	www	ALEVEL	API.C	OM		
පියල	ම හිමිකම් ඇවිරීම් / ලංගුට පුනිට්පුනිකෙපානය.	பது/All Rights Reserved]			
B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	om) එහාග දෙපාර්තමේන්තුව ලී ලංකා විශාශ දෙපාර්තඉ ශ්යාසට පුරුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණුණු	දුන් ලද යු ලෙකු වනුනු පුදුවර ව විසිදුන් සිට කොඩා දෙපුවර හත් නොඩා ප්රේණය මිණුගේ මනුතුව ශ් ලංකා විතාන දෙපාරක aring ent.of Examinati	වියල් කියල් වියල්	තාග දෙපාර්තමේන්තුව කානාස්සභාව මුහම් is, Sri Lanka Departr හාග දෙපාර්තමේන්තුව මිනාස්සභාව මුහම්ස	தே ஒவை பிதுத கைப் பரிட்சைத் nent of Examinati தே ஒவை பிதுத கைப் பரீட்சைத்	දෙපාර්තරම්න්තුව නිකානාස්සාගේ ons, Sri Lanka දෙපාර්තරම්න්තුව නිකානාස්සගේ
	අධායන පොදු සහ கல்விப் பொதுத் தரா	තික පතු (උසස් ම	පළ) විභාගය	, 2018 800	රස්තු	
	General Certificate of	Education (Adv. Le	vel) Examina	tion, August	2018	
				2018	3.08.21/ 0830	0 - 1030
	<u>ණු</u> ම් තරණය I) හැසස්(ලි I	22 6		OLO	ෙදක යි	
	ccounting I	33 3			ங்டு மணித்த hours	தியாலம்
C				TWO	nours	
	eçd:		ව්ර	නග අංකය :		
*	දංක 1 සිට 30 තෙක් වූ පුශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු නෝරා එහි අංක ග					
	පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති නිත් ඉර මත ලියන්න.		-	න්රනය සඳහා පම		
*	අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ පුශ්තවලට		අත්ගන	ලංකේඛ අංක	1 පතුය ර	
1	කෙටී පිළිතුරු අදළ තික් ඉරි මහ ලිගන්න.	1 වන පරීක්ෂකගේ		(a dagari)	ලශ්න අංකය	ලකුණු
*	සෑම පුශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැගින්	2 වන පරික්ෂකගේ	~?		01 - 30	1
	හිමි වේ.	අති/පුධාන පරීක්ෂක ගණිත පරීක්ෂකගේ	0	·	31 - 50	- 1
*	විභාග අංකය. ඉහළින් දැනි කොටුවේ	පුධාන පරීක්ෂකගේ		-	එකතුව	
_	පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.	(13				
•	C - ගිණුම්කරණ පුමිත සහ මෙ (1) A පමණි. (4) B හා C පමණි. අංක 2,3 සහ 4 පුරෙනවලට පිළිතුරු සැප නිහාල්ගේ වනාපාරයෙහි පහත ගනුදෙ * 2018.03.01 - පිරිවැය රු. 150 00 * 2018.03.05 - පිරිවැය රු. 30 000 * 2018.03.20 - පිරිවැය රු. 100 00 * 2018.03.20 - විකුණුම් කොමිස් ර * 2018.04.02 - උපසේනට ගෙවිය	(2) A හා B පම (5) A, B හා C හයීමට පහත තොරතුරු හ නු සිදු විය. 00 ක් වූ භාණ්ඩ උපසේන 00 ක් වූ භාණ්ඩ උපසේන 00 ක් වූ භාණ්ඩ රු. 160 ගු. 10 000 ක් ගෙවීම යුතු සම්පූර්ණ මුදල පිං	ිණි. යන සියල්ලම ග විත කරන්න. නගෙන් ණයට ට ආපසු යැවීර ට 000 කට ණය	මිල දී ගැනීම ම ට විකිණීම	(3) A so C	පමණි. ()
2.	2018.03.31 දිනට නිහාල්ගේ වනාපාර වනුයේ: වත්කම් (රු.) = ව		ලදය වලපෑම :	නටෑප්ෂාය කටප්	ත ගණුමකටණ) සිමක ට ණය
	(1) +50 000	~	+50 000			
	(2) +60 000	=	+60 000			4
	•		+50 000			
			+20 000 +60 000			()
3.	ඉහත ගනුදෙනු නිසා 2018.03.31 දි ගිණුමේ ශේෂවල වැඩි වීම වනුයේ:			පාලන ගිණුෙ	ම් සහ ණය	
	ණයහිමි පාලන ගිණුම (රූ.)	ණයගැති පාලන ගිණුම	(OL)			
	(1) 20 000	150 000	(20)			
	(2) 20 000	160 000			98	
	(3) 120 000	150 000				
	(4) 120 000	160 000				

160 000

150 000

(5)

(.....)

		THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TW	
4.	උපසේන සමග සිදු වූ ගනුදෙනු ඒවා සිදු ලබන මූලික ලියවිලි වනුයේ: (1) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ගෙවීම් වඩු (2) ඉන්වොයිසිය, හරපත, ගෙවීම් වඩු (3) ඉන්වොයිසිය, හරපත, ජර්නල් වඩු (4) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ජර්නල් වඩු (5) ඉන්වොයිසිය, බැරපත, ජර්නල් වඩු	වරය වරය චරය	ාත්වල සටහන් කිරීමට යොදාගනු ()
5.	 B - ආයතනයක් විසින් ද්විත්ව ස ලෙප්රය වේ. C - ආයතනයක ගනුදෙනු මූලික ලබයි. D - ගිණුම් කාලච්ඡේදය අවසානය තබනු ලැබේ. 	යන් පොදු ලෙජරයෙහි සටහන් කරනු ලබ ටහන් කුමය මත පදනම්ව පවත්වාගෙන ර සටහන් පොත්වල සටහන් කළ පසුව යේදී ආයතනයක පොදු ලෙජරයෙහි සියලු	යනු ලබන ගිණුම් සමූහය පොදු පොදු ලෙජරයට පිටපක් කරනු ෘ ගිණුම් සඳහා පියවීමේ සටහන්
	(1) A e®ை.	(2) B හා C පමණි.	(3) A, B හා C පමණි.
	(4) B, C හා D පමණි.	(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.	()
6.	 (1) වසර අග හිමිකම + ගැනිලි + (2) වසර අග හිමිකම + ගැනිලි - (3) වසර අග හිමිකම - ගැනිලි + (4) වසර අග හිමිකම - ගැනිලි - 	උපයන ලද ලාභය තිරූපණය කරන සමී නව පුාග්ධනය හඳුන්වාදීම – වසර දි නව පුාග්ධනය හඳුන්වාදීම + වසර දි	වුල හිමිකම වුල හිමිකම වුල හිමිකම වුල හිමිකම
7		ණුම්කරණ සංකල්ප භාවි න කිරීම සම්බන්ධ	
	නිවැරදී වේ ද? A - මූලා පුකාශන තුළ හිමිකම ග අනුව ය. B - මූලා පුකාශනවල වත්කම් ස වත්තේ අඛණ්ඩ පැවැත්ම සං	වෙනම මූලිකාංගයක් ලෙස හඳුනාගැනීම සි හ වගකීම්, ජංගම සහ ජංගම නොවන ලෙ	යිදු කරනුගේ ඒකක සංකල්පයට ඉස වර්ගීකරණය කිරීමට පදනම්
8.	ශී ලංකා ගිණුම්කරණ පුමිතවලට අනුව කුමන මිනුම්කරණ පදනම් ද?	මූලා පුකාශනවල මූලිකාංග මිනුම් කිරීම අ	සඳහා
	A - ලේතිහාසික පිරිවැය	B - සාධාරණ අගය	
		D - වර්තමාන අගය	
	(1) A හා B පමණි. (4) A,B හා D පමණි.	(2) A හා C පමණි.(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.	(3) A, B හා C පමණි. ()
9.	LKAS 17 (කල්බදු) පුම්තයට අනුව කැ ගිණුම්කරණ තොරතුරුවල ගුණාත්මක (1) සංසන්දනාත්මක බවයි. (3) කාලින බවයි. (5) සතාහපනය කළ හැකි බවයි.	ල්බදු, මූලා සහ මෙහෙයුම් ලෙස වර්ග කිරි හති ලක්ෂණය වන්නේ: (2) විශ්වසනීය නියෝජනයයි. (4) අවබෝධ කරගත හැකි බවයි.	රීම මගින් වඩාත්ම ආරක්ෂා වන ()
10.	පහත දැක්වෙන කු <mark>ම</mark> ක්, සුභසාධක සංගම)යක් විසින් පිළියෙල කරනු ලබ න මූලෳ පුක	ාශතවල සංරචක ලෙස සලකනු
	ලබන්නේ ද? A - සමුචචිත අරමුදල් ගිණුම C - මුදල් පුවාහ පුකාශනය E - ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම	B - මූලා තත්ත්ව පුකාශනය D - සාමාජික මූදල් ගිණුම	
	(1) A හා D පමණි.	(2) B හා C පමණි.	(3) A, D හා E පමණි.
	(4) B, C හා E පමණි.	(5) A, B හා E ප®ණ.	()

🏶 අංක 11 සහ 12 පුශ්තවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත හොරතුරු භාවිත කරන්න.

ආයතනයක පොදු ලෙජරයෙහි 2018.03.31 දිනට ණයගැති පාලන ගිණුමේ ශේෂය රු. $500\,000$ ක් විය. කෙසේ වුව ද මෙම ශේෂය එදිනට ණයගැකි ලෙප්රයෙන් උපුටාගත් ශේෂවල එකතුවට සමාන නොවී ය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේදී පහත දැ හෙළිදරව් විය.

- (i) 2018 මාර්තු මාසය තුළදී ණයගැතියන්ගෙන් ලද රු. $180\,000$ ක චෙක්පත් මුදල් ලැබීම් ජර්නලයේ සහ ණයගැති ලෙජරයෙහි අදාළ ගිණුම්වල පමණක් සටහන් කර තිබුණි. කෙසේ වුව ද මෙය පොදු ලෙජරයට පිටපත් කර නොමැත.
- (ii) රු. 520 000 ක ණයට විකුණුම්, විකුණුම් ජර්තලයේ සටහන් කර තිබුණේ රු. 250 000 ක් ලෙස ය. කෙසේ වූව ද මෙය ණයගැති ලෙප්රයෙහි නිවැරදිව සටහන් කර තිබුණි.
- (iii) රු. $50\,000$ ක කපා හළ බොල්ණය පොදු ලෙජරයෙහි නිවැරදිව සටහන් කර තිබුණි. කෙසේ වුව ද මෙය ණයගැති ලෙප්රයෙහි අදාළ ණයගැති ගිණුමේ සටහන් කර නොතිබුණි.
- ණයගැති ලෙජරයෙන් ශේෂ උපුටා ගැනීමේදී රු. 80 000 ක ශේෂයක් මගහැරී තිබුණි.
- 11. ඉහත වැරදි තිවැරදි කිරීමට පෙර ණයගැති ලෙප්රයෙන් උපුටා ගත්තා ලද ණයගැති ලෙප්ර ශේෂවල එකතුව වත්තේ:
 - (1) σ_{7} . 440 000

(2) dz. 470 000

(3) o₇. 560 000

(4) o₁. 590 000

(5) o₇. 620 000

- 12. 2018.03.31 දිනට ණයගැති පාලන ගිණුමේ නිවැරදි ශේෂය වන්නේ:
 - (1) o₇. 440 000

(2) o₁. 470 000

(3) රු. 560 000

(4) o₇. 590 000

(5) රු. 620 000

- 13. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සිල්ලර චෙලළද වනාපාරයක ආදායම් පුකාශනයෙහි පහත තොරතුරු වාර්තා කර තිබුණි.

විස්තරය	or.,000
විකුණුම්	2 000
ඉපැයූ පොලිය	250
මෝටර් රථ විකිණීමේ ලාභය	150
පොලී වියදම්	300
මෙහෙයුම් වියදම්	500
විකුණුම් පිරිවැය	1 200
ගැනිලි-භාණ්ඩ	200

2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම වසාපාරය විසින් හඳුනාගත යුතු මුළු ආදායම සහ මුළු වියදම වනුයේ:

	මුළු ආදායම (රු.'000)	මුළු වියඳම (රු.'000)	
(1)	1 200	0.08	
(2)	1 200	1 000	
(3)	2 250	2 000	
(4)	2 400	2 000	
(5)	2 400	2 200	

අංක 14 සහ 15 උශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

පහත තොරතුරු නලින්ද සහ ශාන්ත අවුල් වනාපාරය හා බැඳේ.

