www.AlevelApi.com

AL/2021(2022)/33/S-I					
Bing it bland (1808/upgi uglinglancupa).	ugy/All Rights Reserved)		**		
British of ask domeson British	I was bus accountained a see bus accountained and accountained and accountained a see bus accountained and accountained a see bus accountained accountained and accountained a see bus accountained and accountained accountained accountained and accountained ac				
கல்விப் பொதுத்	සහතික පතු (උසස් පෙ උගුගුරු பத்திர (உ.பர் උ of Education (Adv. Level)	றப் பரீட்சை, 2021(202	2)		
මිණුම්කරණය I සහාස්ස්ලි I Accounting I	இன்று இன்று பி திரு நிரு நிரு நிரு நிரு நிரு நிரு நிரு ந				
Coecu:					
* සියලුම පුන්තවලට පිළිතුරු සපයන්න.		විශාත අංකය :	,		
ම දංක 1 සිට 30 හෙන් වූ පුශ්නවලට	DOM	කෙතේ දැගෝප්තය කදහා පම	6		
නිවැරදි පිළිතුරු කෝරං එහි අංකය		අත්තන සංනේත අංක	I paga sigm		
දුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති ඔක් ඉර මහ ලියන්න.	1 වන පරික්ෂන		පුණ අංකය අකුතු		
අ රුකු 31 සිට 50 තෙන් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි			01 - 30		
පිළිතුරු අදළ සිස් ඉව මත ලියන්න.	2 වන පරීක්ෂක		01 - 30		
ම සැම පුස්තයකටම සමාන ලකුණු සිමි වේ.	අති,පුධාන පරික්ෂන		31 - 50		
※ විෂාග අංකය, ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.	ෙනික පරික්ෂක				
* වැරකටගත් සම්පාදනය කළ නොහැකි ගණක	පුඩාහා පරික්ෂක		එයකුව		
යන්තු භාවිකුයට අවිකර දෙනු ලැබේ.	(and one				
(2) මූලා ප්‍රකාශක පිළියෙල කිරීම ස (3) කළමනාකරුවන්ගේ භාවිතය සං (4) ප්‍රාශ්ධන සප්‍රයන්නන් සඳහා පෙ (5) ඇල්මැති සාර්ශ්වයන්ට තිරණ න	දහා සොරතුරු සන්නිවේදන දේ පරමාර්ථ මූලා පුකාශක දනීම සඳහා මූලා සහ මූලා	ය කිරීම. පිළියෙල කිරීම. නොවන කොරතුරු සැ	, , , , , ,		
 මූලන කත්ත්ව ප්‍රකාශකයේ දින සිට ම ලෙස වර්ග කිරීම සඳහා පදහම් වන්ද 			කොටස, සංගම වහකිනය		
(1) උපවත	(2) සංගතතා		මණ්ඩ පැවැත්ම		
(4) නැළපුම	(5) විචක්ෂණ	(5)	()		
 ආයතනයක් සතු යන්නයක ඇත්තමේ ලද අතර, මෙම සංශෝධනය මත ය මෙම හඳුනා ගැනීම සඳහා පදනම් ව (1) පුමා-ණාත්මක බව 	ණනය කළ ක්ෂය පුවර්තන	වර්ෂයේ මූලප පුකාශප රණ සංකල්පය ද?			
(4) අකාවරණ	. (5) යථාරුම්				
• අංක 4 සිට 6 දක්වා පුශ්කවලට පිළිතුර	රු තැපයීමට පහත නොරතුරු හ	තවිත කරන්න.			
2021.03.01.දින සීම්ත මංගල පොදු උපකරණයක් ණයට මිල දී ගන්නා ල රු. 20 000 ක් මුදලින් ගෙවන ලදී. ජෙ	2021.03.01.දින සීමිත මංගල පොදු සමාගම පරිපාලන කටයුතු සඳහා භාවිත කිරීමට රු. 500 000 කට කාර්යාල උපකරණයක් ණයට මිල දී ගන්නා ලදී. 2021.03.02 දින සමාගම විසින් මෙම උපකරණය ස්ථාපනය කිරීම සඳහා රු. 20 000 ක් මුදලින් ගෙවන ලදී. මෙම කාර්යාල් උපකරණ ණය, සමාන මාසික වාරික 10 කින් ගෙවිය යුතු වේ. 2021.03.31 දින පුරම වාරිකය වූ රු. 60 000 ක් ගෙවූ අතර, එහි රු. 10 000 ක පොලියක් ද ඇතුළත් විය.				
4. 2021.03.31 දිනට මෙම ගනුදෙනුවැ	ල ශුද්ධ බලපෑම පහස කමන	විණම්කරණ සම්කරණය	යෙන් පෙන්වන ලබයි c?		
වක්කම් (රු. 000) =	වගකිම (රු. 000) +	හමකම (රු. 900)	a real flower 4.		
(1) + 420	+ 440	- 20			
(2) + 420	+ 450	- 30			
(3) + 440	+ 440	0			
(4) + 440,	+ 450	- 10			
(5) + 460	+470	- 10	()		

5. 2021,03,31 දින ගෙවන ලද පුරම ණය වාරිකය සටහන් කිරීම සඳහා **නිවැරදි** ද්විත්ව සටහන සුමක් ද?

		බනුම -	DO (CF. 000)	බැර (රූ ' 888)	
	(1)	කාර්යාල උපකරණ ණය මුදල්	50	50	
	(2)	කාර්යාල උපකරණ ණය මුදල්	60	60	
	(3)	කාර්යාල උපතරණ ණය කාර්යාල උපතරණ	50 10	60	
÷		₫¢₫	50	,,,,,	
	(4)	කාර්යාල උපකරණ ණය පොලී වියදම	50 10	60	
		9 4€			
	(5)	කාර්යාල උපකරණ ජෙය පොලී විශදම්	10		
		මුදල් -		60	15
		ගෙවිය යුතු පොලී		10	()

6. කාර්යාල උපකරණයෙහි පිරිවැය සටහන් කිරීමට භාවිත කරන මූලික ලියවිල්ල/ලියවිලි සහ මූලික සටහන් පොත/පොස් කවරේ ද?

