L/2016/33/S-I	62647
සියලු ම හිමිකම් ඇව්රිණි/முழுப் பதிப்புரிமையுடையது/ $All\ Rights\ Reserved$	
ල් ලංකා විශාල දෙපාර්තමේන්තුව ල් ලංකා විශාල දෙපාර්තලේන්තුව කි ලෙකු විශාල දෙපාර්තල இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிசூட்ச இலங்கைக்கிகளில் இனங்கை Department of Examinations, Sri Larka Department இலங்கைகளுக்கு முற்று இருந்து இருந்த	ena adrigadi delegra nte es esta l'anka Denatiment di Examidations. Sit Lauka
අධානයන පොදු සහතික පතු (උසස් පෙ கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர்	se) <mark>திலைக, 2016 අගෝස්තු</mark> தர)ப் ப ரீட் சை, 2016 ஓகஸ்ற் rel) Examination, August 2016
ති ණුම්කරණය I සංකාස්ස්ලි I Accounting I	உடக சுககி இரண்டு மணித்தியாலம் Two hours

උපදෙස්:

අංක 1 සිට 30 තෙක් වූ පුශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තෝරා **එහි අංකග** පුශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.

- අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ පුශ්තවලට කෙටි පිළිතුරු **අදළ තින් ඉරි මත ලියන්න.**
- 🗱 සෑම පුශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැගින්
- **වහාග අංකය**, ඉහළින් ඇති කොටුවේ පැහැදිලි ව සටහන් කරන්න.

විභාග අංකය	: <u></u>	 ••••		
		 	-	_

පරික්ෂකගේ පුයෝජනය සඳහා පමණි.				
I පතුය ස	€ක		අත්යන	සංකේත අංක
උශ්න අංකග	ලකුණු	1 වන පරීක්ෂකගේ		
01 - 30		2 වන පරීක්ෂකගේ		
21 50		අති/පුධාන පරීක්ෂකගේ		
31 - 50		ගණිත පරීක්ෂකගේ		
එකතුව		පුධාන පරීක්ෂකගේ 🥒		

- ${f 1.}$ පහත කුමන පුකාශයෙන් ආයතනයක ගිණුම්කරණයේ පුධාන අරමුණ **වඩාත් හොඳින්** වි<mark>ස්ත</mark>ර කරනු ලබයි ද?
 - (1) අායතනයක ගනුදෙනු මූලික පොත්වල සටහන් කිරීම
 - (2) ආයතනයක ගනුදෙනු මූලා වාර්තා පිළියෙල කිරීම සඳහා සටහන් කිරීම
 - (3) ආයතනයක මූලාඃ වාර්තා ගිණුම්කරණ පුමිත පදනම්ව පිළියෙල කිරීම
 - (4) ආයතනය පිළිබඳ තොරතුරු කළමනාකරුවන්ගේ භාවිතය සඳහා සුන්නිවේදනය කිරීම
 - (5) අායතනයක් පිළිබඳ ඇල්මක් දක්වන පාර්ශ්වයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා තොරතුරු සන්නිවේදනය කිරීම
- වත්කම්, ජංගම සහ ජංගම නොවන ලෙස මූලා තත්ත්ව ප්‍රකාශනය තුළ වර්ගීකරණය කිරීම සඳහා පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්පය පදනම් වන්නේ ද?
 - (1) උපචිත

- (2) අඛණ්ඩ පැවැත්ම
- (3) ඓතිහාසික පිරිවැය

(4) කාලච්ඡේද

- (5) ආරක්ෂණ
- (\dots)
- 3. වසර අග තොගය, පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධී අගය යන දෙකෙන් අඩු අගය මත හඳුනාගැනීම සඳහා පදනම් වන්නේ පහත කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්පය ද?
 - (1) උපචිත
- (2) කාලච්ඡේද
- (3) යථාරූපී
- (4) උපලබ්ධි
- (5) ආරක්ෂණ
- 4. ශීූ ලංකාවේ අනුගමනය කරන 'මූලා <mark>වාර්තා</mark>කරණයේ සංකල්පනාත්මක රාමුවට' අනුව මූලා තොරතුරුවල වැඩිදියුණු කිරීමේ ගුණාත්මක ගතිලක්ෂණයක් නො වන්නේ පහත දැ අතුරෙන් කුමක් ද?
 - (1) සංසන්දනාත්මක බව
- (2) විශ්වසනීය නියෝජනය
- (3) සතාහපනය කළ හැකි බව

(4) කාලීන බව

- (5) අවබෝධ කරගත හැකි බව
- 5. පහත කුමන පුකාශය ආ<mark>යතනයක</mark> ගිණුම්කරණ කිුයාවලිය සම්බන්ධයෙන් **නිවැරදි** වේ ද?
 - (1) සුළු මුදල් පොත <mark>ආයත</mark>නයක ලෙජර ගිණුමක් ලෙස ද භාවිත කෙරේ.
 - (2) සියලු මූලික ලියවිලි ආයතනයක ගණකාධිකාරිවරයා විසින් පිළියෙල කරනු ලබයි.
 - (3) ණය පදනුම මත මිල දී ගත් සියලු වත්කම් සටහන් කිරීම සඳහා ගැනුම් ජර්නලය භාවිත කෙරේ.
 - (4) අායතනයක ශේෂ පිරික්සුම තුලනය වීම එහි ගිණුම්කරණ කිුිිියාවලියේ නිවැරදිතාව තහවුරු කරයි.
 - (5) භාණ්ඩ ණයට විකුණුම් හා බැඳි සාරාංශගත තොරතුරු ණයගැති පාලන ගිණුමේ සටහන් කරයි.
- පහත තොරතුරු සීමිත දයා පොදු සමාගමට අදාළ වේ.

2016.03.31 දිනව (රු.) 2015.03.31 දිනට (රු.)

ගෙවිය යුතු කුලී

60 000

ගෙවිය යුතු අලුත්වැඩියා වියදම්

40 000

80 000

- 2014.04.01 දින සමාගම රු. 30 000 ක මාසික කුලියකට ගොඩනැගිල්ලක් කුලියට ගන්නා ලදී.
- 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගෙවූ, කුලී සහ අලුක්වැඩියා වියදම් පිළිවෙළින් රු. 480 000 ක් සහ රු. 380 000 ක් විය.

2016.03.31 දිනට කලින් ගෙවූ කුලී සහ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අලුක්වැඩියා වියදම්:

	කලින් ගෙවූ කුලි (ටැ.)	අලිතවැහයා වයදීම (රු.)	
(1)	60 000	340 000	
(2)	60 000	420 000	
(3)	120 000	340 000	
(4)	480 000	420 000	
(5)	480 000	300 000	()

7. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ආයතනයක් විසින් රු. 900 000 ක ශුද්ධ වැටුපක් ගෙවන ලදී. සේවක අර්ථසාධක අරමුදල සඳහා සේවක සහ සේවායයාගේ දායකත්වයන් පිළිවෙළින් 10% ක් සහ 15% ක් වන අතර ඒවා 2016 මාර්තු මාසය සඳහා මෙතෙක් ගෙවා නොමැත. සේවකයන්ගේ වැටුපෙන් කරන එක ම අඩු කිරීම සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දායකය වේ. මෙම ගනුදෙනුවල **බලපෑම** ගිණුම්කරණ සමීකරණයේ දක්වනුයේ:

වත්කම්	වගකීම්	හිමිකමි
(1) රු. 900 000 කින් අඩු වේ.	රු. 150 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 1 050 000 කින් අඩු වේ.
(2) රු. 900 000 කින් අඩු වේ.	රු. 100 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 1 000 000 කින් අඩු වේ.
(3) රු. 900 000 කින් අඩු වේ.	රු. 250 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 1 150 000 කින් අඩු වේ.
(4) රු. 1 000 000 කින් අඩු වේ.	රු. 150 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 1 150 000 කින් අඩු වේ.
(5) රු. 1 000 000 කින් අඩු වේ.	-	රු. 1 000 000 කින් අඩු වේ. ()

- 8. 2016.03.31 දිනට සීමිත රේණු පොදු සමාගමේ ශේෂ පිරික්සුම තුලනය නොවූ අතර එම වෙනස අවිනිශ්චිත ගිණුමකට මාරු කරන ලදී. පසුව කරන ලද වීමර්ශනයේ දී පහත දෑ හෙළිදරව් විය:
 - A විදුලි වියදම් සඳහා ගෙවූ රු. 200 000 මුදල් ගිණුමෙහි පමණක් සටහන් කර තිබුණි.
 - B ගැනුම් ජර්නලය රු. 60 000 ක් වැඩියෙන් එකතු කර තිබුණි.
 - m C ණයගැතියකුගෙන් ලද රු. $50\,000$ ක් මුදල් ගෙවීමක් ලෙස ණයහිමි පාලන ගිණුමෙහි සටහන් කර තිබුණි.
 - D රු. $40\,000$ ක විකුණුම් ඉන්වොයිසියක් ණයගැති ලෙජරයේ පමණක් සටහන් කර තිබුණි. ඉහත කුමන වැරදි අවිනිශ්චිත ගිණුමෙහි ශේෂයක් ඇති වීමට දායක වූයේ ද?

(1) A හා C පමණි.

(2) B හා D පමණි.

(3) A, B හා C පමණි.

(4) B, C හා D පමණි.

(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

(.....

9. විවාහ මංගල උත්සව සඳහා ශාලාවක් කුලියට දීමේ නියුතු වාාපාර ආයතනයක 2016 අළේල් මාසය තුළ දී පහත ගනුදෙනු සිදු විය. මෙම ශාලාව රු. 400 000 කට කුලියට දෙනු ලබන අතර ඉන් 25% ක් ශාලාව වෙන් කරන අවස්ථාවේ දී ද, ඉතිරිය විවාහ මංගල උත්සවයෙන් පසුව සතියක් ඇතුළත ද ගෙවිය යුතු වේ.