2017.03.31 දිනට ශේෂ	නලින්ද (රු. '000)	ශාන්ත (රෑ '000)
පුාග්ධන ගිණුම්	800	500
ජංගම ගිණුම්	200	100

2017.04.01 දින නලින්ද රු. 200 000 ක් අතිරේක පුාග්ධනය ලෙස ද ශාන්ත රු. 500 000 ක් ණයක් ලෙස ද මුදලින් හවුල් ව3ාපාරයට ලබා දෙන ලදී. මෙම ණය ඹුදල සඳහා වාර්ෂික පොලී අනුපාතය 5% ක් වන අතර එය ශාන්ත4ජංගම ගිණුමට බැර කරනු ලබයි.

නලින්ද සහ ශාන්ත අතර ලාභ සහ අලාභ පිළිවෙළින් 3:2 අනුපාතයට බෙදා ගනු ලබන අතර ඔවුන්ගේ පුාග්ධන ගිණුම්වල අවසාන ශේෂය මත 10% ක වාර්ෂික පොලී අනුපාතුයකුට හිමිකම් ලබයි.

2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වහාපාරයේ ලාභය රු. 500 000 කි. වර්ෂය තුළදී නලින්ද සහ ශාන්ත පිළිවෙළින් රු. $100\ 000$ ක සහ රු. $50\ 000$ ක මුදල්, හවුල් වහාපාරයෙන් ගැනිලි ලෙස ලබා ගන්නා ලදී. මේ හැර වෙනත් කිසිදු මුදලක් හවුල්කරුවන් විසින් ලබාගෙන නොමැත.

14. 2018.03.31 දිනට මෙම හවුල් ව්යාපාරයේ හිමිකම්:

(1) 57, 1350000

(2) රු. 1500000

(3) රු. 1 650 000

(4) රු. 2 175 000

(5) රු. 2300000

 (\dots)

15. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළදී හවුල්කරුවන් සමග සිදු වූ ගනුදෙනු තුළින් ලද ශුද්ධ මුදල සහ 2018.03.31 දිනට ගාන්තගේ ජංගම ගිණුමේ ශේෂය:

	ලද ශුද්ධ මුදල (රු.)	ශාන්තගේ ජං ස ම ගිණුමේ ශේෂය (රෑ.)	
(1)	50 000	265 000	
(2)	50 000	410 000	
(3)	550 000	265 000	
(4)	550 000	315 000	
(5)	550 000	410 000	()

16. එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වූ සමාගමක් මිල දී ගත් යන්තුයකට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

•		
දීනය	ව්ස්තරග	ුවටිනාකම (රු.)
2017.04.01	යන්තුය ආනයනය කිරීම (15% ක VAT සහිතව)	575 000
2017.04.15	සමාගම වෙන යන්තුය පුවාහනය කිරීම	40 000
2017.04.30	වැඩබීම සකස් කිරීම සහ යන්තුය සවි කිරීම	60 000
2017.05.15	මූලික පරීක්ෂණ ධාවනය සිදු කිරීම සහ එමගින් යන්තුය හොඳින්	
	කිුයාත්මක වන බව තහවුරු කර ගැනීම	80 000
2017.05.15	මූලික පරීක්ෂණ ධාවනයේදී නිපදවූ අයිතම විකිණීමෙන් මුදල් ලැබීම	30 000
2017.06.30	වීවෘත කිරීමේ උත්සවය පැවැත්වීම	20 000

LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ) පුමිතයට අනුව හඳුනා ගැනීමේදී මෙම යන්තුයෙහි පිරිවැය සහ යන්තුය ක්ෂය කිරීම ආරම්භ කරන දිනය වන්නේ:

160	පිරිවැය (රු.)	දිනය	
(1)	540 000	2017.04.15	NOT ALLEGATED AND ALLEGATED AN
(2)	650 000	2017.05.15	observation of the state of the
(3)	650 000	2017.06.30	ora en
(4)	725 000	2017.06.30	
(5)	755 000	2017.05.15	()

17. සීම්ත ගමගේ පොදු සමාගම 2017.04.01 දින මූලා කල්බද්දක් මත මෝටර් රථයක් මිල දී ගන්නා ලදී. මෙදිනට මෝටර් රථයේ සාධාරණ අගය රු. 5 400 000 ක් වූ අතර එදිනම රු. 1 400 000 ක මූලික ගෙවීමක් සිදු කරන ලදී. වසර 4 ක කල්බදු කාල සීමාව තුළදී රු. 1 262 000 ක කල්බදු වාරිකයක් සෑම වසරකම මාර්තු 31 දින ගෙවිය යුතු ය. පළමු වාරිකය 2018.03.31 දින ගෙවන ලදී. කල්බද්ද සඳහා ගමා පොලී අනුපාතය වාර්මකව 10% කි.

LKAS 17 (කල්බදු) පුමිතයට අනුව 2018.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනයේ ජංගම වගකීම් සහ ජංගම නොවන වගකීම් ලෙස දක්වනු ලබන කල්බදු වගකිම් වන්නේ:

ජංගම වගකීම් (රු.)	ජංගම නොවන වගකීම් (රැ.)				
862 000	2 189 800				
862 000	3 138 000				
948 200	2 189 800				
948 200	3 138 000		25	1	
1 262 000	1 876 000			()	
	862 000 862 000 948 200 948 200	862 000 2 189 800 862 000 3 138 000 948 200 2 189 800 948 200 3 138 000	862 000 2 189 800 862 000 3 138 000 948 200 2 189 800 948 200 3 138 000	862 000 2 189 800 862 000 3 138 000 948 200 2 189 800 948 200 3 138 000	862 000 2 189 800 862 000 3 138 000 948 200 2 189 800 948 200 3 138 000

🗣 අංක 18 සහ 19 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

පහත තොරතුරු සීමිත අජිත් පොදු සමාගමේ 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූලා පුකාශතවලින් උපුටා ගන්නා ලදී.