මුලික පිගවිල්ල/ලියවිලි මුලික සටහන් පොත/පොත් (1) ගැනුමු ඉන්චොයිසිය ගැනුම් ප්රිකලය (2) ගැනුම් ඉන්චොයිසිය පෙනු ප්රිකලය (3) ජර්නල් වඩුවරය පෙනු හෙවීම වඩුවරය ගැනුම් ජර්නලය සහ මුදල් ගෙවීම ප්රිකලය (4) ගැනුම් ඉන්චොයිසිය සහ ගෙවීම වඩුවරය පෙනු ජර්නලය සහ මුදල් ගෙවීම ප්රිකලය (5) ජර්නල් වඩුවරය සහ ගෙවීම වඩුවරය පොදු ප්රිකලය සහ මුදල් ගෙවීම ප්රිකලය (......)

අංක 7 සහ 8 පුශ්කවලට පිළිතුරු හැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

ආයතනයක් රු. 100 000 ක් මුදලින් ආයෝජනය කරමින් 2021.01.01 දින සිල්ලර වෙළෙඳ වනපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. මෙම ආයතනය එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි වී ඇත. ගැනුම සහ විකුණුම් තුළ 8% ක් VAT ඇතුළත් වේ. 2021.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය තුළදී පහත ගනුදෙනු සිදු විය.

- * රු. 540 000 ක භාණ්ඩ ණයට මිල දී ගන්නා ලදී.
- * මෙම සියලුම භාණ්ඩ රු. 648 000 කට ණයට විකුණත ලදී...
- * ජායගැකියන්ගෙන් රු. 500 000 ක් ලැබුණි.
- රු. 20 000 ක වර්ටමකට යටත්ව රු. 360 000 ක් වු ණයහිමියන් පියවත ලදී.

7. 2021.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා දළ ලාසය සහ 2021.01.31 දිනට මුදල් ගිණුමේ ශේෂය කොපමණ ද?

	රසි ශාකය (දුරු, 000)	මුදල් ලකුමෙ හේසය (රු. 000)	
(1)	100	160	
(2)	100	240	
(3)	100	260	
(4)	108	160	
(5)	108	260	()

8. 2021.01.31 දිනට වනපාරයේ මුළු වශකීම සහ පිමිසම කොපමණ ද?

	මුළු වගකීම (රු. 000)	හිමකම (රු. 000)	
(1)	180	120	
(2)	180	220	
(3)	188	220	
(4)	188	228	
(5)	200	228	()

9. මිහිනදී ප්‍රේඛර්ත් තනි ප්‍රද්‍රල මනාපාරයකි. සේවක අර්ථසාධක අරමුදලට (EPF) මෙම ආයතනයේ සේවා හා සේවක දායකත්වයන් පිළිවේළින් 15% ක් සහ 10% ක් වේ, 2021.03,31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මනාපාරය හෙවු ශුද්ධ වැටුප රු. 1 800 000 ක් වේ. EPF සඳහා සේවක දායකත්වය, දළ වැටුපෙන් කෙරෙන එකම අඩු කිරීම වේ. 2021.03,31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වැටුප් වියදම සහ EPF වියදම කොපමණ ද?

	වැටුප් වියදම (රු. '000)	EPF 5000 (01.000)	
(1)	1 800	270	
(2)	1 800	300	
(3)	2 000	300	
(4)	2 000	500	
(5)	2.400	360	()

10. සානි පුද්ගල වනපාරයක් වන අරලිය එන්ටර්පුසිසක් 2021,03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළිවෙළින් රු. 765 000 ක සහ රු. 540 000 ක දළ ලාභයක් සහ පුද්ධ ලාභයක් වාර්තා කරන ලදී. වර්ෂය තුළ රු. 65 000 ක සොග හාති වී ඇත. 2021,03.31 දිනට වනපාරයේ පැවති භෞතික නොගය මත අවසාන පොගය ආශණනය කර ඇත. කෙළුස් වුව ද, සොග හාති වීම සම්බන්ධව ගිණුම් පොත්වල කිසිදු සටහනක් තබා නොමුදත.

තොග හානිය ගැළසු පසු **නිවැරදි** දළ ලාභය සහ ශුද්ධ ලාභය කොපමණ ද?

	දීප මාගය (පුද්,000)	ශුද්ධ ලාභය (ඊෑ. '000)	
(1)	700	475	
(2)	700	540	
(3)	765	47.5	
(4)	830	540-	
(5)	830	605	()

 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මිනිරානි බේකරියේ සිණුම් පොත්වලින් පහත තොරකුරු උපුටා ගන්නා ලදී.

	00.000
2020.04.01 දිනට අමුදුවය හොතය	109
2021.03.31 දිනට අමුදුවම කොගය	70
අමුදුවා සැනුම	130
වර්ෂය කුළ නොතිම් කොනයේ වැඩි වීම	15
සෘජූ ශුම පිරීවැය	70
නිෂ්පාදන ඒකක මන පුරස්කාර ගෙවීම	30
කර්මාන්තශාලා පොදුකාර්ය පිරිවැය	. 35

මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය මත පදනම්ව නොනිම් සොගය අගය කෙරේ.•

2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පුරමික පිරිවැය සහ මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය සොපමණ ද?

	පුාවමක පිරිවැය (රු.º000)	මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු. 000)	
(1)	200	220	
(2)	200	. 250	
(3)	215	250	
(4)	260	280	
(5)	260	310	()

 සුනිමල් ලේඩර්ස් නිසි ආකාරයට ශිණුම් පොත් පවත්වා අභාගති. පහත තොරතුරු 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අදාසු වේ.

	Ct. 7000
2020.04.01දිනව කෙංගය	140
2021.03.31දිනට කොගය	170
විකුණුම	1 050
ආපසු යැවුම්	50
ගෙනස්මේ කුලී	40

සුනිමල් වේඩර්ස් විකුණුම් මිල මත 20% ක ලාභ ආත්තිකයක් සහිතව භාණ්ඩ අලෙව් කරනු ලබයි. 2021.03.31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගැනුම් කොපමණ ද?

