමාජයේ 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් පුකාශය

ආදායම්:	٥ ٤.
සාමාජික ගාස්තු	60 000
කොඩි විකිණීමෙන් ආදායම්	В
වියදම:	
පුවාහන ගාස්තු	C
උත්සව වියදම්	12 500
ලිපිදුවන වියදම්	5 000

අමතර තොරතුරු:

- සාමාජිකයින් අටදෙනකු වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල් ගෙවා නැත.
- 2018.03.31 දිනට උපචිත පුවාහන ගාස්තු රු. 2 000 කි.
- කොඩි විකිණිමෙන් ලැබිය යුතු මුදල රු. 600 කි.

අවශන වන්නේ:

- (අ) ඉහත A, B හා C යන ස්ථාන සඳහා නිවැරදි වටිනාකම් වෙන වෙන ම
- (අා) 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කීඩා සමාජයේ අකිරික්කය හෝ ඌනතාව

(ලකුණු 02 යි)

(iii) කවිඳුගේ වනපාරයේ 2017.12.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම පහත දැක්වේ.

	හර (රු.)	වැර (රෑ.)
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි (පිරිවැය)	300 000	
පුංග්ටනය		500 000
බෙදාහැරීමේ මෝටර් රථය (පිරිවැයට)	400 000	
බෙදාහැරීමේ මෝටර්රථ ක්ෂය වෙන් කිරීම් (2017.01.01 දිනට)		60 000
2017.01.01 දිනට තොගය	25 000	
9% බැංකු ණය		100 000
ගැනුම්	150 000	
වීතුණුම්		240 000
වේතන	8 000	
ණයගැතියෝ	20 000	
ණයහිමියෝ		17 000
ලද වට්ටම්	-	3 000
දුන් වට්ටම්	1 000	
ිගෙන ඒමේ කුලී	1 500	
ගෙවූ බැංකු ණය පොලී	4 500	
බොල් ණය	800	
විදුලි ගාස්තු	2 000	
වරිපතම්	200	
මුදල් ගේෂය	7 000	
	920 000	920 000

අමතර තොරතුරු:

- * 2017.12.31 දිනට තොගය රු. 25 000
- * බෙදාහැරීමේ රථ සරල මාර්ග කුමයට වාර්ෂිකව 10% බැගින් ක්ෂය කෙරේ.
- 🗱 ණයගැතියන්ගෙන් රු. 1 200 ක් බොල් ණය ලෙස කපා හැරීමට තීරණය කරන ලදී.

අවශන වන්නේ:

(q)	2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ පුකාශය	(ලකුණු 04 සි
(cp)	2017.12.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශය	(ලකුණු 04 සි
		(මුළු ලකුණු 12 යි)

- (i) (අ)
- ආදායම් පුකාශය / ලාභ හෝ අලාභ පුකාශය/ වෙළෙඳ හා ලාභාලාභ ගිණුම
- මුලූ තත්ත්ව පුකාශය

(ලකුණු 1/2 x 2 ලකුණු 01යි)

(ආ)

 ලැබිය යුතු අදායම් ගිණුම හර අදාළ ආදායම් ගිණුම බැර

(ලකුණු 01 යි)

(ii) (ආ) A - か. 52 000

B - රු. 8 600

C - な. 10 500

(ලකුණු 1/2 x3 ලකුණු 01 1/2යි)

(ලකුණු 1/2*යි)*

(ආ) රු. 40 600

හෝ

ළහිරු කීඩා සමාජයේ 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අදායම් පුකාශය

40	රු.	රු.
ආදායම්		
සාමාජික ගාස්තු කොඩි විකිණීමේ ආදායම	60 000 8 600	
වියදුම්		68 600
පුවාහන ගාස්තු උත්සව වියදම් ලිපිදුවන වියදම්	10 500 12 500 5 000	
	·	(28 000)
අතිරික්තය		(72) 40 000

(iii) (අ)

කවිඳුගේ වනපාරය 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ පුකාශය

·	රු.	රු.		රු.	රු.
2017.01.01 දිනට තොගය		25 000	විකුණුම්		240 000
චිකතු කළා : ගැණුම්		150 000			
ගෙන ඒමේ කුලී		1 500			
වීකිණිමට ඇති තොග පිරිවැය		176 500			
අඩු කළා :2017.12.31 තොගය		(25 000)	1/2		
විකුණුම් පිරිවැය		151 500 (1/2		
දළ ලාභය ප/ගෙ		88 500	1/2		
		240 000			240 000
<u>බෙදාහැරීමේ වියදම්</u>			දළ ලාතය		88 500
මෝටර් රථ කෂය	40 000 (\sim	ලද වට්ටම්		3 000
බොල් ණය	2 000 (1/2			7
දුන් වට්ටම්	1 000				/
		43 000			
පරිපාලන වියදුම්		-			
වේතන	8 000				
ව්දුලිය	2 000				
වරිපනම්	200				/
		10 200			
<u>ම්ලන වියදුම්</u>					
බැංකු ණය පොළී	9 000	1/2			/
		9 000			
ශුද්ධ ලාභය පාග්ධන ගිණුමට මාරු කලා	1/2	29 300			
9.00 wg					/
		91 500			91 500
		=			
		•			
			·		
·			·		