විත්තරය	OZ.
පිරිවැටුම	800 000
විකුණුම් පිරිවැය	300 000
පරිපාලන හා බෙදාහැරීමේ වියදම්	80 000
පුතාහාණනය මත අතිරික්තය/(හිඟය):	
ඉඩම්	60 000
යන්නු	100 000
කාර්යාල උපකරණ	$(75\ 000)$

සියලු ම දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ 2018.03.31 දින පුතාභාගණනය කරන ලදී. ඉඩම් පුථම වතාවට පුතාභාගණනය කළ අතර යන්තු සහ කාර්යාල උපකරණ දෙවන වතාවට පුකාහගණනය කරන ලදී. යන්තු සහ කාර්යාල උපකරණ 2016.03.31 දින පුථම වතාවට පුත්හාගණනය කිරීමෙන් පිළිවෙළින් රු. 30 000 ක හිඟයක් සහ රු. 40 000 ක අතිරික්තයක් ඇති විය. සමාගමේ සියලුම වත්කම්, හිමිකම මගින් මූලානය කර ඇති අතර සමාගම ආදායම් බදු සඳහා යටත් තොවේ.

18. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් මර්ෂය සඳහා මෙම සමාගමේ මුළු ආදායම සහ මුළු විස්තී්රණ ආදායම:

	මුළු ආදායම (රු	.) මුළු විස්තීරණ ආදායම (රු.)
(1)	900 000	160 000
(2)	930 000	505 000
(3)	960 000	505 000
(4)	960 000	580 000
(5)	1 000 000	160 000

19. 2018.03.31 දිනෙන් අවසත් වර්ෂය සඳහා මෙම සමාගමේ ලාභය සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම:

	ලාතය (රු.)	වෙනත් විස්තීරණ ආදායම (රු.)	
(1)	345 000	90 000	,
(2)	345 000	130 000	
(3)	385 000	160 000	
(4)	415 000	90 000	
(5)	415 000	130 000	()

 $oldsymbol{20}$. සීමිත සාරංග පොදු සමාගම ඇඟළුම් අලලවි යිරීමෙම් නිරත වේ. මෙම සමාගමේ $oldsymbol{2018.03.31}$ දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ සාරාංශගත මුදල් ගිණුම පහත දැක්වේ.

මුදල් ගිණුම (රු.)					
ලශ්ෂය - 2017.04.01	70 000	ණයහිමි පාලන	720 000		
විකුණුම්	850 000	ගෙවිය යුතු කුලී වියදම්	40 000		
ණයගැති පාලන	550 000	ඉතිදාහැරීමේ වි යද ම්	180 000		
ලාභාංග ආදායම්	10 000	පරිපාලන වියදම්	270 000		
බැංකු ණය	500 000	මෝටර් රථයක් මිලට ගැනුම්	560 000		
		ආදායම් බදු	125 000		
		යේෂය-2018.03.31	85 000		
	1 980 000		1 980 000		

LKAS 7 (මුදල් පුවාහ පුකාශනය) පුමිතයට අනුව 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් පුවාහය:

(1) d₁. 65 000

(2) රු. 75 000

(3) び、85 000

(4) oz. 115 000

(5) రై. 190 000

(.....)

21. 2017.03.31 දිනට සීමිත නිමාලි පොදු සමාගමේ මූලා පුකාශනවලින් පහත ශේෂ උපුටා ගන්නා ලදී. විස්තරය

පුකාශිත පුාග්ධනය - එකක් රු. 10 බැගින් නිකුන් කළ සාමානා කොටස් 80 000

800 000

පුකාගෙන් පුගෙන්ග = ප පුකාගණන සංචිතය රඳවාගත් ඉපැයුම්

300 000 450 000

. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ සමාගම විසින් කරන ලද කොටස් නිකුතුවල තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

දිනය

විස්තරය

2017.05.01

කොටසක් රු. 15 බැගින් කොටස් 20~000 ක පුසිද්ධ කොටස් නිකුතුවක් කරන ලදී. කොටස් 25~000 ක් සඳහා අයදුම්පත් ලැබුණි. කොටස් සමානුපාතිකව විහජනය කරන

ලදී.

2018.01.01

2017.04.01 දිනට පැවති සෑම කොටස් හතරකටම එක බැගින් කොටසක් රු. 20 බැගින් තිකුත් කරමින් රඳවාගත් ඉපැයුම් පුාග්ධනිත කරන ලදී.

2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය රු. 600 000 ක් විය.

2018.03.31 දිනට මෙම සමාගමේ පුකාශිත පුාග්ධනය-සාමානා කොටස් සහ හිමිකම:

උකාශිත		(රු.) හිමිකම (රු.)	
(1)	1 100 000	1 850 000	
(2)	1 100 000	2 525 000	
(3)	1 500 000	2 450 000	
(4)	1 500 000	2 850 000	
(5)	1 600 000	2 925 000	()

- 22. සීමිත අන්ජුල පොදු සමාගමේ 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන අධාක්ෂවරුන් විසින් 2018.05.15 දින අනුමත කළ අතර සමාගමේ වාර්ෂික මහා සභා රැස්වීම 2018.05.30 දින පවත්වන ලදී. 2018.03.31 දිනට පසුව පහත සිදුවීම් සමාගමේ සිදු විය.
 - A පිරිවැය රු. $1\,000\,000$ ක් වූ ගොඩනැගිල්ලක් 2018.04.10 දින ඇති වූ ගින්නකින් විනාශ විය.
 - B රු. $500\ 000$ ක් ගෙවිය යුතුව තිබූ ණයගැතියකු 2018.05.05 දින බුන්වත් වූ බව පුකාශ කරන ලදී. 2018.04.05 දින සිදු කරන ලද භාණ්ඩ විකිණිමක් නිසා මෙම ණයගැති ශේෂය ඇති විය.
 - C 2018.03.31 දින ආනයනය කරන ලද මෝටර් රථ සඳහා ගෙවිය යුතු රු. $400\,000$ ක බදු ඇස්තමේන්තුව ශුී ලංකා රේගුව විසින් 2018.05.10 දින සමාගමට දැනුම් දෙන ලදී.

LKAS 10 (වාර්තාකරණ කාලච්ඡේදයට පසු සිදුවීම්) පුමිතයට අනුව 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම සමාගමේ මූලා පුකාශෘතවල ඉහත කුමන සිදුවීම්/සිදුවීම් ගළපන සිද්ධීන් ලෙස සලකනු ලබයි ද?

(1) A පමණි.

(2) B පමණි.

(3) C පමණි.

(4) A හා B පමණි.