දිනය	ගනුදෙනුව	වටිනාකම (රු.)
2016.04.02	2016.03.28 දින පැවති විවාහ උත්සවය සඳහා ලද ඉතිරි මුදල	300 000
2016.04.05	2016.04.27 දින පැවැත්වීමට නියමිත විවාහ උත්සවය සඳහා ලද අත්තිකාරම	100 000
2016.04.15	2016.05.10 දින පැවැත්වීමට නියමිත විවාහ උත්සවය සඳහා ලද අත්තිකාරම	100 000
2016.04.30	2016 අපේුල් මාසය සඳහා දරන ලද මෙහෙයුම් ව <mark>ියද</mark> ම්	330 000

2016 අපේල් මාසය සඳහා ආදායම හා ලාභය/(අලාභය) සහ 2016.04.30 දිනට ලැබිය යුතු දෑ කොපමණ ද?

	ආදායම (රු.)	ලාභය/(අලාභය) (රු.)	ලැව <mark>ීය යුතු දෑ</mark> (රු.)	
(1)	200 000	(130 000)	600 000	
(2)	400 000	70 000	300 000	
(3)	500 000	170 000	600 000	
(4)	700 000	370 000	300 000	
(5)	800 000	470 000	600 000 (.)

පුශ්න අංක 10 සහ 11 ව පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පාසලක ආදි ශිෂා සංගමයකට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

විස්තරය වටිනාකම (රැ.*00 සාමාජික මුදල් ලැබීම් (මෙයින් 1/4ක්, 2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයට අදාළ වේ.) 360 කුීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා ලද පරිතාහග 500 ස්ථාවර තැන්පතුව මත උපයන ලද පොලී ආදායම 50 මුළු වියදම් 300	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	76
කීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම සඳහා ලද පරිකාාග 500 ස්ථාවර තැන්පතුව මත උපයන ලද පොලී ආදායම 50		වටිනාකම (රු.'00
ස්ථාවර තැන්පතුව මත උපයන ලද පොලී ආදායම 50		360
		500
මුළු වියදම්		50
	මුළු වියදම්	300

- අතිරේක තොරතුරු:
 - සාමාජිකයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 4 000 කි. 2016.03.31 දිනට සංගමයේ සාමාජිකයන් 100 ක් විය.
 - 🍬 පරීක්ෂාග, ලද වර්ෂයෙන් ආරම්භ වී වර්ෂ 5 ක කාලයක් තුළ දී, ආදායම ලෙස හඳුනාගැනීම සංගමයේ පුතිපත්තිය වේ.
 - 🏿 ස්ථාවර තැන්පතුව මත පොලී 2016.05.31 දින එය කල්පිරීමේ දී ලැබෙනු ඇත.
 - සියලු වියදම් මුදලින් ගෙවා ඇත.
 - 2015.03.31 දිනට මුදල් ශේෂය රු. 150 000 කි.
- $oxed{10.}$ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අතිරික්තය කොපමණ ද?
 - (1) o_l. 120 000
- (2) රු. 210 000
- (3) $\sigma_{\overline{\iota}}$. 250 000
- (4) o_て. 520 000
- (5) o₇. 650 000 (.....)
- $oxed{11.}$ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ශේෂයේ **ශුද්ධ වැඩිවීම** කොපමණ ද?
 - (1) o₇. 470 000
- (2) o₇. 520 000
- (3) d₇. 560 000
- (4) o_t. 610 000
- (5) o₁. 860 000 (.....)
- 12. එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි ව්‍යාපාරයක් වන සීමිත අජිත් පොදු සමාගම 2015.04.01 දින රු. 4 140 000 කට යන්ත්‍රයක් මිල දී ගන්නා ලදී. මෙහි VAT සඳහා ගෙවූ රු. 540 000 ක් අඩංගු වේ. මෙම යන්ත්‍රයේ එලදායී ජීව කාලය වර්ෂ 5 ක් වන අතර එයට සුන්බුන් අගයක් නොමැත.
 - LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනට යන්තුයේ ධාරණ වටිනාකම කොපමණ ද?
 - (1) o₇, 2 448 000
- (2) රු. 2880000
- (3) o_t. 3 312 000
- (4) රු. 3 600 000
- (5) o₇. 4 140 000 (.....)

- 13. හවුල් වනාපාරයකට අදාළ ව පහත කුමන පුකාශය නිවැරදි වේ ද?
 - (1) හවුල් වාහපාරයක හිමිකම නිරූපණය කරනු ලබන්නේ හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන සහ ජංගම ගිණුම් ශේෂයන් සහ වෙනත් සංචිත ඇත්නම් ඒවායේ ද එකතුවෙනි.
 - (2) 1890 හවුල් වාාාපාර ආඥාපනතෙහි 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවකු වේතනයකට හිමිකම් ලබනුයේ හවුල් වාාාපාරයට යම් සේවාවක් සැපයු විට පමණි.
 - (3) 1890 හවුල් වාාාපාර ආඥාපනකෙහි 24 වන වගන්තියට අනුව හවුල්කරුවන් අතර ලාභාලාභ බෙදාහරිනු ලබන්නේ ඔවුන් හවුල් වාාාපාරයේ පුාග්ධනයට දායක වී ඇති අනුපාතයට ය.
 - (4) හවුල් වනාපාරයක කීර්තිනාමය ඇස්තමේන්තු කරනු ලබන්නේ හවුල්කරුවකු ඇතුළත් වූ විට දී හෝ විශුාම ගිය විට දී සමණි.
 - (5) හවුල්කරුවකු ඇතුළත් කරගත හැකි වන්නේ හෝ විශුාම යා හැකි වන්නේ මූලා වර්ෂයක පළමුවන හෝ අවසාන දිනයේ දී පමණි.
- $14.\;\; ext{LKAS 2}$ (තොග) පුමිතයේ නිර්වචනයට අනුව තොග ලෙස හඳුනාගත හැකි වන්නේ පහත දෑ අතුරෙන් කුමක් ද?
 - A සාමානෳ වෳාපාරික කටයුතුවල දී විකිණීම සඳහා පවත්වා ගනු ලබන භාණ්ඩ
 - B සාමාතාෘ වාාාපාරික කටයුතුවල දී විකිණීම සඳහා නිෂ්පාදනය වෙමින් පවතින අයිතම
 - ${f C}$ නිෂ්පාදන කිුිිියාවලියේ දී හෝ සේවා සැපයීමේ දී භාවිත කිරීමට ඇති දුවා සහ සැපයුම්

(1) A පමණි.

(2) A හා B පමණි.

(3) A හා C පමණි.

(....)

(4) B හා C පමණි.

(5) A,B හා C යන සියල්ලම.

15. පහත තොරතුරු සීමික රබිත පොදු සමාගමේ මෝටර් රථ හා බැඳේ.

ව්ස්තරය	Ø.'000
2015.04.01 දිනට ධාරණ වටිනාකම	6 500
2015.09.30 දින විකුණු මෝටර් රථය මත ඇති වූ අලාභය	150
2016.01.01 දින නව මෝටර් රථයක් අත්පත් කර ගැනීම	4 000

වර්ෂය ආරම්භයේ දී පැවති සියලු මෝටර් රථ 2010.04.01 දින මිල දී ගෙන ඇත. වර්ෂය තුළ දී විකුණූ මෝටර් රථය රු. 3 000 000 ක පිරිවැයකට මිල දී ගෙන ඇත. මෝටර් රථ වාර්ෂිකව 10% බැගින් සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෝටර් රථ ක්ෂය සහ විකුණන ලද <mark>මෝට</mark>ර් රථයේ විකුණුම් වටිනාකම වනුයේ:

	ක්ෂය (රු.'000)	වකුණුම වටනාකම (ටැ.´000)	
(1)	650	1 500	
(2)	1 000	1 350	
(3)	1 100	1 350	
(4)	1 100	1 200	
(5)	1 250	1 200	()
` '			

16. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත මානේල් පොදු සමාගමේ සාරාංශගත ආදායම් පුකාශනය පහත පරිදි වේ:

200000	OL. 000
දළ ලාභය	280
වියදම් (රු. 20 000 ක ක්ෂය සහ රු. 10 000 ක කාර්යාලීය	
උපකරණ විකුණුම් මත අලාභය ද ඇතුළු ව)	100
අාදායම් බදු වියදම	80
වර්ෂය සඳහා ලාභය	100

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් ව<mark>ර්යෙ</mark> තුළ දී පහත අයිකමයන්ගේ ශේෂයන් පහත පරිදි **වැඩි වී** ඇත:

ව්ස්තරය		රු.'000
න ොගය	•	80
වෙළෙඳ ලැබීය යුතු දැ		1 20
වෙමළඳ ගෙවිය යුතු ඇ		130

වර්ෂය තුළ දී ගෙවූ ආදායම් බදු රු. 50 000 කි.

LKAS 7 (මුදල් පුචාහ පුකාශනය) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී මෙහෙයුම් කටයුතු තුළින් ජනනය වූ ශුද්ධ මුදල් පුචාහය කොපමණ ද?

(1) σ_{7} 10 000

(2) රු. 90 000

- (3) o₇. 150 000
- (4) රු. 180 000
- (5) රු. 230 000 (.....)
- 17. සීමිත ඉසුරු පොදු සමාගමේ 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන, අධායක්ෂකවරු විසින් 2016.06.15 දින අනුමත කරන ලදී. 2016.03.31 දින සිට 2016.06.15 දක්වා කාලයේ දී පහත සිද්ධීන් සමාගමේ සිදු විය.
 - A 2016.04.15 දින සිට වාාාපාරයේ කොටසක් වසා දැමීමේ සැලැස්මක් නිවේදනය කරන ලද අතර, මෙමගින් වාර්ෂිකව රු. 600 000 ක් ඉතිරි කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ.
 - B රු. 1 000 000 ක අලාභයක් ජනනය කරමින් 2016.04.20 දින පුධාන නිෂ්පාදන පිරියතයක් ගින්නකින් විනාශ විය.
 - C 2016.04.30 දින සිදු කළ ණයට විකුණුම් නිසා ඇති වූ රු. 750 000 ක ශේෂයක් සහිත ණයගැතියකු 2016.05.30 දින බන්වත් විය.
 - D 2016.06.15 දින සාමානා කොටස්හිමියන්ට රු. 300 000 ක අවසාන ලාභාංශයක් පුකාශයට පත් කිරීම.