(1) o₁. 840 000

(2) රු. 880 000

(3) රු. 915 000

(4) \$ 920 000

(5) of 955 000

(.....)

13. 2020.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සරණ සුහසාධක සැගමයට අදාළව පහත නොරතුරු ලබා දී ඇත.

වස්තරය	or, 000
2020.01.01 දිනට ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	192
2020.01.01 දිනට ඉදිරියට ලද භාමාජික මුදල්	60
පුවර්ගන වර්ෂය තුළදී ලද සාමාරික මුදල්:	
2019 වර්ෂය සඳහා	144
2020 වර්ෂය සඳහා	1 092
2021 වර්ගය සඳහා	108
2020.12.31 දිනට ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	96

2020.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්යෙ සඳහා හඳුනාගත් සාමාජික මුදල් ආදායම:

(1) % 1 092 000

- (2) St. 1 200 000
- (3) oz. 1 308 000

(4) or. 1344 000

(5) of 1 488 000

(.....)

- 14. 1890 හවුල් වනාපාර ආඥා පනකෙහි 24 වගන්තියට අනුව පහත කුමන සුකාය කිවැරදී වේ ද?
 - A හවුල්කරුවන් හවුල් වනාපාරයට ලබාදුන් ණය සඳහා 5% ක වාර්මික පොලියකට හිමිකම් ලබයි.
 - B හවුල්කරුවන් විශාම යන අවස්ථාවේදී හෙවිය යුතු මුදල පියවා නොමැති විට පවුන් ඒ සඳහා 5% ක වාර්මක පොලියකට හිමිකම් ලබයි.
 - C හවුල්සරුවන් සාලමනාකරණය සඳහා දායක වූ විට ඔවුන් වැටුප් සඳහා හිමිකම් ලබයි.
 - හමුල් වනපාරයේ වියදමක් හමුල්කරුවන්ගේ පෞද්ගලික මුදලින් ගෙවා ඇති විට, එය පුතිපුරණය
 කිරීමට ඔවුන් හිමිකම් ලබයි.
 - (I) A to C to 8€.

- (2) A xor D co 8-8%
- (3) B හා C පවණි.

(4) A, B ∞ D c S & ...

(5) B, C හා D පමණ.

(.....)

අංක 15 සහ 16 පුශ්කවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

අමල් හා සමන් පිළිවෙළින් 3 : 2 අනුපාතයට ලාභාලාභ බේදාගනිමින් හවුල් ව්යාපාරයක් පවත්වාගෙන ගියහ. 2020.03.31 දිනට ඔවුන්ගේ පුාග්ධන හා ජංගම ගිණුම ශේෂ පහත පරිදි වේ.

	අමල් (රු. 000)	තමන් (රු. 000
පුාත්ධන හිණුම් අක්ෂය	300	200
ජංගම ගිණුම් ගේෂය	60 .	50

හවුල්කරුවන්ට වැටුප් සහ පුාග්ධන පොලී ගෙවනු නොලැබේ. 2021.03.31 දින මලික් කව හවුල්කරුවකු ලෙස වනපාරයට බදවා ගන්නා ලදී, මලික් පුාග්ධනය ලෙස රු. 500 000 සිත් දායක විය. අමල්, සමන් සහ මලික් අතර තව ලංකාලාත අනුපාතය පිළිවෙළින් 3:2:1 ක් වේ. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වනපාරයෙහි ශුද්ධ ලංකය රු. 150 000 ක් විය. හවුල් වනපාරයෙහි කිර්තිතාමය හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන ගිණුම කුළින් ගළපනු ලබයි. වර්ෂය තුළ ගැනිලි සිදු කර නොමැත.

2021.03.31 දිනට හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන ශිණුම් ශේෂ (කිර්හිතාමය සහ මලික්ගේ පුාග්ධන දායකන්වය ගැළවීමෙන් පසුව) පහත පරිදි විය.

හමුල්කරු	අමල්	ගමන්	මලිස්
ගේසය (රු. 000)	330	220	450

15. 2021.03.31 දිනව හවුල් චනපාරයෙහි ඇස්තමේන්තු කරන ලද නිර්තිතාමය කොපමණ ද?

(1) oz. 50 000

(2) d_c. 250 000

(3) な、300 000

(4) St. 500 000

(5) &t. 750 000

(.....)

16. 2021.03.31 දිනට වනපාරයෙහි හිමිකම සහ අමල්ගේ ජංගම හිණුමේ ගේෂය කොපමණ ද?

	හිමකම (රු. 1000)	අමල්ගේ ජංගම ගිණුමේ ශේෂය (රු.'00	0)
(1)	1 000	135	
(2)	1 000	150	
(3)	1 235	135	
(4)	1 260	110	
(5)	1 260	150	()