(5) B හා C පමණි.

(....)

23. 2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමින සමන් පොදු සමාගමට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

	Qt." UUU
විකුණුම් (සියලු විකුණුම් ණය පදනම මත වේ.)	2 400
දළ ලාභය	1 400
සාමාතා තොගය	200

2018.03.31 දිතෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ණය එකතු කිරීමේ කාලය දින 45 කි. වසරකට දින 360 ක් බව උපකල්පනය කරන්න.

2018.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙම සමාගමේ නොග රැඳවුම් කාලය සහ සාමානා ණයගැතියෝ:

	තොග රැඳවුම් කාලය (දින)	සාමානප ණයගැතියෝ (රු.)	
(1)	30	53 333	
(2)	30	125 000	
(3)	30	300 000	
(4)	72	53 333	2
(5)	72	300 000	()

- 24. සමාගමක ගිණුම්කරණ අනුපාත සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන ප්‍රකාශය අස්ත්‍‍ වේ ද? (පහත එක් එක් අවස්ථාවට බලපාත අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව පවතී යයි උපකල්පනය කරන්න.)
 - (1) පුවර්තන වර්ෂයේ ආදායම් බදු අනුපාතය වැඩි වීමක් පොලී ආවරණ අනුපාතයට බලපෑමක් ඇති නොකෙරේ.
 - (2) පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය වැඩි වීමක් මගින් පුවර්තන වර්ෂය තුළදී ඵලදායී ණය එකතු කිරීමේ උදාකුමයක් අනුගමනය කළ බව පෙන්නුම් කෙරේ.
 - (3) පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව තොග රැඳවුම් කාලයේ වැඩි වීමක් මගින් පුවර්තන වර්ෂය තුළදී එලදායී තොග කළමනාකරණ පුතිපත්තියක් අනුගමනය කළ බව පෙන්නුම් කෙරේ.
 - (4) පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව මුදල් හා මුදල් සමාන දෑවල වැඩි වීමක් මගින් පුවර්තන වර්ෂයේ දුවශීලතා අනුපාතවල වැඩි වීමක් පෙන්නුම් කෙරේ.
 - (5) පසුගිය වසරට සාපේක්ෂව අවසාන තොගයේ වැඩි වීමක් මගින් පුවර්තන වර්ෂයේ ක්ෂණික වන්කම් අනුපාතයට බලපෑමක් ඇති නොකෙරේ. (......)
- 25. කළමනාකරණ ගිණුම්කරණය සම්බන්ධයෙන් පහත තුමන පුකාශ නි**වැරදි** වේ ද?
 - A එය කළමනාකරණයේ අභිමතය පරිදි සිදු කරනු ලබයි.
 - B එය සියළු ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ගේ අවශාතා ගැන අවධානය යොමු කරයි.
 - C එය අනාගත කටයුතු සැලසුම් කිරීමට භාවිත කරනු ලබයි.
 - D එය පොදුවේ පිළිගත් ගිණුම්කරණ මූලධර්ම මත පිහිටා තොරතුරු සපයනු ලබයි.
 - (1) A හා B පමණි.
- (2) A හා C පමණි.

(3) A, B හා C පමණි.

- (4) A, C හා D පමණි.
- (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

(.....)

26. සමාගමක් භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා සුවිශේෂී අමුදුවායයක් භාවිත කරයි.

එහි යළි ඇණවුම් පුමාණය ඒකක 8 000 ක් වේ. අමුදුවා භාවිතය සහ පොරොත්තු කාලය පහත පරිදි වේ.

	උපරිම	අවම
දිනක භාවිතය (ඒකක)	200	100
පොරොත්තු කාලය (සති)	05	03

සමාගම සතියේ දින හතුම වැඩ කරනු ලබයි. මෙම සමාගම විසින් පවත්වා ගනු ලබන අවම සහ උපරිම තොග මට්ටම් වනුයේ:

	අවම තොග මට්ටම (එකක)	උපරම තොග මට්ටම (ඒකක)	
(1)	2 800	10 800	
(2)	2 800	12 900	
(3)	3 800	12 900	
(4)	6 000	10 800	
(5)	6 000	12 900	

27. නිෂ්පාදන සමාගමක නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් ඇත. මෙම දෙපාර්තමේන්තුවලට අදාළ අයවැයගත සහ සතා තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

	නිෂ්පාදන දෙ	ුපාර්තමේන්තු	සේවා දෙපාර්තමෙන්තුව
	යන්තු	එකලස්	ගවඩාව
අයවැයගත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය (රු.)	420 000	320 000	180 000
අයවැයගත සෘජු අමුදුවා පිරිවැය (රු.)	500 000	400 000	_
අයවැයගත යන්නු පැය	52 000	2 000	
අයවැයගත ශුම පැය	10 000	20 000	
සතා යන්නු පැය	50 000	1 000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
සතා ගම පැය	13 000	16 000	=

සෘජු අමුදුවා පිරිවැය මත සේවා දෙපාර්තමේන්තුවේ පොදුකාර්ය පිරිවැය, නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු අතර නැවත විභජනය කරනු ලැබේ.

යන්තු දෙපාර්තමේන්තුවට සහ එකලස් දෙපාර්තමේන්තුවට වඩාත්ම උචිත පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාත:

යන්තු දෙපාර්තමේන්	තුව	එකලස් දෙපාර්ත	ාමේන් තුව
(1) යන්තු පැයකට රු.	10	ගුම පැයකට	G _L . 20
(2) යන්තු පැයකට රු.	10	යන්නු පැයකට	රු. 2 00
(3) යන්තු පැයකට රු.	10	ශුම පැයකට	 0 7. 2 5
(4) ඉම පැයකට රු.	40	ශු ම පැයකට	
(5) ශුම පැයකට රු.	52	යන්නු පැයකට 🤈	δ ₁ . 200 (