LKAS 10 (වාර්තා කරන කාලච්ඡේදයට පසු සිදුවීම්) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ඉහත කුමන සිදුවීම් **නොගළපන සිද්ධීන්** ලෙස සලකනු ලබයි ද?

(1) A හා B පමණි.

(2) B හා C පමණි.

(3) A, C හා D පමණි.

(4) B,C හා D පමණි.

(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

පුශ්න අංක 18, 19 සහ 20 ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත කොරතුරු සීමිත නාමල් පොදු සමාගමට අදාළ වේ:

ව්ස්තරය	₫.'000
විකුණුම්	1 200
විකුණුම් පිරිවැය	600
මෙ මෙහයුම් වියදම්	300
මෝටර් රථයක් විකිණීම මත ලාභය	80
සාමානාෳ කොටස්හිමියන්ට ගෙවූ අතුරු ලාභාංශ	100
පුතාහාගණන හිඟය - කාර්යාලීය උපකරණ	120
පතාගණන අතිරික්තය - ඉගාඩනැගියි	190

2015.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කාර්යාලීය උපකරණ පුතාහගණනය මත රු. 90 000 ක අතිරික්තයක් හඳුනාගෙන තිබුණි. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී පුථම වතාවට ගොඩනැගිලි පුතාහගණනය කර ඇත.

18. ශී ලංකා ගිණුම්කරණ පුම්තවලට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනා ගන්නා ලද මුඑ ආදායම සහ මුළු වියදම කොපමණ ද?

	මුළු ආදායම (රු.°000)	මුළු ව්යදම (රු.'000)	
(1)	1 280	900	
(2)	1 340	900	
(3)	1 380	1 020	
(4)	1 460	1 020	
(5)	1 460	1 120	+

19. LKAS ! (මූලා පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හඳුනාගන්නා ලද ලාභය සහ වෙනක් විස්තීරණ ආදායම කොපමණ ද?

	ලාගය (රු.'000)	වෙනත් ව්ස්තීරණ ආදායම (රු.'000)	
(1)	160	180	
(2)	250	90	
(3)	260	180	Ī
(4)	350	90	
(5)	380	60)

20. LKAS 1 (මූලාා පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) පුම්තයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුළු විස්තීරණ ආදායම සහ රඳවාගත් ඉපැයුම් කොපමණ ද?

	මුළු විස්තීරණ ආදායම (රු.'000)	රඳවාගත් ඉපැ <mark>යුම් (රු.'000)</mark>	*
(1)	340	160	:
(2)	340	250	
(3)	440	250	
(4)	440	260	
(5)	440	280	()

- 21. වෙළෙඳ සමාගමක දළ ලාභ අනුපාතය ස්ථාවරව තිබිය දී, පසුගිය වර්ෂය හා සැසඳීමේ දී පුවර්තන වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය **අඩුවීමට** පහත කුමන <mark>දෑ බල</mark>පානු ලබයි ද?
 - A පුවර්තන වර්ෂයේ අවසාන තොගයේ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය එහි පිරිවැයට වඩා අඩු වීම
 - B පොලී ආදායම අඩු වීම
 - C ගොඩනැගිලි පුථම වරට හිඟයකට පුතාහාගණනය කිරීම
 - D සාමානා කොටස්හිමියන්ට අතුරු ලාභාංශයක් ගෙවීම
 - (1) A හා B පමණි.

(2) B හා C පමණි.

(3) A, B හා C පමණි.

(4) A, B හා D පමණි.

(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

(.....)

22. 2016.<mark>03.31</mark> දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමක ආදායම් පුකාශනයෙන් පහත තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදී.

```
      විකුණුම්
      රු. 4 000 000

      වර්ෂයේ ලාභය
      රු. 200 000

      පොලී වියදම
      රු. 60 000

      අාදායම් බදු වියදම
      රු. 40 000
```

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය සහ පොලී ආවරණ අනුපාතය කොපමණ ද?

	ශුද්ධ ලාභ අනුපාතය $(\%)$	පොලී ආචරණ අනුපාතය (වාර)	
(1)	5	3.3	
(2)	5	5	
(3)	6	4	
(4)	6	5	
(5)	7.5	4	

- **23.** පිරිවැය වර්ගීකරණයට අදාළ ව පහත කුමන පුකාශය **නිවැරදි** වේ ද?
 - (1) නිෂ්පාදිත පිරිවැය සමන්විත වන්නේ සෘජූ පිරිවැයෙන් පමණි.
 - (2) සියලු ඍජු පිරිවැය, විචලා පිරිවැය වේ.
 - (3) යන්තු ක්ෂය පාලනය කළ හැකි පිරිවැයක් ලෙස සලකනු ලබයි.
 - (4) පිරිවැය, හැසිරීම මත පුධාන වශයෙන් විචලා සහ ස්ථාවර ලෙස වර්ග කරනු ලැබේ.
 - (5) තොග මැතීම සඳහා පිරිවැය, අදාළ සහ අදාළ නොවන ලෙස වර්ග කරනු ලැබේ.

 (\dots)

පුශ්න අංක 24 සහ 25 ව පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

සමාගමක් භාණ්ඩ නිෂ්පාදනය සඳහා 'A' අමුදුවා යොදා ගනී. මෙම අමුදුවායේ ඇණවුමක පිරිවැය රු. 250 ක් වන අතර එහි වාර්ෂික රඳවා ගැනීමේ පිරිවැය ඒකකයකට රු. 100 කි. 'A' අමුදුවායෙහි යළි ඇණවුම් පුමාණය තීරණය කිරීම සඳහා සමාගම ආර්ථික ඇණවුම් පුමාණ (EOQ) ආකෘතිය භාවිත කරයි. පහත තොරතුරු 'A' අමුදුවාසයට අදාළ වේ:

750 සතියකට ඒකක උපරිම පරිභෝජනය 250 අවම පරිභෝජනය සතියකට ඒකක 1 000 ආර්ථික ඇණවූම් පුමාණය ඒකක සති 3 (අවම) - 5 (උපරිම) පොරොත්තු කාලය

- 24. 'A' අමුදුවායෙහි උපරිම තොග මට්ටම කොපමණ ද?
 - (1) ඒකක 1 750
- (2) ඒකක 2 750
- (3) ඒකක 3 500
- (4) ඒකක 3 750
- (5) ඒකක 4 000 (.....)

- 25. 'A' අමුදුවායෙහි වාර්ෂික ඉල්ලුම කොපමණ ද?
 - (1) ඒකක 200 000
- (2) ඒකක 400 000 (3) ඒකක 500 000
- (4) ඒකක 1 250 000
- ඒකක 2 500 000 (5)

ුපුශ්න අංක 26 සහ 27 ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

යන්තු සහ නිමැවුම් ලෙස නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ සේවා දෙපාර්ත<mark>මේන්තු</mark>වක් වන ගබඩාවකින් සමන්විත සමාගමකට පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

නිමැවුම් ගඩඩාව යන්ත ව්ස්තරය රු. 175 00<mark>0</mark> රු. 125 000 රු. 50 000 අයවැයගත පොදු කාර්ය පිරිවැය ශුම පැයකට රු. 10 යන්තු පැයකට රු. 20 පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාත

ගබඩාවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය, නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්ත<mark>ු දෙක අ</mark>තරේ සමානව නැවත විභජනය කෙරේ. සමාගම නිපදවනු ලබන 'X' භාණ්ඩයේ ඒකකයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා යන්නු පැය 2 ක් සහ ශුම පැය 5 ක් අවශා වේ.

26. යන්නු සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවල භාවිත කිරීමට <mark>අපේක්ෂි</mark>ත යන්නු පැය සහ ශුම පැය පිළිවෙළින් කොපමණ ද?

	ෆනුඩ් පැෆ	තිය රැග
(1)	8 750	12 500
(2)	10 000	15 000
(3)	10 000	10 000
(4)	17 500	6 250
(5)	20 000	7 500

 (\dots)

- $oldsymbol{27.}$ 'X' භාණ්ඩයේ ඇස්තමේන්තුගත <mark>පුාථ</mark>මික පිරිවැය රු. $120\,$ ක් නම්, එහි ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය කොපමණ ද?
 - (1) o₇. 140
- (2) රු. 150
- (3) රු. 160
- (4) රු. 170
- (5) රු. 210

- 28. පිරිවැය-පරිමා-ලාභ ($ext{CVP}$) විශ්ලේෂණය සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන පුකාශ **සහ**ෂ වේ ද?
 - A සමච්ඡේද<mark>න ලක්</mark>ෂායට පසුව උපයන ලද දායකය ලාභයක් ජනනය කරයි.
 - B සමච්ඡේ<mark>දන ලක්ෂායේ දී මුළු දායකය මුළු ස්ථාවර පිරිව</mark>ැයට සමාන වේ.
 - C සමච්<mark>ජේදන</mark> ලක්ෂායෙන් පසුව මුළු දායකය, මුළු ස්ථාවර පිරිවැය හා ලාහයේ එකතුවට සමාන වේ.
 - D සමච්ඡේදන ලක්ෂායට පෙර ස්ථාවර පිරිවැය මුළු දායකයට වඩා වැඩි වේ.
 - (1) A xoo B පමණ.

(2) B හා C පමණි.

(3) A, C හා D පමණි.

(4) B, C හා D පමණි.

(5) A, B, C හා D යන සියල්ලම.

|29. ස<mark>මාගම</mark>ක් තනි භාණ්ඩයක් නිෂ්පාදනය කරනු ලබයි. මෙම භාණ්ඩයේ ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය රු. 200 ක් වන අතර ඉන් 75%ක් විචලා $_{
m B}$ වේ. සමාගම වර්තමානයේ දී ඒකක 14~000 ක් නිෂ්පාදනය කරන අතර එහි දායක විකුණුම් අනුපාතය 50% කි. වර්තමාන කිුයාකාරී මට්ටම ඒකක $16\,000$ දක්වා වැඩි වූ විට රු. $260\,000$ ක අතිරේක ස්ථාවර නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැයක් ඇරීමට සමාගමට සිදු වේ.