AL/2021(2022)/33/S-I	-5-	විභාග අංකය		
 කරිත සාමානය පිරිවැය කුමයට අනුව ගණනය බලපෘතු ලබයි ද? 	ය කරන, ඒක	කයක කෙංග පිරිවැය ජෙ	වනස්වීම	වට පහත කුමන සාධක
A - ගැනුම මිල	В -	මීලදී ගන්නා ලද පුමා	ණය	
C - නිකුත් කරන ලද පුමාණය		ආරම්භක කොගයේ වි		
	(2) A soo C			C හා D පමණි.
	(5) A, B, C	තා D යන සියල්ලම ය.		()
18. සීමිත මධුම්කා පොදු සමාගම 2016.04.01 දින වරට ප්‍රක්‍යාකණනය කරන ලද අතර, එයින් රු ප්‍රක්‍යාකණනය කළ අතර, එයින් රු. 300 000 2021.03.31 දින ප්‍රථම වරට ප්‍රක්‍යාකණනය ක LKAS 16 (දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ) ප්‍රම්‍ය වන නිවැරදි ගිණුමකරණ පිළිදේත:	ැ 500 000 ක ට ක ඌනතාව රන ලද අතර	අකිරික්තයක් ඇති විය. මක් ඇති විය. තව ද ස , එයික් රු. 800 000 ක	2021.0 මාගම ජ උපතතා	93.31 දින ඉඩම් නැවත එහි කාර්යාල උපකරණ වක් ඇති විය.
(1) රු. 1 100 000 ක් ලාන හෝ අලාහ තුළ ප	opera ගැනීම			
(2) රු. 1 100 000 ක් වෙනක් විශ්නීරණ ආදා		හ ගැනීම		
(3) රු. 300 000 ක් ලාඟ හෝ අලාඟ තුළ සහ	-		මයයෙම	කළ කඳකා ගැනීම
(4) රු. 600 000 ක් ලාභ හෝ අලාභ තුළ සහ				
(5) රු. 800 000 ක් ලාක හෝ අලාහ තුළ සහ				
(5) 51. 555 555 22. 555 555 55			,	()
				` '
19, LKAS 37 (පුතිපාදන, අසම්භාවා වගකීම සහ අස			විධන අව	සටාමවද්/අවසටාවන්හද්
සමාගමක මූලා සත්ශ්ව දුක්ඛනය තුළ පුකිපා				
A - වසරක වගකීම සහතිකයක් සහිත		266		
B - දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ ක්				4
C - විකුණන ලද පදර්ෂ සභික භාණ්ඩ				
ALIA COLUMNIA ST.	(2) B ⇔⊗ &		(3)	A to B co &.
(4) A හා C පමණි.	(5) A, B w	C යන සියල්ලම ය.		()
 LKAS 8 (මණුම්කරණ පුසිපත්සි, සිණුම්කරණ අවස්ථාව/අවස්ථා පිණුම්කරණ පුහිපත්ති වේ 		-		යට අනුව පහස කුමන
A - ක්යෙ කුමය සරල මාර්ග කුමයේ	සිට හිතවන	ශේෂ කුපියට චෙනස් ඕ	රීම.	
B - සෞග අගය කිරීමට යොදාගනු (පෙර-පිට (FIFO) කුමයට වෙනස		සූතුය හරින සාමානය	පිරිවැය	කුමයේ සිට පෙර පිවිසි
C - දේපළ, පිරියන සහ උපකරණ පා ආකෘතියට වෙනක් කිරීම	න්තියක මිනුර	ම කිරීමේ පදනම, පිරිවැ	ය අතක :	තියේ සිථ පුත්යාග-ණත
(1) A = 485.	(2) B = 8	5.	(3)	A too B ⇔® 66.
(4) B ∞ C च ⊕ € 5.	(5) A, B to	C යන සියල්ලම ය.		()
21. සිමින රොෂාන් පොදු සමාගම 2020.04.01 8	දින වසර 4 :	ක කාලසිමාවක් සඳහා	රවැමන	රථයක භංචික අයිතිය

21. සීමන රොහෙන් පොදු සමාශම 2020.04.01 දින වසර 4 ක කාලසිමාවක් සඳහා මෝටර් රථයක භාවිත අයිතිය ලබා ගැනීමට කල්බදු හිවිසුමකට එළඹෙන ලදී. මෙදීන මූලික ගෙවීම ලෙස රු. 1 500 000 ක් ගෙවන ලදී. මෙදින කල්බදු වගකීමෙහි මූලික මනුම කිරීම රු. 3 500 000 ක් විය. කල්බදු හිවිසුමට අනුව කල්බදු කාලසීමාව අවසානයේදී මෙම වන්කමෙහි නීතාගනුකුල අයිතිය සීමිත රොහෙන් පොදු සමාගමට මාරු කරනු ලබයි. මෙම මෝටර් රථයෙහි එලදායි ජීව කාලය වසර 5 කි.

SLFRS 16 (සැල්බදු) පුම්කයට අනුව 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගෙ සඳහා මෙම මෝටර් රටයේ ක්ෂය කොපමණ ද?

(1) oz. 400 000

(2) な、700 000

(3) ot. 875 000

(4) \$\sigma_{b}\$ 1 000 000

(5) \$\sigma_i\$, 1,250,000

()

අංක 22 සහ 23 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත නොරතුරු භාවිත කරන්න.

සිමිත සමන් පොදු සමාගමේ 2020.04.01 දිනට පුකාගිත සාමානා කොටස් පුන්ධනය හා රදවාගත් ඉපැයුම් සිමුවෙළින් රු. 8 000 000 ක් සහ රු. 2 000 000 ක් විය. මෙම සමාගමේ 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් මුළු අදායම සහ මුළු වියදම පිළිවෙළින් රු. 3 000 000 ක් සහ රු. 1 800 000 ක් විය. වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් මුළු වියදම තුළ යන්නු දෙවන වර පුනසාගණනය තුළින් ඇති වූ රු. 600 000 ක උගෙනාවක් ඇතුළත් වේ. 2018.03.31 දින එම යන්නු පුරම වරට පුනසාගණනය තුළින් රු. 400 000 ක අභිරික්කයක් ඇති වී සිවුණි. පුවර්තන වර්ෂය තුළ රු. 500 000 ක අතුරු ලාභාංශ ගෙවා ඇති අතර, රු. 800 000 ක අවසන් ලාභාංශයක් ගෙවීමට අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් 2021.05.01 දින යෝජනා කර ඇත. වර්ෂය තුළ කොටස් පුග්ධනයේ වෙනසක් සිදු වී නොමැත.

22. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභය සහ මුළු විස්තීරණ ආදායම:

	මුළු වන්නීරණ ආදායම (රු.1000)	වර්ෂය සඳහා ලාභය (රු. 1000)	
	1 200	800	(1)
	800	1 200	(2)
	1 600	1 200	(3)
	1.200	1 600	(4)
()	1 200	1 800	(5)

23. 2021.03.31 දිනව රදවාගත් ඉපැසුම් සහ හිමිකම:

	වාගත් ඉපැයුම් (රු. 000)	යිමකම (රු. 000)	
(1)	2 300	10 300	
(2)	2 700	10 700	
(3)	3 100	11 100	
(4)	3 300	11 300	
(5)	3 600	11 100	()

අංක 24 සහ 25 පුශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත කොරතුරු භාවිත කරන්න.