1			
0	අංක 28 සහ 29 පුශ්කවලට පිළිතුරු සැපශීමට පහත සෙ	mරතුරු භාවිත කරන්න.	
	සමාගමක් තනි භාණ්ඩයක් තිපදවනු ලබන අතර ජා	ක ක යක් රු. 50 කට විකුණද	වු ලබයි පහත තොරතුරු කියාකාරී
-	මට්ටම් දෙකකට අදාළ වේ. නිම්පාදිත ඒකක ගණන ඒකකයක පිරිවැය (ර	5r)	
1	2 000 50	76.)	
	3 000 40	В.	
28.	මුළු ස්ථාවර පිරිවැය සහ ඒකක විචලා පිරිවැය පිළි	වෙළින්:	
	(1) σ_{l} . 20 000 σ_{l} σ_{l} (2) σ_{l}	ැ. 20 000 සහ රු. 20	
	(3) රු. 40 000 සහ රු. 30 (5) රු. 60 000 සහ රු. 20	ැ. 60 000 සහ රු. 10	()
20	සමච්ඡේදන ලක්ෂා (ඒකකවලින්) සහ දායක විකුණු	ම් සනසානය පිපිලවසින්:	(,,,,,
200		67 සහ 0.4	
		500 සහ 0.6	
	(5) 2 000 සහ 0.6		()
30.	පුග්ධන ආයෝජන වනපෘති ඇගයීම සම්බන්ධයෙන		
	A - පිලිගෙවුම් කාල කුමය, මුදලේ කාලීන වරි B - ශුද්ධ වර්තමාන වටිනාකම් තුමය, මුළු වහා		
	C - ගිණුම්කරණ ඉපැයුම් අනුපාතය මුළු වනාද		
	(1) A 20 5. (2) B 3		(3) A හා C පමණි.
	(4) B හා C ප®ණ. (5) A,	B හා C යන සියල්ලම.	()
			ලකුණු × =
69	අංක 31 සිට 50 තෙක් පුශ්නවලට කෙට් පිළිතුරු තින් ඉර	මත ලියන්න.	
31.	පහත දී ඇති එක් එක් තොරතුරු කෙරෙහි වඩාත් ඇල්මැති පාර්ශ්වය ද?	ම උනන්දුවක් දක්ව න් නේ	වහාපාරයක පහත සඳහන් කුමන
	(1) රජය (2) ආයෝජකයන් (3)	ණය සැපයුම්කරුවන්	(4) කළමනාකරුවන්
	තොරතුරු		ඇල්මැති පාර්ශ්වය
			(අංකය දක්ව න්න)
	A - දීගුකාලීන බැඳීම් පියවීමට ආයතනය සතු හැ		
	B - ආයෝජිත පුාග්ධනයට සාපේක්ෂව ආයතන		
	C - ආයතනයක් නිපදවනු ලබන භාණ්ඩවල පිරිව	CC	
	D - ආයතනය ගෙවනු ලබන බදු පුමාණය		***************************************
	අංක 32, 33 සහ 34 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහැ	ා තොරතුරු භාවිත කරන්න.	
	2018 මාර්තු මාසයේදී සීමිත ගැමුණු පොදු සමාග මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වේ.	මේ පහත ගනුදෙනු සිදු වි	ය. මෙම සමාගමේ ගිණුම් වර්ෂය
	(1) සාමානා කොටස් නිකුත් කිරීමෙන් රු. $500~00$	0 ක මුදල් ලැබුණි.	5
	(2) රු. 1000000 ක භාණ්ඩ ණයට මිල දී ගැනීම. (3) ඉඩම පුර්මවතාවට පුතාහගණනය කරන ලද අ	කර එමයින් රු 300,000 ක	අගනතාවන් සංකි විය
-	(4) රු. 60 000 ක පුචාරණ වියදම් දරන ලද අතර		
32.	පහත කුමන පුකාශය මගින් ඉහත එක් එක් ගනුදෙද	නුවේ බලපෑම දක්වනු ලබයි	হ?
	බලපැම	ගනුදෙනුව	
	u.	(අංකය දක්වන්න)	06 H
	A - වත්කම් අඩු වීමු සහ හිමිකම අඩු වීම	1	9
	m B - වගකීම් වැඩි වීම සහ හිමිකම අඩු වීම	X	
	C - වත්කම් වැඩි වීම සහ හිමිකම වැඩි වීම	:	st.
	D - වත්කම් වැඩි වීම සහ වගකීම් වැඩි වීම	1	11 SM:

33.	ඉහත එක් එක් ගනුදෙ	නුව වාර්තා කරනු ලබ	න මූලික සටහ:	න් පොත සඳහන	ත් කරන්න.	
-	<u>ගනුදෙනු</u> ව		නවහන් පොත			
	(1)					
	(2)	1				
	× ×	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
	(3)		*************			
2.	(4)					
34.	ඉහත ගනුදෙනු පොදු ර දක්වන්න.	<u>මලජරගේ වාර්තා කර</u>	නුයේ කුමත ගිණ	ඡුම් වර්ගයක් ය ි	විතේ ද යන්න	`√ ′ ලකුණක් යොදමින්
	ගනුදෙනුව		ගිණුම් වර්ගය			
	(3)	වත්කම් වගසි	හීම හිමි)කම ආද	ලා ය ම්	වියදම
2	(1)	******	*****			
		**********	*****		******	********
	(3)	**************************************	*****		******	********
	(4)					
	අංක 35 සහ 36 පුශ්නවැ	ඉට පිළිතුරු සැපයීමට (පහත තොරතුරු (භාවිත කරන්න.		
	පහත තොරතුරු සීමිත	අමුල් ලෙසුද සමාගමේ	2017.04.01.8	තට අදාළ වේ.		
		රු.'		उउँ पृष्टु परः		
	මව මළඳ ලැබිය යුද		900			
	අඩමාණ ණය සඳහ		90			
	2018.03.31 දිනෙන් අ	වසන් වර්ෂය තුළ පහෘ	ා ගනුදෙනු සිදු			
				or., 000		
	ණයට විකුණුම්			3 600 400		
	ආපසු එවුම් වෙළෙඳ ලැබීය යුතු	p දෑ සඳහා මුදල් ලැබී	9	2 800		
	කපාහරින ලද බො	ල් ණය		200		
	වාහපාරය විසින් වසර ලබයි.	අවසාන වෙළෙඳ ලැබ	ය යුතු දෑ මත]	(0% ක අඩමාණ	නිය සඳහා	ඉඩ හැරීමක් සිදු කරනු
35.	2018.03.31 දිනට පහා	ඛ ඌ:				
	•	ය යුතු දෑ පාලන ගිණු	මේ ශේෂය		(රු. '000)	
		ලද වෙමළඳ ලැබිය ද				
36.	2018.03.31 දිනෙන් අදි					_ 5
		විස්තරය		හර (රු. [,] 000)		S (St., 000)
	(අ)			*************	cescee	
	(බොල් ණය වා	ර්තා කිරීම)				
	(අා)					
			*******		(*****	
	(අඩමාණ ණය ව				5	= 1
37.	ඉසුරුගේ ආහාර සැපයී					
	* 2018.01.15 - ආනා					රමක් ලැබුණි.
	* 2018.01.28 - ඉහත				වුදල් ලැබුණ.	
	* 2018.02.05 - @@@		1.0	v ක ලැබුණ.		-
	ඉහත ඇණවුමේ ආදාය					
		තා ගන්නා දිනය 🌷				191
	(ආ) මෙදිනට හඳු?	තා ගත යුතු ආදායම	: ძլ		••••	
	(ඉ) වඩාත්ම උචිස	ා ගිණුම්කරණ සංකල්	පය :			