වර්තමාන කියාකාරී මට්ටමේ දී සමච්ඡේදන ලක්ෂාය (රුපියල්වලින්) සහ කියාකාරී මට්ටම ඒකක $16\ 000$ දී ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය:

	සමච්ජේදන ලක්ෂපය (රු.'000)	ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු.)	
(1)	1 400	200.00	
(2)	1 400	210.00	
(3)	1 400	216.25	
(4)	4 200	140.00	
(5)	4 200	210.00	()

	À		
	The second secon		
	-		
	-		
	1		
	-		
	1		
	į		
	i		
ī	İ		
	İ		
	İ		
	İ		
		J	
	i		
	1		
	-		
	1		
	i		
1			
	1		
	:		
	1		
	!		
	١		
	ì		
	i		
	İ		
	1		
	1		
E.	-		
	-		
	-		
	1		-
1	1		
	1		
	ľ		
	ĺ		
	Ĺ		
1			
	1		
	l		

30.	අනෙකුත් සාධක ස්ථාවර ව තිබිය දී වහාපෘතියක ශුද්ධ වර්තමාන අගය වැඩිවීමට පහත කුමන දෑ හේතු වේ ද?
	A - අපේක්ෂිත මුදල් ගලාඒම් වැඩි වීම B - ආරම්භක ආයෝජනයේ පිරිවැය අඩු වීම C - වත්කමේ සුන්බුන් අගය වැඩි වීම D - අපේක්ෂිත පුතිලාභ අනුපාතය වැඩි වීම
	(1) A හා B පමණි. (2) A හා C පමණි. (3) B හා D පමණි. (4) A, B හා C පමණි. (5) A, B, C හා D යන සියල්ලම. ()
•	පුශ්න අංක 31 සිට 50 තෙක් පුශ්නවලට කෙට් පිළිතුරු තිත් ඉර මත ලියන්න.
1	පහත කාර්යන් කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයේ විෂයපථය තුළට ඇතුළත් වන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න. කාර්යය ඔව්/නැත
	A - භාණ්ඩ මිල කිරීම සඳහා පිරිවැය තොරතුරු සැපයීම
	B - පොදු පරමාර්ථ මූලෳ පුකාශන පිළියෙල කිරීම :
	C – දිගුකාලීන ආයෝජන වහාපෘති ඇගයීම
	D - ගිණුම්කරණ අනුපාත මත ආයතනයක ලාභදායීත්වය විශ්ලේෂණය කිරීම :
32.	රු. 1 000 000 ක් පුාග්ධනය ලෙස ආයෝජනය කරමින් 2016.01.01 දින විශ්ව විසින් වෙළෙඳ වනපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී.
	ඔහු මෙම මුදලෙන් 90% ක් භාණ්ඩ මිල දී ගැනීමට වැය කළ අතර, ඒවා පිරිවැය මත 30% ක ලාභ ආන්තිකයක් සහිත ව විකුණන ලදී. 2016.03.31 දිනට වපාපාරයේ ශුද්ධ වත්කම් රු. 1 200 000 ක් විය. කාලච්ඡේදය තුළ දී අමතර පුාග්ධනය හඳුන්වා දී හෝ ගැනිලි සිදු කර නොමැත.
	2016.03.31 දිනෙන් අවසන් කාලච්ඡේදය සඳහා පහත දෑ ගණනය කරන්න.
	(අ) ලාභය රු (ආ) මෙහෙයුම් වියදම් රු
33.	2016.04.01 දින සමන් රු. 100 000 කට භාණ්ඩ ණයට මිල දී ගන්නා ලදී. එදින ම එම භාණ්ඩ රු. 120 000 කට අත්පිට මුදලට විකුණන ලද අතර ඒ සඳහා රු. 5 000 ක විකුණුම් වියදම් දරන ලදී.
	පහත ආකෘතිය භාවිත කරමින් ගිණුම්කරණ සමීකරණය තුළ මෙම ගනුදෙනුවල ශුද්ධ බලපෑම පෙන්වන්න.
	වත්කම් (රු.) + හිමකම් (රු.) + හිමකම් (රු.)
34.	නිෂ්පාදන ආයතනයක ණයගැකි පාලන ගිණුමේ ශේෂය වැඩි වීමට, අඩු වීමට හෝ වෙනස් නොවීමට පහත ගනුදෙනු හේතු වන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න.
	ගනුදෙනුව වැඩිවේ/අඩුවේ/වෙනස් නොවේ A - භාවිත කරන ලද යන්තු ණයට විකිණීම
	B - ණයට විකුණු භාණ්ඩ ආපසු එවීම
	C - වර්ෂය තුළ දී බොල් ණය කපා හැරීම :
2 E	D - වර්ෂය අවසානයේ දී අඩමාණ ණය සඳහා වෙන් <mark>කිරීම :</mark>
	2016.01.01 දින සමාගමක් විසින් ලැයිස්තුගත මිල රු. 500 000 ක් වූ යන්තුයක් මිල දී ගන්නා ලදී. සැපයුම්කරු ගැනුම් මිල මත 10% ක වෙළෙඳ වට්ටමක් සහ ගෙවිය යුතු මුදල දින 30 ක් තුළ පියවුවහොත් 5% ක මුදල් වට්ටමක් දීමට එකඟ වී ඇත. සමාගම දින 30 තුළ දී ගෙවිය යුතු ව <mark>ටිනාක</mark> ම පියවන ලදී. පහත දෑ සඳහන් කරන්න:
	(අ) යන්තුය අත්පත් කර ගැනීමේ පිරිවැය රු. :
	(ආ) 2016.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය සඳහා ලද වට්ටම් සටහන් කිරීමට ජර්නල් සටහන:
36.	2016.03.31 දිනට සමාගමක බැංකු ශේෂය රු. 450 000 ක් විය. එය එදිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමග එකඟ
	නොවී ය. මෙම ශේ <mark>ෂ සැස</mark> ඳීමේ දී පහත දෑ හෙළිදරව් විය.
	 ණයගැතියකු විසින් රු. 80 000 ක චෙක්පතක් බැංකුවේ සෘජුව තැන්පත් කර තිබුණි. බැංකුව විසින් කළ ස්ථාවර නියෝග ගෙවීම් රු. 40 000 ක් විය.
	 බැංකුවේ තැන්පත් කරන ලද රු. 60 000 ක චෙක්පත අගරු වී ඇත. බැංකුවේ තැන්පත් කරන ලද රු. 20 000 ක චෙක්පත මෙතෙක් උපලබ්ධි වී නොමැත.
	 රු. 30 000 ක නිකුත් කරන ලද චෙක්පත්, ගෙවීම සඳහා මෙතෙක් ඉදිරිපත් කර නොමැත.
	2016.03.31 දිනට පහත දෑ ගුණනය කරන්න:
	(අ) සංශෝධිත බැංකු ශේෂය රු
	සමාගමක් හා බැඳි පහත එක් එක් අවස්ථාව වඩාත් හොඳින් විස්තර කරනුලේ කුමන ගිණුම්කරණ සංකල්පය ද යන්න සඳහන් කරන්න.
,	අවස්ථාව ගිණුම්කරණ සංකල්පය
	A - ඉඩමක සාධාරණ අගය වැඩි වුව ද එය අත්පත් කරගත් මිලට වාර්තා කිරීම :
	B - යන්නු භාවිත කිරීමට අපේක්ෂිත කාලසීමාව තුළ දී ඒවායේ ක්ෂය හඳුනා ගැනීම :
	C - ගැනුම් මිල රු. 5 000 ට අඩු සියලු වත්කම්, වියදම් ලෙස හඳුනා ගැනීම
	D - නොග තක්සේරු කිරීම සඳහා පෙර-පිවිසි-පෙර-පිට මිල කුමය අඛණ්ඩව
	භාවිත කිරීම :