2020.04.01 දින සංස්ථාපනය කරන ලද සිමිත ඩෙල්ටා පොදු සමාගමට පහත කොරතුරු අදාළ වේ.

2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා:	Qr., 000
බදු පෙර ලාහය	1 080
වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු	. 80
පොලී වියදම්	160
සාමානය සොටස්කරුවන්ට ගෙඩු ලාභාංශ	300
2021.03.31 දකට ගිමකම:	
පුකාශික පුාග්ටනය - පාමානා කොවස් (කොටසක් රු. 20 බැමින්)	10 000

රඳවාගත් ඉපැයුම

24. සිම්ත ඩෙල්ටා පොදු සමාගමේ කොටසක ඉපැයුම් සහ කොටසක ලාභාංගය:

	කොටගක ඉපැයුම (රූ)	කොටසක ලාභාංශය (රෑ.)	
(1)	1.68	0.03	
(2)	2.00	0.03	
(3)	2.00	0.60	
(4)	2.16	0.03	E - E
(5)	2.16	0.60	()

700

25. සීම්ත ඩෙල්ටා පොදු සමාගමේ හිමිකම මත පුතිලාහ අනුපාතය සහ පොලී ආවරණ අනුපාතය:

	හිමිකම මත පුතිලාහ අනුපාතය (%)	පොලී ආවරණ අනුපාතය (වාර)	1
(1)	9.09	6.25	
(2)	9,35	6.75	
(3)	9.35	7.75	
(4)	10.00	6.25	1
(5)	10.00	7.75	()

AL/2021(2022)/33/S-I		-7				
26. පමණ කුමන පුතාසය/පුසාශ පිරි	ජීවාය වර්ගී:	තරණය සම්බ	න්ටයෙන් සිව	රුදී මව ද?		
A - සියලුම සෘජු පිරිවැ						
B - සියලුම වනු පිරිවැර						
C - සියලුම පොදුකාර්ය			වේ			
D - සියලුම සෘජු පිරිවැර						
(1) A 2866.	.,	(2) C at			(3) A soo B	පමණි.
(4) C ton D ≃®€5.			හා D පමණි.		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	()
 නිෂ්පාදන වනපාරයක් විසින් සේ පිළිවෙළින් කිලෝලෑම 2 000 ස කිලෝලෑම 200 ක් වේ. මෙම අමු 	න් සහ කිර දුවාගේ අව	ල්ණුම 5 00	0 ක් ඓ. අපි	ම අමුදුවනයෙ	් සතියක අවම	වර්ගෝජනය
මෙම අමුදුවායේ උපරිම නොග	මට්ටම:	450 5			(A) A	a (100
(1) කිලෝනුම 5 000			්ලැකි 5 800		(3) කිලෝහු	_
(4) කිලෝගුෑම 6 400		(5) කිලේ	ളേത് 7 000			()
 පිරිවැය ඒකකයක් සඳහා පොදු පියවරයන්හි කිවැරදී අනුපිළිවෙළ 			ැනීමේදී අනුග	මනය කරන	පියවර පහන	දී ඇත. ජේම
A - පෙනුකාර්ය පිරිවැර	පුණිපාදන	ය කිරීම				
B - පොදුකාර්ය පිරිවැස						
C - ම්පාදුකාර්ය පිරිවැර	ා අත්කර්ගුය	ගණය කිරීම				
D - පොදුකාර්ය පිරිවැය	විතප්තය	කිරීම				
(1) A, B, C, D		(2) A, B	D,C		(3) B,A,C	,D
(4) B, A, D, C		(5) C, D	A, B			()
29. සමාගමක සමචඡේද ලක්ෂාය ඒව	am 6 000 á	ම, ඒකකයක ව	ට්කුණුම් මිල සං	ා මුළු ස්ථාවර	පිරිවැය පිළිවෙ	ළින් රු. 200 ක්
සහ රු. 480 000 ක් වේ.						
ඒක්කයක විචලය පිරිවැය සහ ඒ	සක 8 000	ත් විකුණන	විට සමාගමේ (ලාණයා		
ඒකකයක විචලන පිරිච්ච			ලාගය (ර			
(1) 80	,		160 00			
(2) . 80			480 00	0 '		
(3) 120			160 00	0		
(4) 120			240 00	0.		
(5) 120			480 00	0		()
30. සිහිත අමරා පොදු සමාගම නව යන්තුයේ ගැනුම් බිල රු. 3 000 වසර 5 ක් සහ රු. 500 000 ක්	000 ක් වන	අතර, එහි අ	පේක්ෂිත එලදා	යි එව කාලය	සහ සුත්බුන් අ	හය පිළිවෙළින
වර්ගය	1	2	3	4	5	
නදු පසු ලාසය (රු.º000)	250	750	500	1 000	1 000	
මෙම වනපෘතියේ පිළිගෙවුම් කැ (1) වසර 2.5 (2) ව	_	(3) Se	so 4 (4)	වසර 4.5	(5) වසර	5 ()