38.	. සීමිත පොදු සමාගමක මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමේදි පහත සඳහන් අයිතම ගැළපීමෙන් එහි ලාභය වැඩිවේ ද (I), අඩුවේ ද (D) හෝ වෙනස් නොවේ ද (NC) යන්න දක්වන්න. (මෙම අයිතම මෙතෙක් පොත්වල ගැළපුම් කර නොමැත.)						
					ට වන වලපැම	_	
	(I, D හෝ NC ලෙස දක්වන්න.)						
	A - උපචිත විදුලිය			Toman		w .	
	B - ලැබිය යුතු පෙ	හලි ආදායම		1		×	
	C - ණයහිමියන්ගෙ	ත් ලද වට්ටම්		1			
i o	D - ඉඩමක් පුථමවර	රට පුතහාගණතයෙ	න් ලද අතිරික්තය	1	*******	w:	
39.	රන්තරු කුීඩා සමාජයෙ තොරතුරු දී ඇත.	ෘති සාමාජිකයින් ගණ	ශිත 100 කි. සාමාජ් <u>ෂ</u>	කයකුගේ වාර්ෂික	සාමාජික මුදල	රු. 2 400 කි. පහත	
8	විස්තරය	2018.03	31 දිනට (රු.)	2017.03.31 ह	දිනව (රු.)		
	කලින් ලද සාමාජිස	2 (0	4 000	12 000		E	
	හිඟ සාමාජික මුදල්	30	6 000	48 000		1	
	මෙම කි <mark>්</mark> ඩා සමාජයේ :	පහත දෑ දක්වන්න:	₽V			a "	
	(අ) 2018.03.31 ই	නෙන් අවසන් වර්ෂ	ය සඳහා හඳුනාගන්	සාමාජික මුදල්	ආදා <mark>ය</mark> ම රු		
	(අා) 2018.03.31 දි	නෙත් අවසන් වර්ෂ	ය තුළදී ලද මුළු සා	ාමාජික මුදල	ძ ැ		
40.	2018.03.31 දිනෙන් අ	වසත් වර්ෂය සඳහා	අනුර සහ බිමල් හදු	වුල් වසාපාරයේ ල	ූාත සහ ලලාන ව	ිසර්ජන ගිණුමෙන්	
	පහත තොරතුරු උපුට:	ÓŁ.	Óĩ.				
e	පුාග්ධනය මත පෙ	ාලිය 5%: 5 00	0				
	අනුර බිමල්	20 00					
	ලාභ කොටස්:	1	25 000				
	අනුර	20 00	0				
	බිමල්	10 00	<u>0</u> 30 000				
	මෙම ගිණුම ආධුනික ර ගෙන නොමැත. කෙසෙ						
	හවුල් වනාපාර ගිවිසුම අ ගිවිසුමෙහි පුාග්ධනය ම				3:2 අනුපානයට	බේදාගත යුතු වේ. ,	
	හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම) ගිණුම් ශේෂ නිවැ	රදි කිරීමට අදාළ ජ	ර්නල් සටහන ලි	යා දක්වත්න.		
	විස්තරය		ත	ර (රැ.)	බැර (ර	ધ.)	

			5.00	2	************		
41.	ශාත්ත සහ යසිත් වා						
	ලැබේ. 2017.04.01 දිෘ ශේෂ පිළිවෙළින් රු. l						
	ගැනීමේ අනුපාතය පිළි						
	ඇස් තමේන්තු කරන ල තුළින් ගැළපීමටත් තීරං	දී. තව ද කීර්තිතාම	ගිණුමක් පවත්වා ල	නොගැනීමටත් එ	ය හවුල්කරුවත් <u>ල</u>	මග් පුාග්ධන බිණුම්	
	කීර්තිනාමය ගැළපූ පසු) ශා න්ත ගේ සහ යසි	ිත්ගේ පුාග්ධන ගිණු	_{මි} ම් ශේෂ දක්වන්	න.		
	(අ) ශාන්ත රු		(ආ) ය ද ි	පිත් රු			
					¥		
						14	