, 11, 1	2010/00/01]
38.	පහත එක් එක් අයිතමය හඳුනාගනු ලබන්නේ කුමන මූලෳ පුකාශ		යන්න සඳහන් කරන	ා්ත.
	-	මුකාංගය		
	A - රඳවාගත් ඉපැයුම් :	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	B - ලැබිය යුතු පොලී :			
	C - කාර්යාල උපකරණ විකුණුම් මත අලාභය :			
	D - වගකීම් සහතික සඳහා පුතිපාදන :			
•	පුශ්න අංක 39 සහ 40 ට පිළිතුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු භාවිත කර			
	ශක්ති, කල්ප සහ පවන් විසින් ලාභාලාභ පිළිවෙළින් 5:3:2 අනුපාත	යට බෙදා ගනිමින් හ	වුල් වාහපාරයක් පවත	වා ගෙන ගියහ.
	2016.03.31 දින පවන් හවුල් වාාාපාරයෙන් විශුාම ගන්නා ලද අත	ර, එදිනට කීර්තිනා(මය රු. 1 000 000 කර	ට ඇස්තමේන්තු
	කරන ලදී. පොත්වල කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා නොගැනීම හවුල	ල් වහාපාරයේ පුතිප * 2016	ත්තිය වේ. ලාභාලාභ 02.21 8====	සමසමව බෙදා
	ගනිමින් ශක්ති සහ කල්ප විසින් හවුල් වාාපාරය දිගටම පවත්වා හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම් තුළ සටහන් කරන ලද ගනුදෙනුවල	ගන්නා ලදී. 2010 සෞූරුංගය සෞූත	.03.31 දිනෙන අවසා රිදි වේ:	ා වර්ෂය තුළ ද
			oq 00,	
	විස්තරය ශක්ති (රු. '000) කල්ප (රු. '000) ලාත ලකාටස 500 300	පවන් (රු.' 000) 200		
	ලාභ කොටස 500 300 වේතන 400 400	400		
	පුංග්ධන පොලී 300 200	100		
	ගැනිලි (40) –	(20)		
	ගෙවූ වේතන (400) (400)	(400)	5	
39.	තවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන ගිණුම්වල කීර්තිනාමය ගැළපීමට අදාළ	, ජර්නල් සටහන:		
			,**************	
40.	පහත සඳහන් දෑ ගණනය කරන්න:			I.
	(අ) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වාහපාරයේ			1
	(ආ) විසර්ජනය කළ මුළු ලාභය: ශක්තිට රු	පවන්ට) ರೃ	***************************************
41.	LKAS 8 (ගිණුම්කරණ පුතිපත්ති, ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙන පුතිපත්ති වෙනස් කළ හැකි අවස්ථා දෙක සඳහන් කරන්න.	ස්වීම් සහ වැරදි) පුඡි	මිතයට අනුව සමාගම <u>ඃ</u>	කට ගිණුම්කරණ
	(1)			
	(2)			
			a compart of San other	\ @\$\@##################################
42.	ගනුදෙනුකරුවන් මීල දී ගන්නා භාණ්ඩ දෝෂ සහිත වූ විට එහි මි පුතිපත්තිය වේ. කෙසේ වුව ද එවැනි නෛතික බැඳීමක් නොමැත. වත්කම්) පුමිතයට අනුව මෙහි දී පුතිපාදනයක් හඳුනාගැනීමට ස	LKAS 37 (පුතිපාදඃ	න, අසම්භාවා වගකීම්	සහ අසම්භාවා
	(1)			
	(2)			
				İ
	(3)			
43.	LKAS 17 (කල්බදු) පුමිතයට අනුව කල්බද්දක්, මූලා කල්බද්දක් ල කරන්න.			
	(1)		***************************************	
	(2)			
44	සමාගමන් නව යන්තයක් රු. 5 500 000 කට මිල දී ගන්නා ලදී.	මෙම මිල දී ගැනී	මට අදාළ ව කරන (ුද පහත ගෙවීම්
	LKAS 16 (දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ) පුම්තයට අනුව හඳුනාගෘ යන්න අදාළ තීරුවෙහි '√' ලකුණක් යොදමින් දක්වන්න.	නු ලබනුයේ යන් <mark>තු</mark> ෙ	ය් ආරම්භක ප්රිවැලය	හි ද, වයදමවල ද
		ට්නාකම (රු.'000)	ආරම්භක පිරිවැය	ව්යදම්
	A - යන්තු කිුියාකරු පුහුණු කිරීම	120	***************************************	
	B - ස්ථාපිත කිරීම සහතික කළ ඉංජිනේරුවරයාගේ ගාස්තු	ව 12		
	C - යන්තුය අත්හදා බැලීම	220	•••••	
	D - උත්සවාකාරයෙන් යන්තුය වීවෘත කිරීම	150		
	-			

		O
		7
	ļ.	
	F	
	F	
	9	
	•	
	•	
		_
	÷	
	è,	
	Y	
	-	
1		
7	ï	
		R
	0	σ
		7
	İ	
	ř.	
	2	
1		
	E	
		N
		1
	(
	1	

AL/2016/33/S-I 45. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සමාගමකට අදාළ වේ. වර්ෂය තුළ දී රු. 250 000 ක් පිරිවැය වූ කාර්යාල උපකරණයක් රු. 50 000 ක ලාභයක් සහිතව විකුණන ලදී. විකුණූ දිනට මෙම වත්කමේ සමුච්චිත ක්ෂය රු. 120 000 ක් විය. • 2015.04.01 දින පිරිවැය රු. 1 500 000 ක් වූ ඉඩමක් රු. 500 000 ක් අතැති මුදලින් ද, ඉතිරිය ඉඩම උකස් කර ලබා ගත් බැංකු ණයකින් ද ගෙවා මිල දී ගන්නා ලදී. 2016.03.31 දින මෙම ණය සඳහා රු. $100\,000$ ක පොලියක් ඉහත ගනුදෙනු තුළින් පැනනැගුනු මුදල් පුවාහයන් (වටිනාකම් සහිතව) සහ LKAS 7 (මුදල් පුවාහ පුකාශනය) පුමිතයට අනුව මෙම මුදල් පුවාහයන්ගේ නිසි වර්ගීකරණයන් සඳහන් කරන්න. මුදල් පුවාහය වර්ගීකරණය A - D - 46. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබිය දී පහත එක් එක් අනුපාතයන්ගේ **වැඩි වීම** සමාගමක දුවශීලතාවය වැඩි දියුණු වීම<mark>ක් පෙන්</mark>නුම් කරන්නේ ද යන්න සඳහන් කරන්න. අනුපාතය දුවශීලතාවය වැඩි දියුණු වීම (ඔව්/නැත) A - ණයගැති පිරිවැටුම . ${
m B}$ - ණය එකතු කිරීමේ කාලය C - තොග පිරිවැටුම D - තොග රඳවාගැනීමේ කාලය **47.** කමිස නිෂ්පාදනය කරන සමාගමක් විසින් පහත පිරිවැය දරන ලදී. මෙම පිරිවැය <mark>අයි</mark>තම, විචලාඃ (V) හෝ ස්ථාවර (F) හෝ ලෙස වර්ග කර, ඒවා නිෂ්පාදිත පිරිවැයට ඇතුළත් වන්නේ ද යන්න දක්වන්<mark>න.</mark> පිරිවැය V/F නිෂ්පාදිත පිරිවැය (ඔව්/නැත) A - නිපදවන ලද කමිස පුමාණය මත සේවක වේතන B - කමිසවලට අල්ලනු ලබන බොත්තම්වල පිරිවැය C - කර්මාන්තශාලාව සඳහා රක්ෂණ චාරිකය ${f D}$ - නිෂ්පාදන සුපරීක්ෂකවරුන්ගේ වැටුප් f 48. වෙළෙඳ සමාගමක් තොග නිකුත් කිරීම් මිල කිරීම සඳහ<mark>ා භරිත</mark> සාමානාෘ කුමය යොදා ගනී. f 2016 මාර්තු මාසයේ තොග අයිතමයකට අදාළ තොරතුරු පහත දී ඇත. දිනය වීස්තරය පුමාණය (ඒකක) මිල (රු.) 2016.03.01 ඉශ්ෂය 1 000 10 2016.03.07 ගැනුම් 2 000 15 2016.03.14 ගැනුම් 4000 11 2016.03.20 විකුණුම් 4000පහත දෑ ගණනය කරන්න: (අ) 2016 මාර්තු මාසයේ විකුණු<mark>ම් පි</mark>රිවැය රු. (ආ) 2016.03.31 දිනට තොගය රු. f 49. සමාගමක් විසින් තනි භා<mark>ණ්ඩයක්</mark> නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කරනු ලබයි. පහත තොරතුරු එහි ඒකක $10\ 000$ ක නිෂ්පාදන මට්ටමට අදාළ වේ. ඒකකයක විකුණුම් මිල රු. 90 ඒකකයක විචලා පිරිවැය රු. 60 ස්ථාවර පිරිවැය රු. 180 000 අනෙකුත් සාධක ස්ථාවර ව තිබිය දී වෙළෙඳපොළ වෙනස්වීම් හේතුවෙන් ඒකකයක විකුණුම් මිල සහ විචලාඃ පිරිවැය පිළිවෙළින් 30% කින් සහ 20% කින් ඉහළ යනු ඇතැයි අපේක්ෂා කෙරේ. පහත දැ ගණනය කරන්න: අවස්ථාව සමච්පේද ලක්ෂපය (ඒකක) ආරක්ෂිත ආන්තිකය (ඒකක) (අ) වෙළෙඳපොළ තත්ත්වය වෙනස් වීමට පෙර ************************* **************************** (ආ) වෙළෙඳපොළ තත්ත්වය වෙනස් වීමට පසු ${f 50.}$ සමාගමක් විසින් රු. $2\,400\,000$ කට යන්තුයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටී. එහි ඵලදායී ජීව කාලය සහ සුන්බුන් අගය පිළිවෙළින් වසර 5 ක් සහ රු. 600 000 ක් වේ. ක්ෂය වෙන්කිරීම සඳහා සරල මාර්ග කුමය භාවිත කරනු ලබයි. මෙම යන්තුයෙන් රු. $600\,000$ ක ශුද්ධ මූදල් පුවාහයක් සෑම වර්ෂයක දී ම අපේක්ෂා කෙරේ. පහත දෑ ගණනය කරන්න: (අ) පිළිගෙවුම් කාලය (වසර) (ආ) ගිණුම්කරණ පුතිලාභ අනුපාතය-සාමානා ආයෝජනය මත පදනම්ව (%)

கிகஓ ම හිමිකම් ඇවිරිණි /முழுப் பதிப்புரிமையுடையது / $All\ Rights\ Reserved$]

இ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ලී ලංකා විභාග දෙපාර්තලේන්තුව යි. இது இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் திணைக்களம் Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sr

අධාපයන පොදු සහතික පතු (උසස් පෙළ) විභාගය, 2016 අගෝස්තු கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2016 ஓகஸ்ந் General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2016

<mark>ගිණුම්කරණ</mark>ය II සණස්ස්ලි II Accounting II



சூக 59,98 மூன்று மணித்தியாலம் Three hours

උපදෙස් :

- * පළමුවන හා දෙවන පුශ්න ඇතුළු ව පුශ්න හයකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- * සෑම පුශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩදසියකින් ආරම්භ කරන්න.
- * අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පතුය සමඟ අමුණන්න.
- 1. ලිපිදුවා වෙළෙඳාමේ නියුතු සීමිත සුමේධ පොදු සමාගමේ 2016.03.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම පහත දී ඇ<mark>ත. මෙ</mark>ය එකතු කළ අගය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි සමාගමකි.