a. a.m 31 60 50 and manage and 68m	to find and the Street								
	 අංක 31 සිට 50 හෙත් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු නිත් ඉර මත ලියන්න. වනාපෘරයක හිණුම්කරණය සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන ප්‍රකාශ සහත ද (T) අතසන ද (F) යන්න සඳහන් කරන්න. 								
පිතානය	සනප/අසනප								
 A - ලාභ අරමුණින් පවත්වාගෙන යනු ල 	ඉබන සෑම වහාපාරයක්ම ශිණුම්කරණ පුමිත පදනම්ව ය.								
B පොදු පරමාර්ථ මූලා සුකාශන මූද් කොරතුරු අවශාතාවන් පිළිබඳව අ	ලික වශයෙන් වනාපාරයක අරමුදල් සපයන්නන්ගේ වධානය යොමුකරමින් පිළියෙළ කරනු ලබයි								
C - වනපාරයකට බලපාන පරිසර සාධ්‍ය අන්තර්ගතය වෙනස් විය හැක.	කවල වෙනක්වීම්වලට අනුකූලව එහි මූලෳ වාර්තාවල								
D - වනාපාරයක ශිණුම්කරණ කියාවලිගේ	ස් ආරම්භක පියවර වන්නේ ගනුදෙනු හදුනාගැනීමයි								
 පොල්තෙල් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන ව්‍යාප කරන හිමිකම ශේෂය වැඩි වේ ද, අඩු වේ ද 	ාරයක පහත ගනුදෙනු හේතුවෙන් ගිණුම්කරණ සමීකරණයෙහි පෙන්නුම ද. වෙනස් නොවේ ද යන්න සඳහන් කරන්න.								
ගනුදෙනුව	ගිමිකමට සිදුවන බලපැම (වැඩි වේ/ අඩු වේ/ වෙනස් නොවේ)								
A - පොල් ණයට මිල දී ගැනීම									
B - ලාහයික් සහිතව පොල්කෙල් ණයව	256-848								
C - වර්වමකට යටත්ව පොල් සැපයුම්ස	රුවන්ට මුදල් ගෙවීම								
D - අයිතිකරු විසින් පෞද්ගලික භාවිතා	ය සඳහා පොල්කෙල් ලබා ගැනීම								
 මධ්‍ර සහල් ඇඹරුම්හලෙහි සිදුවූ පහත සටහන් පොත සඳහන් කරන්න. 	එක් එක් ගනුදෙනුව සටහන් කිරීම සඳහා භාවිත කරනු ලබන මූලික								
ගනුදෙනුව	මුලික සටහන් පොත								
A - ගොවීන්ගෙන් අන්පිට මුදලට වී මිල	5 දී ගැනීම								
B - නාල් සැකසීමේ යන්තුයක් ණයට මි	මල දී ගැනීම								
C - කොග වෙළෙඳුන්ට සහල් ණයට වි									
D - සත්ව ආහාර නිෂ්පාදනය කරන්න	න්ට කැඩුණු සහල් කෙයට විකිණිම								
34. 2021.03.31 දිනව චනපාරයක ණයගැති ණයගැති ලෙජරයේ ශේෂවල එකතුවට ස	පාලන සිණුමේ ශේෂය රු. 560 000 ක් වූ අතර, මෙම ශේෂය එදිනව මාන නොවී ය. පසුව කරන ලද වීමර්ගනයේදී පහත දෑ හෙළිදරව් විය.								
 ණයගැනි ලෙප්රයෙහි බොල් ණ ගිණුමට පිටපත් කර නොතිබුණි. 	යෙ ලෙස කපාහල රු. 20 000 ක ණයගැති ගේයෙක් ණයගැති පාලන								
• රු. 42 000 ක විකුණුම් ඉන්වේ	ායිසියක් රු. 24 000 ක් ලෙස වකුණුම් ජර්නලයේ සටහන් වී තිබුණි. යෙගැනි ලෙජරයේ සටහන් වී තිබුණි.								
2021.03.31 දිනට පහත දෑ හඳුනාගන්ත.									
(අ) ඉහත වැරදි කිවැරදී කිරීමට පෙර ණය	යගැනි ලෙජරයේ ඉන්වෙල එකතුව : රැ/								
(ආ) ඉහන වැරදි නිවැරදි සිරීමෙන් පසු ණය	ගැනි පාලන ගිණුමේ සංගෝධික ශේෂය : රු								

21(2022)/33/S-I	
Z1(Z0ZZV33VS+1	

35.	අදාළ අදාළ	ථේඩර්ස්හි පහතු දී ඇති ආදායම් පුසාශනයේ A, B, C සහ D යන වන හිණුම්කරණ සංකල්පය හඳුනාගන්න.	අක්ෂරවලින් දක්	වා ඇද්	බි එක් එක	් අයිතමයට
		අමල් ලේඛර්ත් 🔫	A			
		2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගය සඳහ	න ආදෘතම පුකාං	ඉතය	-	В
		oc. 000 ←	C			
		Sage® XXXX }				
		විකුණුම පිරිවැය (XXX)	D			
		දුළ ලාභය XXX				
	Α	В				
	С.	D				
36.		පුද්ගල වහාපාරයක ගිණුම්කරණය සම්බන්ධයෙන් පතත එක් එක ග් කරන්න.	් පුසාගය ගත	ę (T)	අඟකර ද	(F) යන්න . #
		පුකාශය			සතන්	අගතස
	A	වසාපාරයේ ලාභය මුදල් ගැනිලි ලෙස බෙදාහැරිය හැක.				
	В -	අයිතිකරුට විකුණන ලද භාණ්ඩ වනපාරයේ විකුණුම ලෙස ගි	නුම ගත කෙරේ		********	
	C-	භාණුඩ පරිතයාය, වසාපාරයේ වියදමක් ලෙස කඳුණගත යුතු ස			******	
	D-	මුදල් පදනම මත ගනුදෙනු සටහන් කරන විව ආදායම පුකාශ අවශා නොවේ.	නයක් පිළියෙල	කිරීම		
	එවිය භාණ භාණ රු. 2	නු ලබයි. නියෝජිපයාව භාණ්ඩ යැවූ දින සිට දින 30 ක සාලය යුතු වේ. 2021.03.15 වන දින පිරිවැය රු. 500 000 ක් වූ ද බවල විකුණුම මිල රු. 700 000 කි. 2021.03.31 දින වන විට බවලින් 60% ක් පමණි. 2021.03.31 දිනට නියෝජිතයා පන්තෘ 10 000 ක් විය. ගනුදෙනුවට දොළව පියනදී වේඩර්ස් සඳහා පහත දෑ සඳහන් ස	තාණ්ඩ තියෝජි නියෝජිතයාට දී කෙනි තිබු නො	තරයා 1කිණ	ඉට යවන මට හැකි	ලදී. මෙම වූයේ මෙම
	(e)	2021.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා විකුණුම් අයභාරය	1 0	ħ		
	(ep)	2021.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනයෙහි වාර්තා කළ සෙ	ංහලය් අගය : ර	'n		
٠	අංක 2	38 සහ 39 පුශ්කවලට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරු	ත්ත.			
	සංජුල මුදල් නවුල්	ලා සහ සංජුලා ලාභාලාභ සමාකව බෙදාගකිමින් හවුල් විකපාරය දා හඩුල්කරුවකු බලස බඳවා ගන්නා ලද අතර, ඇය පුාශ්ධනය රැගෙන එන ලදී. මේදින හවුල් ව්යාපාරයේ කිරීතිනාවය රු. 1 ර ව්යාපාරයේ කිරීතිනාමය, හවුල්කරුවන්ගේ පුාශ්ධන සිණුම කුළිප ලාභාලාභ බේදා ගැනීමේ ඇතුපාකය පිළිවෙළින් 5 : 3 : 2 ක් ලෙස	සහ කිර්සිනාම 000 000 ක් ලෙ: f ගළපතු ලබයි.	කොට ස ඇස මංජුල	ස යන ෙ ජ්යමේන්තු ය. සංජුලා	දකම සඳහා ඉ කරන ලදී. සහ ආජුලා
			ඉංසුලා		ගංජුලා	ರಂದ್ರ @
			(01.900)		SL*000)	(0.000)
		0.04.01 දිනට පුංග්ධන ගිණුම ගේෂ, (නිර්සිතංමය ගැළමීමෙන් t 1.03.31 දිනෙන් අවහන් වර්ෂය සඳහා	sg) 5 000		3 200	1 800
		ලාන කොටස්	1 000		600	400
		- හවුල්කරුවන්ගේ වේකක	800		800	600
20			makis			
38.		ලා, සංජුලා සහ අංජුලා හවුල් විභාපාරය සඳහා පහත දෑ මඳුනාව - 2020 04 03 වා දැන්න ජනාපාරය සඳහා පහත	: රු.'000 .			
		2020.04.01 දින අංජූලා රැගෙන ආ මුදල				
	(ca)	2021.03.31 දිනෙක් අවසන් වර්ගෙ සඳහා හවුල් වනපාරගේ ල	უთი: აქ./000			,