42.	පහත	සඳහන් පුස	-	ගිණුම්කරණ හ ශ ය	පුමිතවලට අනුව	සතන ද (T) ර	⊋සත ප ද (F) යන්හ	ා සඳහන් කරන්න. T/F
	Α -	කාලය සහ			'විය හැකි බැඳීම්'	පතිපාදන ඉදි) .	1
					න්හි සටහන්වල <i>ම</i>			·
				_	න දෙකින් අඩු අග			***************************************
		අාගණනය		യെ കോന തട	ා මදයාවා අසු අග	100 000 GO	සාවා ම්වාගය	<u> </u>
	D -	ගිණුම්කර	ණ ඇස්තමේන	ප්තු වෙනස්වී	ම් සඳහා අතීතයට	බලපාන පරි	දී ගිණුම් තබනු ලැ	බේ. :
43.			කොශන ඉදිරිප න සඳහන් කර		තයට අනුව පහත	අයිතම මූලා ද	පුකාශතවල කුමන	සංරචකයේ ඉදිරිපත්
		අයිතමය			මුලඵ දාක	ාශන සංරචකය)	
	A -	විකුණුම් පි	35වැය	*******			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	*******
	В -	_ රඳවාගත් ශ	ඉපැයුම්					.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	C -	ගෙවූ ආදා	ායම් බදු					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	D -	වෙළෙඳ ෙ	ගෙවිය යුතු දැ	******	**********			*********
44.	LKAS	7 (මුළල් පුද්	වාන පතාශතර	ය) පමිතය අය	බව ආලයෝජන කිය	යාකාරකම් සහ) මලාදු කියාකාරක්	ම්වල මුදල් ගලායාම්
			න අයිතම දෙ	-			المالية	
		වර්ගිස	තර <i>ණ</i> ය			අගිතමය		
	(年)	ආයෝජ්ප	n කුි <mark>යාකා</mark> රක®	1 1				
				2				
				2				
	(අා)	මූලා කිුය	හාකාරකම් -	1			ŗ	
				2				
15	සිල්ලර	രമിരുക്കു വ	ාදාපාර්යන ඉත	ාග පිරිවැටම්	Managara Managara	നി കൗട്ടുട്ടാട്ടാ	සිළිබෙළින් වාර 10) ක් සහ 2 :1 ක් විය.
				_	ැති බව පසුව දැන		060065,000 10	7 25 200 2:1 25 24.
	<u>-</u> ⊚®® (0	නුදෙනු සැ	ැලකිල්ලට ගත	් විට තොග	පිරිවැටුම් සහ ජංග	ගම අනුපාත ව	වැඩිවේ ද (I), අඩුවේ	් ද (D) හෝ වෙනස්
	නොවේ	ද (NC) ය	න්න සඳහන්	කරන්න.				
				ගනුදෙනුව			තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය	ජංගම අනුපාතය
							(I/D/NC)	(I/D/NC)
	(m)	88 5-4 6	- 500 000 	a 200 sta 65	. 800 000 කට ණ	ුව විසිණිම	(=====	
	, , ,					කට ධන්නමේ		
	(අා)	පිරිවැය රු	ැ. 250 000 ක්	වූ භාණ්ඩ ණ	යට මිල දී ගැනීම		*************	
		දෙහන් නො ාන්නා ලදී.	ාරතුරු සීම්ත අ		-	.03.31 දිනෙන	් අවසන් වර්ෂයේ (මූලා පුකාභනවලින්
				or., 0				
	•	ලාභය ඉණුම් පිරිවැ	7.69	4 80 7 20				
		ුණු පටවැ නත් ආදාය		1 50				
			ං ග මූලා වියදම්					
		_	රණ ආදායම්	1 50				
				ා බදු පෙර ල:	ාභමයන් 20% ක් ම	වේ.		
					වර්ෂය සඳහා පහස		් වත්ත.	
			ා අනුපාතය (- 1

47. සමාගමක් සෙල්ලම් බඩු වර්ගයක් නිපදවීමට සැලසුම් කරයි. දී ඇති කාලච්ඡේදයක් සඳහා මෙම නිෂ්පාදිතයට අදාළ අයවැය තොරතුරු පහත පරිදි වේ.			
	ඒකකයක සෘජු දුවා පිරිවැය රු. 2.1	300	
	ඒකකයක සෘජු ශුම පිරිවැය රු. 1 (000	
	ඒකකයක මුළු සෘජු පිරිවැය රු. 33	300	
	සෘජු ශුම රේටය පැයකට රු. වි	200	
	නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාතය	300	
	තිෂ්පාදන නොවන පොදුකාර්ය පිරිවැය මුළු පිරිවැයෙන් 2	0%	
	පහත දෑ දක්වන්ත:		
	(අ) ඒකකයක අයවැයගත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැය රු. :		
	(ආ) ඒකකයක අයවැයගත නිෂ්පාදන පිරිවැය රු. :		
	(ඉ) ඒකකයක අයවැයගත මුළු පොදුකාර්ය පිරිවැය රු. :		
48.	18. සමාගමක් 'බීටා' නම් වූ තනි භාණ්ඩයක් නිපදවනු ලබයි. පහත තොරතුරු එහි නිෂ්පාදනය සඳහා භාවිත කරන අමුදවායකට අදාළ වේ.		
	අමුදුවායයහි වාර්ෂික පරිභෝජනය ඒකක 10 000		
	ඇණවුම් පිරිවැය ඇණවුමකට රු. 400		
	රඳවා ගැනීමේ පිරිවැය ඒකකයකට රු. 200		
	පහත දෑ දක්වන්න:		
	(අ) මෙම අමුදවාගේ ආර්ථික ඇණවුම් පුමාණය (EOQ)		
	(ආ) ආර්ථික ඇණවුම් පුමාණය මත පදනම්ව් වසරකට කළ යුතු ඇණවුම් සංඛ්නාව		
49.	49. සමාගමක් විසින් තනි භාණ්ඩයක් නිපදවනු ලබන අතර එම ඒකකයක් රු. 60 කට විකුණනු ලබයි. සමාගම ඒකක 16 000 ක් විකුණන්නේ නම් ඒකකයක අලාභය රු. 10 ක් වන අතර ඒකක 40 000 ක් විකුණන්නේ නම් ඒකකයක ලාභය රු. 8 කි.		
	පගත දෑ දක්වන්න:		
	(අ) මුළු ස්ථාවර පිරිවැය රු. :	ř.	
ĺ	(අා) ඒකක දායකය රු. :		
	(ඉ) සමච්ඡේදන ලක්ෂාා ඒකක :		
50.	50. සේවක කාර්යසාධනය දියුණු කිරීම සඳහා සමාගමක් එහි කර්මාන්තශාලාව වායුසම්කරණය කිරීමට තීරණය කරන ලදී. වායුසම්කරණයේ පිරිවැය රු. 1 500 000 ක් වේ. එහි ඵලදායී ජීව කාලය වසර 5 ක් වන අතර සුන්බුන් අගයක් නොමැත. සේවක කාර්යසාධනය වැඩි වීම නිසා වාර්ෂික ආදායම රු. 600 000 කින් වැඩි වේ යැයි ඇස්තමේන්තු කර ඇත. තව ද වායුසම්කරණය සඳහා රු. 240 000 ක අතිරේක නඩත්තු වියදමක් වාර්ෂිකව දැරීමට සිදු වේ. සමාගම එහි දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ.		
	මෙම යෝජිත වාාාපෘතියට අදාළව පහත දෑ දක්වන්න.		
	(අ) පළමු වර්ෂයේ ඇස්තමේන්තුගත ශුද්ධ මුදල් පුවාහය රු		
	(ආ) අපේක්ෂිත වාර්ෂික ශුද්ධ ලාභය රු		
		3 mag ()	