විස්තරය හර	(dr. '000)	මැ ර (රු. '000)
වැටුප්	1 000	
කුලී	540	
විදුලිය	120	
දුරකථන	75	
ගැනුම්	6 000	
VAT ලගවීම්	600	
2015.04.01 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	10 000	
2015.04.01 දිනට තොගය	1 200	
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	7 000	
බැංකුවේ ඇති මුදල්	730	
පුවර්තන වර්ෂය සඳහා ගෙවන ලද ආදායම් බදු		
විකුණුම්		12 000
VAT එකතු කිරීම		1 320
පුකාශිත සාමානා කොටස් පුාග්ධනය		4 000
2015.04.01 දිනට රඳවාගත් ඉපැයුම්		2 327
පුතාහගණන සංචිත - කාර්යාල උපකරණ		600
කල්බදු ණයහිමියෝ		2 353
පොදු සංචිත		1 200
2015.04.01 දිනට සමුච්චිත ක්ෂය - දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ		4 000
	27 800	27 800

අතිරේක තොරතුරු:

2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූලා පුකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත දෑ සඳහා ගැළපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) වෙළෙඳ නියෝජිතයන්ට විකුණුම් මත ගෙවූ 2% ක කොමිස්, වැටුප් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.
- (ii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 15 000 ක විදුලි බිල මෙතෙක් ගෙවා නොමැත.
- (iii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා රු. 18 000 ක දුරකථන ගාස්තු කලින් ගෙවා ඇත. කෙසේ වූව ද මාර්තු මාසය සඳහා බිල රු. 8 000 ක් විය.
- (iv) අයිතම කුමය මත සමාගම තොග අගය කරයි. 2016.03.31 දිනට පැවති තොගය, ලිපිදුවාා අයිතම කාණ්ඩ තුනකින් සමන්විත විය. මෙදිනට ඒවායේ පිරිවැය සහ ශුද්ධ උපලබ්ධි අගය පහත පරිදි විය.

තා <i>ම</i> ්ඩය	පිරිවැය (රු. ² 000)	ශුද්ධ උපලබිධි අගය (රු.'000)
Α	520	600
В	300	250
C	280	300

(v) 2016.03.31 දිනට රු. 750 000 ක ශේෂයක් සහිත ණයගැතියකු බුන්වත් වී ඇති බව 2016.04.30 දින පුකාශයට පත් කරන ලදී. 2016.05.15 දින සමාගමේ අධාෘක්ෂකවරු විසින් මූලා පුකාශන අනුමත කරන ලදී. (vi) 2015.04.01 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ සහ ඒවායේ සමුච්චිත ක්ෂයවල සංයුතිය පහත පරිදි විය.

විස්තරය	ජිරිවැය/චට්නාකම (රු.'000)	සමුච්චිත ක්ෂය (රු.'000)	ධාරණ වටිනාකම (රු.'000)
මෝටර් රථ (කල්බදු පදනමට) - පිරිවැයට	6 000	2 400	3 600
කාර්යාල උපකරණ - සාධාරණ අගයට	2 500	1 000	1 500
ලී බඩු සහ සවි කිරීම් - පිරිවැයට	1 500	600	900
එකතුව	10 000	4 000	6 000

සියලු ම වත්කම් (කල්බදු වත්කම් ද ඇතුඑව) 2013.04.01 දින අත්පත් කරගෙන ඇති අතර එදිනට ඒවායේ එලදායී ජීව කාලය වසර 5 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී. ඒවා සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලබයි.

- (vii) 2015.04.01 දින ලී බඩු සහ සවිකිරීම්වල ඉතිරි ඵලදායී ජීව කාලය වසර 6 ක් ලෙස සංශෝධනය කරන ලදී. තව ද 2016.03.31 දින කාර්යාල උපකරණ රු. $1\,800\,000$ ක වෙළෙඳපොළ අගයට පුතාාගණනය කරන ලදී.
- (viii) මෝටර් රථ, භාණ්ඩ පුචාහනය සඳහා භාවිතයට ගන්නා අතර ඒවායේ කල්බදු කාලය වසර 5 කි. වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය රු. 1 583 000 කි. පුවර්තන වර්ෂයේ කල්බදු වාරිකය ගෙවා ඇති අතර එය සම්පූර්ණයෙන්ම කල්බදු ණයහිමි ගිණුමට හර කර ඇත. මෙය සම්බන්ධ ව වෙනත් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත. කල්බදු පොලිය පහත පරිදි වේ.

වසර	පොලිය (රු.'000)
2013/14	600
2014/15	502
2015/16	394
2016/17	275
2017/18	144

- (ix) 2016.03.31 දින සමාගම විසින් පොදු සංචිත පුාග්ධනිත කරමින් කොටසක් රු. 20 බැගින් සාමානා කොටස් $40\,000\,\text{m}$ දැනට සිටින කොටස්කරුවන්ට නිකුත් කර ඇත. කෙසේ වුව ද මේ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත.
- (x) පුවර්තන වර්ෂය සඳහා ආදායම් බද්ද රු. 500 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

අවශාවන්නේ:

LKAS 1 (මූලා පුකාශන ඉදිරිපත් කිරීම) පුමිතයට අනුව පුසිද්ධ කි<mark>රීම</mark> සඳහා සීමිත සුමේධ පොදු සමාගමේ පහත මූලා පුකාශන (සටහන් ද ඇතුළුව):

- (1) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ලාභ හෝ අලාභ සහ වෙනත් විස්තීරණ ආදායම් පුකාශනය
- (2) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ පුකාශනය
- (3) 2016.03.31 දිනට මූලා තත්ත්ව පුකාශනය

(මුළු ලකුණු 20 යි)

- 2. (අ) ලාභාලාභ සම සමව බෙදා ගන්නා රංග සහ එරංග උපදේශන සේවා සපයන වෂාපාරයක හවුල්කරුවන් වූහ. 2015.04.01 දින උදාර හවුල්කරුවකු ලෙස බඳවා ගන්නා ලදී. සංශෝධනය කරන ලද හවුල් වෂාපාර ගිවිසුම පහත පරිදි වේ.
 - රංග, එරංග සහ උදාර පිළිවෙළින් ලාභාලාභ 2:2:1 අනුපාතයට බෙදාගනු ලබයි.
 - හවුල් වාාපාරයේ පොත්වල කීර්තිනාම ගිණුමක් පවත්වා නොගන්නා අතර කීර්තිනාමයට අදාළ සියලු ගැළපීම් හවුල්කරුවන්ගේ පාග්ධන ගිණුම් කුළින් සටහන් කරයි.
 - හවුල්කරුවන් වර්ෂ අවසාන පුාග්ධන ශේෂ මත 10% ක වාර්ෂික පොලියකට හිමිකම් ලබයි.
 - එරංගට සහ උ<mark>දාර</mark>ට රු. 40 000 බැගින් මාසික චේතනයක් හිමි වේ.
 - ullet හවුල් ව<mark>ාාපාරය</mark>ට ලබා දෙන ණය සඳහා හවුල්කරුවන් වාර්ෂික ව 8% ක පොලියකට හිමිකම් ලබයි.

2016.03.31 දිනට හවුල් වාහපාරයේ ශේෂ පිරික්සුම පහත පරිදි විය:

වස්තරය	හර (රු.' 000)	නැර (රු. '000)
උපදේශන ආදායම්		8 600
උපදේශන වියදම්	3 500	
මෙහෙයුම් වියදම්	1 200	
එරංගට ඉගවූ චේතන	480	
2016.01.01 දින උදාර ලබා දුන් ණය		2 000
උදාරට ගෙවූ ණය පොලී	30	
2016.03.31 දිනට දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ-ධාරණ වටිනාකමට	6 000	
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ මත ක්ෂය	1 800	
වෙනත් ආදායම්		100
බැංකුවේ ඇති මුදල්	290	
2015.04.01 දිනට පුාග්ධන ගිණුම් :- රංග		1 000
- එරංග		1 000
2015.04.01 දිනට ජංගම ගිණුම් :- රංග		200
- లిరం ග		100
උදාර රැගෙන ආ මුදල		300
·	13 300	<u>13 300</u>

අතිරේක තොරතුරු:

(i) උදාර පහත දෑ පුාග්ධනය ලෙස ගෙන එන ලදී:

රු.'000 කාර්යාල උපකරණ 700 මුදල් 300

කෙසේ වුව ද උදාර ගෙන ආ මුදල පමණක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර තිබුණි.

- (ii) උදාර බඳවා ගන්නා අවස්ථාවේ දී හවුල් වාාපාරයේ කීර්තිනාමය රු. 1 800 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී.
- (iii) දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ පිරිවැය මත වාර්ෂික ව 10% බැගින් සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ.
- (iv) 2016.01.01 දින හවුල් වාහපාරය සේවාදායකයකු වෙත මාසිකව රු. 100 000 ක ගාස්තුවකට උපදේශන සේවා සැපයීම සඳහා ගිවිසුමකට ඇතුළත් විය. මෙදින සේවාදායකයා රු. 500 000 ක් ගෙවූ අතර එය උපදේශන ආදායම් ලෙස සටහන් කර තිබුණි.
- (v) 2016.03.31 දින හවුල් වාහපාරයේ බැංකු ගිණුමේ ශේෂය එදිනට බැංකු පුකාශනයේ ශේෂය සමග එ<mark>කඟ</mark> නොවී ය. පසුව කරන ලද විමර්ශනයේ දී පහත දෑ අනාවරණය විය.
 - බැංකුවේ සෘජුව තැන්පත් කරන ලද රු. 300 000 ක උපදේශන ආදායමක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.
 - උපදේශන සේවාවක් වෙනුවෙන් රංගගේ බ්රිඳගෙන් ලද රු. 50 000 ක චෙක්පතක් බැංකුවේ තැන්පත් කළ නමුත් මෙතෙක් උපලබ්ධි වී නොමැත. මෙය වෙනත් ආදායම් ලෙස සටහන් කර <mark>ඇත.</mark>
 - බාහිර උපදේශකයන්ට නිකුත් කළ රු. 250 000 ක චෙක්පත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් කර නොතිබුණි.
 - එරංගගේ රු. 50 000 ක නිවාස ණය වාරිකය ස්ථාවර නියෝග මත හවුල් ව්‍‍රාපාරයේ බැංකු ගිණුමෙන්
 ගෙවා ඇති මුත් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොතිබුණි.