39.	මංජුලාට විසර්ජ	නය කරා	න ලද	මුළු	ලාකය	සහ	සංජූලාව	විසර්ජනය	කරන	Ġζ	ම ව්තනය	සටහන්	කිරීම	කරනා
	ජර්තල් සවහන්	ලියන්න.												

	විස්තරය	ගර (රැ.'000)	මැර (රු.º000)
(q)			
		\$34000000000000000000000000000000000000	
	(මංජුලාව විසර්ජනය කරන ලද මුළු ලාහය)		
(tpo)			-

	(සංජුලාව විසර්ජනය කරන ලද වේකනය)		

40.	LKAS 7	(Ø¢c	පුවාන	පුකාශතය)	පුම්කයට	දනුව	ඇතපුම	කිෂ්පාදන	සමාගමක	ධනත	ರಿಜೆ	එක්	මුදල්	"පුවාතය
	වර්මිකර	රුය කර	රන්න.											

	මුදල් පුවාගය	වර්ගිකරණය
Α-	හිමිකම් නිකුතුවකින් ලද මුදල්	mainmannummina
В-	ඓත ක් සමාගම්වල කොටස් ආයෝජන සඳහා ලද ලාකාංශ	
C-	මච්මළඳ ණය හිමියෙකුව මහවිය යුතු මුදල පියවීම	
D-	කල්බද්දක මුලික ගෙවීම සිදුකිරීම	***************************************

- 41. සිමිත අනුරාධා පොදු සමාගම ඉලෙක්ලොනින් හාණ්ඩ නිෂ්පාදනය කර විකුණනු ලබයි. ගනුදෙනුකරුවෙකුට විකුණන ලද ඉද්‍රම සහිත භාණ්ඩ සම්බන්ධයෙන් නඩුවක් 2021.03.31 දිනට විභාග වෙමින් පැවතුණි. නීති උපදෙස්වලට අනුව සමාගම විසින් මේ සඳහා රු. 50 000 ක පුනිපාදනයක් 2021.03.31 දින සිදුකරන ලදී. 2021.04.25 දින. උසාවිය විසින් රු. 75 000 ක වන්දියක් ගනුදෙනුකරුට හෙවන ලෙස සමාගමට නියෝග කරන ලදී. 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලය ප්‍රකාශන නිකුත් කිරීමට සමාගමේ අධ්‍යක්ෂවරු විසින් 2021.05.15 දින අනුමැතිය ලබාදෙන ලදී.
 - (අ) LKAS 10 (චාර්තංකරණ කාලච්ඡේදයට පසු සිදුවීම) ප්‍රම්කයට අනුව මෙම නඩු නින්දුව නිසා පැන නගිනු ලබන්නේ ගළපන සිද්ධියක් ද නොගළපන සිද්ධියක් ද යන්න සඳහන් කරන්න.
- 42, සිමිත චකුරිකා පොදු සමාගමේ 2021.03.31 සහ 2020.04.01 දිනයන්ට පහත ගේෂ පැවතුණි.

	2021.03.31 දිනව (රු.'000)	2020,04.01 දිකට (රු. '000)
පුකාශිත පුාග්ධනය - සාමානා සොටස්	7 500	5 000
රඳවාගත් ඉපැයුම්	4.000	2 500

2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්යෙ සඳහා සමාගමේ ලාභය රු. 3 500 000 ක් වූ අතර සමාගම විසින් රු. 500 000 ක අකුරු ලාභංග වර්යය කුළදී ගෙවක ලදී. තව ද 2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වසර තුළ සමාගම විසින් රදවාගත් ඉපැයුම්වලින් කොටසක් පුාශ්ධතික කරන ලද අතර, මහජන කොටස් නිකුතුවක් දැ සිදුකරන ලදී. ව්යාපාරයේ හිමිකමට බලපානු ලබන වෙනත් කිසිදු ගතුදෙනුවක් නොවීය.