(ලකුණු 04 යි)

(ආ)

කච්පුගේ ගේ වනාපාරය 2017.12.31 දිනට මුලෘ තත්ත්ව පුකාශය

/	
(1/2
/	<u>ر</u>

						1
විස්තරය	රු.	රු.	ව්ස්තරය	පිරීවැය රු.	සමුච්ත කෂ ය රු.	ධාරණ අගය රු.
හිමිකම් 2017.01.01 පාග්ධන + ශුද්ධ ලාභය අඩු කළා - ශුද්ධ ලාභය	Ý	500 000 29 300 529 300	ජංගම නොවන වත්කම් ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි මෝටර් රථ	300 000 400 000 700 000	- (300 000 2)300 000 600 000(
ජංගම නොවන වගකීම් 9 % බැංකු ණය ජංගම වගකීම් ණයතිමියෝ ගෙවිය යුතු බැංකු ණය පොලි	17 000 4 500	100 000 100 000 21 500 650 800	ජංගම වත්කම් 2017.12.31 තොගය ණයගැතියෝ මුදල්		25 000 18 800 7 000	50 800 650 800

(ලකුණු 04 යි)

(iii) (විකල්ප පිළිතුරකි)

(**q**)

කව්දුගේ වෙළෙඳ වනපාරය 2017.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ පුකාශය

විස්තරය	රු.	රු.	රු.
විකුණුම්			240 000
අඩු කළා : විකුණුම් පිරිවැය			240 000
2017.01.01 දිනට තොගය		25 000	
ගැණුම්		150 000	1
ගෙන ඒීමේ කුලී		1 500	
අඩු කළා :2017.12.31 දිනට		176 500	
දිළි ලාභය		(25 000)	(151 500)
ලද වට්ටම			88 500
වෙනත් ආදායම්			<u>3 000</u> 91 500
ලද වට්ටම්			
-			
අඩු කළා : වියදම්			
<u>වේදාහැරීමේ ව්යදම්</u>			
මෝටර් රථ ක්ෂය	40 000 ((A)	
වොල් ණය	2 000		
දුන් වට්ටම්	1 000	_	
		(43 000)	
³ ර්පා <u>ලන</u> වියදුම්			
වේතන	8 000		
ව්දුලි ගාස්තු	2 000		
වර්පනම්	200		
		(10 200)	
ලින් වියදුම්			
බැංකු ණ ය පොළී	9 000	9 000	(1/2)
ද්ධ ලාතය පාත්ධන ගිණුමට මාරු කළා			(62 200)
1/2			29 300

(ලකුණු 04 යි)

(iii) (ep)

කව්දුගේ වනපාරයේ 2017.12.31 දිනට මුලුන තත්ව පුකාශය

1/2

1/2

		<u> </u>			
ව්ස්තරය	පිතිවැය	සමුච්චිත කෂය	ධාරණ අගය		
	රු	రా.	රු.		
ජංගම නොවන වත්කම්					
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි	300 000	- (2) 300 000		
බෙදා හැරීමේ මෝවර් රථ ය	400 000	100 000	300 000		
	700 000	100 000	600 000 (
<u>ජංගම වත්කම්</u>					
2017.12.31 තොගය		25 000	\bowtie		
ණයගැතියෝ		18 800	(1/2)		
මුදල්		7 000	50 800		
			650 800		
හිමිකම්		500 000			
2017.01.01 දිනට පුාග්ධනය		500 000 (1/2) 29 300			
එකතු කළා : ශුද්ධ ලාභය			529 300		
<u>ජංගම නොවන වගකීම්</u>					
9 % බැංකු ණය			100 000		
<u>ජංගම වගකීම්</u>					
ණුයහිමියෝ		17 000			
උචිත බැංකු ණය පොළී		4 500	21 500		
0000 000000			650 800		

(ලකුණු 04 යි) (මුළු ලකුණු 12 යි)



-		i		ii		iii	චීකතුව
	æ	ආ	æ	ආ	æ	ආ	
,	01	01	01	01	04	04	<u>12</u> 12