අවශපවන්නේ:

- (1) 2016.03.31 දිනට සංශෝධිත මුදල් ශේෂය සහ බැංකු සැසඳුම් පුකාශනය
- (2) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල් වාාපාරයේ ආදායම් පුකාශනය (විසර්ජනයන් සහිතව)
- (3) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හවුල්කරුවන්ගේ පුාග්ධන සහ ජංගම ගිණුම්

(ලකුණු 10 යි)

(ආ) සපත්තු තිෂ්පාදනයේ තියුතු ඩෙල්වින් සමාගමට නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ නඩත්තු කටයුතු සඳහා වූ සේවා දෙපාර්තමේන්තුවක් ඇත. ඒකක 5 000 ක කියාකාරී මට්ටමේ දී ඉදිරි වර්ෂය සඳහා අයවැයගත තොරතුරු පහත පරිදි වේ.

විස්තරය	එකතුව	නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව A	නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව B	නඩත්තු දෙපාර්තමේන්තුව
වකු වැටුප් (රු.)	75 000	46 000	13 000	16 000
යන්නු ක්ෂය (රු.)	30 000	20 000	10 000	_
කුලී (රු.)	90 000	?	?	?
ආරක්ෂක ගාස්තු (රු.)	45 000	?	?	?
විදුලිය (රු.)	80 000	?	?	?
යන්තු පැය	15 000	10 000	5 000	_
ශුම පැය	14 000	2 000	12 000	-
භූමි පුමාණය (ව <mark>ර්ග මී</mark> ටර)	9 000	3 800	3 600	1 600
ආරක්ෂක සේවකයන් සංඛාහව	15	7	7	1
කිලෝවොට් පැය	1 600	1 000	500	100

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) නඩත්තු දෙපාර්තමේන්තුවේ මුළු පොදු කාර්ය පිරිවැය, නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු ${f A}$ සහ ${f B}$ අතර පිළිවෙළින් 5:3 අනුපාතයට විභජනය කළ යුතු ය.
- (ii) A නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව යන්තු පැය ද, B නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව ශුම පැය ද පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණය සඳහා යොදා ගැනේ.
- (iii) සපත්තු යුගලයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු ${f A}$ සහ ${f B}$ හි පිළිවෙළින් පැය ${f 5}$ ක් සහ පැය ${f 3}$ ක් ගත කරයි.
- (iv) එක් සපත්තු යුගලයක් නිෂ්පාදනය කිරීම සඳහා ඍජු පිරිවැය:

අමුදුවා යුගලයකට රු. 30 ශුමය යුගලයකට රු. 20

(v) නිෂ්පාදන නොවන පොදු කාර්ය පිරිවැය:

වීචලා යුගලයකට රු. 25 ස්ථාවර රු. 105 000

අවශාවන්නේ:

- (1) විභජන පදනම නම් කරමින් පොදු කාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පතිකාව
- (2) එක් එක් නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුව සඳහා පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ගුහණ අනුපාත
- (3) සපත්තු යුගලයක නිෂ්පාදන පිරිවැය
- (4) කිුියාකාරී මට්ටම ඒකක 5 000 දී මුළු පිරිවැය

(ලකුණු 10 යි)

(මුළු ලකුණු 20 යි)

3. සමන් සිල්ලර වෙළෙඳ වහාපාරයක් පවත්වාගෙන යනු ලබයි. 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කෙටුම්පත් ආදායම් පුකාශනයේ රු. 600 000 ක ලාභයක් වාර්තා කරන ලදී. 2016.03.31 දිනට කෙටුම්පත් මූලා තත්ත්ව පුකාශනයේ රු. 50 000 ක මුදල් ශේෂයක් පෙන්වන ලදී. කෙසේ වුව ද ඔහු ගිණුම් පොත් නිසියාකාරව පවත්වා නොගනී. පහත ගනුදෙනු ගිණුම් පොත්වල වාර්තා කර නොමැති බව පසුව හෙළිදරව් විය.

ඌක ය	ගනුදෙනුව
ctomm	999C3C
1	රු. 80 000 කට භාණ්ඩ ණයට විකිණීම. මෙම භාණ්ඩවල පිරිවැය රු. 60 000 ක් විය.
2	රු. 36 000 කට ණයට විකුණූ භාණ්ඩ ආපසු එවීම. මෙම භාණ්ඩවල පිරිවැය රු. 30 000 ක් විය.
3	පිරිවැය රු. 10 000 ක් වූ භාණ්ඩ පරිතාපාග කිරීම.
4	වාාාපාරයේ නඩත්තු වියදම් රු. 10000 ක් විය. මෙයින් රු. 6000 ක් සමන් විසින් පුද්ගලික ව ගෙවන ලද අතර ඉතිරිය වාාාපාරය විසින් ගෙවන ලදී.
5	2015.07.01 දින 12% ක වාර්ෂික පොලියට රු. 300 000 ක බැංකු ණයක් ලබා ගැනීම. පොලිය මෙතෙක් ගෙවා නොමැත.
6	$2016.03.31$ දින රු. $280\ 000$ ක අක්පිට මුදලට තීු රෝද රථයක් මිල දී ගැනීම.
7	ණයගැතියකුගෙන් අය විය යුතු රු. 30 000 ක් ඔහුට ණයහිමියකු ලෙස ගෙවිය යුතු වූ රු. 50 000 කට එරෙහිව හිලව් කිරීම. ඉතිරිය මුදලින් ගෙවන ලදී.
8	රු. 12 000 ක් සමන්ගේ ජීවිත රක්ෂණ වාරිකය වෙනුවෙන් <mark>ගෙවා ඇ</mark> ත.
9	ගනුදෙනු අංක 1ට අදාළ ව ලැබීය යුතු මුදල 5% ක වට්ටමක් අඩු කිරීමෙන් පසු ලැබීම.
10	පෙර වර්ෂයක දී බොල් ණය ලෙස කපා හල රු. 15 <u>000</u> ක් ලැබීම.
ශාවන්නේ:	

(1) මෙම ගනුදෙනුවල බලපෑම (අගයන් සහිතව) ගිණුම්කරණ සමීකරණය භාවිත කරමින් පෙන්නුම් කර, එක් එක් අගය ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද, අඩු වේ <mark>නම් (–)</mark> ද යන්න සඳහන් කරන්න. (පහත දී ඇති ආකෘතියට සමාන ආකෘතියක් භාවිත කරන්න).

oz.'000

ගනුදෙනු	චත්කම්				වගකිම			
අංකය	දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	තොග	වෙළෙඳ ලැබීග වෙළෙඳ	මුදල්	දිගුකාලින ණග	වෙදෙඳ ගෙවිය යුතු දැ	වෙනත් ගෙවය යුතු දැ	හිමිකම
			,,,,					

- (2) 2016.03.31 දිනට සංශෝධිත මුදල් ශේෂය
- (3) 2016.03.31 දි<mark>නෙන් අ</mark>වසන් වර්ෂය සඳහා සංශෝධිත ලාභය (හිමිකම මත ගනුදෙනුවල ශුද්ධ බලපෑම පදනම්ව) (මුළු ලකුණු 15 යි)
- දිමුතු ඔහුගේ පුද්ගලික ඉතුරුම්වලින් රු. 900 000 ක් ආයෝජනය කරමින් 2016.04.01 දින නිෂ්පාදන වසාපාරයක් ආරම්භ කරන ලදී. 2016 අපේුල් මාසය තුළ දී සිදු කරන ලද ගනුලදනුවල සාරාංශය පහත දී ඇත.
 - (i) මුදල් ලැබීම් සහ ගෙවීම් ජර්නල්වල සටහන් කළ ගනුදෙනුවල සාරාංශය:

ତ୍ୟକ୍ତି :	රු.'000
විකුණුම්	6 000
ණයගැතියන්ගෙන් ලැබීම්	2 000
ගෙවීම්:	
අමුදුවා ගැනුම්	1 200
ණයහිමියන්ට ගෙවීම්	800
අමුදුවා මිල දී ගැනීම සඳහා ගෙවූ අත්තිකාරම්	300
යන්තු කිුයාකරුවන්ගේ වේතන	400
නිෂ්පාදන සුපරීක්ෂකවරුන්ගේ වැටුප්	700
කර්මාන්තශාලා විදුලිය	60
කර්මාන්තශාලා කුලී	600
පරිපාලන වියදම්	200
යන්තුයක් මිල දී ගැනීම (2016.04.01 දින)	4 000

(ii) අනෙකුත් මූලික සටහන් පොත්වල එකතූන්:

	රු.	'000
විකුණුම් ජර්නලය	12	000
ගැනුම් ජර්නලය	8	000
ආපසු එවුම් ජර්නලය		500

- (iii) අමුදුවා මිල දී ගැනීම වෙනුවෙන් ගෙවූ අත්තිකාරම සඳහා, රු. $100\,000$ ක් වටිනා අමුදුවා පමණක් 2016.04.27 දින ලැබුණි. මෙය මෙතෙක් ගිණුම් පොත්වල සටහන් කර නොමැත.
- (iv) ණයගැතියන්ගෙන් ලැබිය යුතු රු. 300 000 ක් අයකර ගත නොහැකි අතර එය බොල්ණය ලෙස කපා හැරිය යුතු වේ.
- (v) මාසික කර්මාන්තශාලා කුලිය රු. 200 000 ක් වන අතර පළමු කාර්තුව සඳහා කුලි ගෙවා ඇත.
- (vi) 2016 අපේල් මාසය සඳහා රු. 50 000 ක් වූ විදුලි බිල 2016.05.10 දින ලැබී ඇක.
- (vii) යන්තුයේ ඵලදායී ජීව කාලය වසර 10 ක් වන අතර සුන්බුන් අගය රු. 400 000 කි. යන්තු, සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලබයි.