2021.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ශාක දැ හඳුනාගන්න:

- (අ) පුාශ්ධනිත කරන ලද සංචිතවල වටිනාකම : රු. 000
- (ආ) මහජන කොටස් නිකුතුවේ චටිනාකම : රෑ. '000

AL/2021(2022)/33/S-I	- 11 -
43. 2018 වර්ෂයේ හඳුන්වාදෙන ල කරන්න.	ද මූලා වාර්තාකරණයේ සංකල්පනාත්මක රාමුවට අනුව පහත වගන්හි සම්පූර්ණ ා ගුණාත්මක ගතිලක්ෂණ දෙක, අදාළ බව සහ
	් ලෙස ආර්ථික සම්පත් පවරාදීම සඳහා ඇති වගකීමක්
C - ඓතිහාසික පිරිවැය සහ	ලෙස, මිනුම කිරීමේ පදනම පුළුල්ව වර්ග කරනු ලබයි.
D - ආර්ථික පුතිලාන ලබාගැ කෙරේ.	බීමේ භූවාකාව සඳහා ඇති අයිතිය ලෙස නිර්වචනය
දැනුම අවශා බැවින් එම කාර් කිරීමේ ගාස්තුව පිළිවෙළින් රු. විතිණිම සහ ප්ථාපානය කිරීම	මිය වෙළෙඳපොළේ යන්තු විකුණතු ලබයි. එම යන්තු ස්ථාපනය කිරීම සඳහා විශේෂඥ යය සමාගම විසින්ම කරනු ලැබේ. මෙම එක් යන්තුයක විකුණුම මිල සහ ස්ථාපනය , 3 000 000 ක් සහ රු. 400 000 ක් වේ. 2021.03.01 දින සමාගම විසින් යන්තු 05 ක් සඳහා ගිවිසුමකට එළඹෙන ලදී. 2021.03.31 දින වනවිට සමාගම විසින් යන්තු 03 ක් කු 02 ක් ස්ථාපනය කිරීම සම්පූර්ණ කර කිබුණි. 2021.03.01 දින මෙම ගිවිසුම සඳහා සේ සමාගමට ලැබුණි.
හඳුනාගන්න.	ත් සමඟ ගිවිසුම්වලින් අයභාරය) පුමිකයට අනුව මෙම ගිවිසුම සඳහා පහත දැ වසත් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගත් අයභාරය : රු
(ආ) 2021.03.31 දිනට නෙ	ඉසයු අයහරය : රු
උපුවා ගන්නා ලදී.	්ද පොදු සමාගමේ 2021.03.31 දිනෙක් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශනවලින් . සෙය
විකුණුම් පිරිවැය ආරම්භක කොගය අවසාහ කොගය	420 80 60
	ගණන දවස් 360 ක් ලෙස උපකල්පනය කරන්න.
පහත දැ හඳුනාගන්න:	
WWW	කය : වාර
46. නිෂ්පාදන වනාපාරයක, 2021	ජූලි මාසය සඳහා අදාළ තොරකුරු සහත දී ඇත.
	or. 000
මුළු පුාථමික පිරිවැය මුළු නිෂ්පාදන පොදුක: මුළු නිෂ්පාදන නොවප	Contract Con
	ශේදී ඒකක 10 000 ක් නිෂ්පාදනය කරන ලදී. ඒකකයක විචලා පිරිවැය රු. 600 ක් වේ.
පහත දැ හඳුනාගන්න:	
	: 51. 1000

(ආ) මුළු පිරිවැය : රු.'000

(ඉ) මුළු ස්ථාවර පිරිවැන : රු.'000

AL/2	2021(2	022)/33/5	i-I			- 12 -			
47.	පිරිවැ	ය වර්ගීක	රණයට අත	ළව පහත පුකා	ය සම්බ	ූර්ණ කරන් ණ .			
									em
	(4)								
	(gp)	පිරිවැග,	ඒවාපත් නැ	සිරීම මක,					టబ
						ලෙස වර්	රන කෙරේ.		
48.	නිෂ්ප	සදන වන	පෘරධක භාවි	ත කරන අමුදුර	ායෙක්	සඳහා සහක කොරසුර	ද සහයා ඇත.		
		• වාර්	ලික ඉල්ලිම		ŧ	එකක 3 200			
		 48 	දුව්ෂ පිරිවැය		3	ඒකකයක් සඳහා රු, 80	90		
		• 000	ක්වුම් පිරිවැස		1	ඇණවුමක් සඳහා රු!	000		
		• වාර්	මික රදවානැ	නීමේ පිරිවැය	4	අමුදුවා පිරිවැයෙන් 20)%		
		දෑ නඳුන							
	(q)	ආර්ථික	ඇණවුම් පුම	ාණය (EOQ) :	ඒකක				
	(qs)	EOQ ¢	ැණවුම් කරප	රුත් නම, වාර්	මික මුර	එ ඇණවුම් පිරිවැයා ර	(:		
49.	සමාග	මෙක් කති	හාණ්ඩයක්	නිෂ්පාදනය කැ	රත අප	තර, එහි ඒකකයක දාය	කය රු. 50 ක් ෙ	වේ. ප	හත තොරතුරු මෙම
				දෙකක් සඳහා					
		නිෂ්පාදිප) ඒකක යංඛන	DĐ	ඒකක	ායක මුළු පිරිවෑය (රෑ.)		-	
			4000			100			
			6 000			.80			
5			කරන්නා						
	(報)	මුජ ස්ථා	ණර පිරිවැය	т Фу					
	(cp)	ඒකකයා	ා විකුණුම ම	ල : රු					
50.	කාඛා	හික පො	කාර නිෂ්පාද	නය කිරීමේ වෘ	ාපැති:	යක් සඳහා නව යන්නුය	කේ මිල දී ගැනීම	ව වැර	වීලි සමාගමක් සලකා
						500 000 ක් ලෙස ඇප			
						ත් වසර 8 ක් සහ රැ.			
						ලදී. කඩ ද මෙම ටන අවසානයේදී අයකර			
						800 000 ක් වේ.	1.00	m	
	Droid	ශතිය සඳ	හා පහත ඇ	හඳුනාගන්න.					
	(q)	මුළු ආර	මහක මුදල්	ගලා යෑම		1 51	***************************************		
	(da)	8 වන ව	සරෙහි මුළු	මුදල් ගලා ඒම	,	: 68			
	(8)	I වන ව	වර්ග හිරකෙන්	යික මෙහෙයුම්	ලාසය	· 6			
	(5)	ගිසුණු ද	350 ₁ a			: 51	***************************************		