~- ^ንበብብ

(viii) මාසය අවසානයේ දී තොග ශේෂයන් පහත පරිදි විය:

	Ot. 000
අමුදුවා	300
නොනිමි දුවා (නිෂ්පාදන පිරිවැයට අගය කළ)	80
නිමි භාණ්ඩ	100

අවශාවන්නේ:

- (1) 2016 අපේල් මාසය සඳහා පොදු ලෙජරයේ පහත ගිණුම් (T ආකෘතිය භාවිත කරමි<mark>න්)</mark>:
 - (i) විකුණුම්
 - (ii) ණයගැනි පාලන
 - (iii) අමුදුවා ගැනුම්
 - (iv) ණයහිම් පාලන
 - (v) අත්තිකාරම් ගෙවීම්
- (2) 2016 අපේල් මාසය සඳහා නිෂ්පාදන ගිණුම
- (3) 2016 අපේල් මාසය සඳහා ආදායම් පුකාශනය
- (4) 2016.04.30 දිනට පහත අයිතමවල අගයන්:
 - (i) දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ
 - (ii) ඉදිරියට ගෙවූ වියදම්
 - (iii) හිමිකම්

(මුළු ලකුණු 15 යි)

5. (අ) නිෂ්පාදන සමාගමක් එහි මෙහෙයුම් කාර්යක්ෂමතාවය වැඩි දියුණු කිරීම සඳහා දැනට පවතින යන්තුය වෙනුවට නව යන්තුයක් මිල දී ගැනීමට සල<mark>කා බ</mark>ලමින් සිටී. නව යන්තුයේ ඵලදායී ජීව කාලය වසර 5 කි. පහත ඇස්තමේන්තුගත මුදල් පුවාහයන් මෙම යන්තු දෙක හා බැඳේ.

ව්ස්තරග නව ර	යන්තුය (රු.'000)	දැනට පවතින යන්තුය (රු.'000)
පිරිවැය	1 000	_
වර්තමාන වෙළෙඳපළ වටිනාකම		300
සුන්බුන් වටිනාකම	200	_
වාර්ෂික මෙහෙයුම් පිරිවැය:		
වර්ෂය 1	100	300
වර්ෂය 2	100	300
වර්ෂය 3	120	320
වර්ෂය 4	120	320
වර්ෂය 5	140	360

නව යන්තුය මිල දී ගන්නේ නම් වෘාපෘතිය ආරම්භයේ දී රු. 280 000 ක අතිරේක කාරක පුාග්ධනයක් අවශා වන අතර එය වෘාපෘතිය අවසානයේ දී නැවත ලබා ගත හැකි ය. වෘාපෘතියේ අපේක්ෂිත පුතිලාභ අනුපාතය 10% කි.

10% වට්ටම් සාධක (දශමස්ථාන දෙකකට) පහත පරිදි වේ :

වර්ෂය	1	2	3	4	5
වට්ටම් සාධකය	0.91	0.83	0.75	0.68	0.62

අවශපවන්නේ:

- (1) මෙම වාහපෘතියේ මුදල් ගලායාම් සහ ගලාඒම් ඇතුළත් ලේඛනයක්
- (2) වාාපෘතියේ ශුද්ධ වර්තමාන අගය
- (3) ශුද්ධ වර්තමාන අගය මත පදනම් ව වාහපෘතිය තෝරාගැනීම පිළිබඳ නිර්දේශය

(ලකුණු 05 යි)

(ආ) පාසලක ගුරුවරුන්ගේ සුභසාධක සංගමයක් එහි සාමාජිකයින් සඳහා සුහද හමුවක් සංවිධානය කරමින් සිටී. මෙම සංගමයේ සාමාජිකත්වය දැනට සේවයෙහි නියුතු ගුරුවරුන් 120 කින් සහ විශුාමික ගුරුවරුන් 30 කින් සමන්විත වේ. මෙම හමුව සඳහා පහත වියදම් ඇස්තමේන්තු කර ඇත.

		රු.
සංගුහ වියදම්	එක් සාමාජිකයකුට	1 100
සමරු කලාපය	එක් සාමාජිකයකුට	225
තෑගි පාර්සලය	එක් සාමාජිකයකුට	775
හෝටල් ගාස්තු		35 000
ශාලා සැරසිලි		5 000
ශබ්ද විකාශන යන්තු කුලී		2 000
හමුව සංවිධානය කිරීමේ වියදම්		3 000

විශුාමික ගුරුවරුන් ද ඇතුළුව සහභාගී වන සියලු ගුරුවරුන්ට පුවේශ පතු අලෙවි කිරීමට සංගමය බලාපොරොත්තු වේ. පුවේශ පතුයක් රු. 3 000 කට මිල කර ඇත. අතිරික්ත මුදල් පුණා කටයුත්තක් සඳහා යොදවනු ඇත.

අවශපවන්නේ:

සුහද හමුවට අදාළ ව පහත දැ ගණනය කරන්න:

- (1) එක් ගුරුවරයකු මත දායකය
- (2) මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීමට සහභාගී විය යුතු ගුරුවරු සංඛාාව
- (3) සියලු ම ගුරුවරුන් සහභාගී වන්නේ නම්, පුණා කටයුත්ත සඳහා පරිතාහාග කළ හැකි මුදල
- (4) රු. 27 000 ක් පුණා කටයුතු සඳහා පරිතපාග කිරීම පිණිස සහභාගී විය යුතු ගුරුවරු සංඛපාව
- (5) සියලු ම ගුරුවරුන් සහභාගී වන්නේ නම්, පුවේශ පතුයක් විකිණිය හැකි අවම මිල
- (6) විශාමික ගුරුවරුන්ට පුවේශ පතු මිල දී ගැනීම අවශා නොවන්නේ නම් සහ ඔවුන්ගෙන් 24 දෙනෙකු පැමිණීම අපේක්ෂා කරන්නේ නම්, මුළු පිරිවැය ආවරණය කිරීම සඳහා විකිණිය යුතු පුවේශපනු සංඛාාව

(ලකුණු 10 යි) (මුළු ලකුණු 15 යි)

- 6. (අ) 2016.03.01 දින ස්ථාපිත කරන ලද මිගාර අධාාපන ආයතනය පාසල් හැර යන්නන් සඳහා ඉංග්‍රීසි ඩිප්ලෝමා පාඨමාලා පවත්වනු ලබයි. ආයතනයෙහි ස්ථීර ගුරුවරුන් දෙදෙනෙකු සහ තාවකාලික ගුරුවරයකු සේවයේ යොදවා ඇත. එක් ගුරුවරයකු මසකට පැය 120 ක් ඉගැන්විය යුතු ය.
 - (i) ගුරුවරුන්ගේ දළ වැටුප පහත අයිතමයන්ගෙන් සම<mark>න්වි</mark>ත වේ:
 - ඉගැන්වීම සඳහා ගෙවීම් (පැය 120 සඳහා):

ස්ථීර-එක් ගුරුවරයකුට මාසිකව රු. 75 000 තාවකාලික පැසි පැවැත්වීම සඳහා ගෙවීම් පැයකට රු. 750

අතිරේක සැසි පැවැත්වීම සඳහා ගෙවීම් පැයකට රු. 750
 පිළිතුරුපතු ලකුණු කිරීමේ ගාස්තු පතුයකට රු. 100

(ii) 2016 මාර්තු මාසය සඳහා ඉගැන්වූ පැය ගණන සහ ලකුණු කළ පිළිතුරුපත් සංඛාාව පහත පරිදි වේ.

ව්ස්තරය	ස්ථිර:		තාවකාලික:	
	නන්දනි	සුරේෂ්	මංජුල	
මාසය තුළ වැඩ කළ පැය ගණන	140	160	180	
ලකුණු කළ පිළිතුරුපත් සංඛ්යාව	100	150	200	

(iii) සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් (EPF) සහ සේවක භාරකාර අරමුදල් (ETF) දායකත්වයන්, ස්ටී්ර මෙන් ම තාවකාලික ගුරුව<mark>රුන්</mark>ගේ දළ වැටුප මත පදනම් වේ. සේවාායා සහ සේවක EPF දායකත්වයන් පිළිවෙළින් 15% ක් සහ 10% ක් වේ. ETF සඳහා සේවාායාගේ දායකත්වය 3% ක් වේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

2016 මාර්තු මාසය සඳහා:

- (1) වැටුප් ලේඛනය
- (2) වැටුප් පාලන ගිණුම

(ලකුණු 05 යි)

2013.04.01 දින පාසලක ආදි ශිෂාාවන්ගේ සංගමයක් ස්ථාපිත කරන ලදී. එහි ආරම්භක සාමාජිකාවන් (cp) රු. 500 000 ක් දායක වෙමින් යාවජීව සාමාජිකයින් ලෙස බැඳුනි. මෙම සංගමයේ පොත්වලින් පහත තොරතුරු උපුටා ගන්නා ලදී.

වස්තරය	2016.03.31	[දිනට (රු.' 00 0)	2015.03.31 දිනට (රු. '000)
ලැබිය යුතු සාමාජික	මුදල්	20	15
<u>-</u> -	ුදල්		25
			200
	මුදල		400
	_ v - වීවැයට		-
ශාලාව වෙන්කිරීමේ අ	අත්තිකාරම	-	25
සංගීත පුසංගයෙන් ල	ැබිය යුතු දෑ	?	-
මුදල්		?	50

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) එක් අයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 500 කි. 2016.03.31 දිනට සාමාජිකයන් 600 දෙනෙකු (යාවජීව සාමාජිකයින් හැර) විය.
- (ii) යාවජීව සාමාජික මුදල වසර 10 ක කාලයක් තුළ ආදායමෙහි හඳුනා ගැනේ.
- (iii) සංගමයට අරමුදල් රැස් කිරීම සඳහා 2015.10.01 දින පවත්වන ලද සංගීත පුසංගයට පහත තොරතුරු අදාළ

විස්තරය

මුදල් ලැබීම්/ගෙවීම් (රු.'000)

පුවේශ පතු විකුණුම්:

900% 09 0% 91.	400
එකක් රු. 1 000 බැගින් වන පුවේශ පතු 100 ක්	100
එකක් රු. 500 බැගින් වන පුවේශ පතු 400 ක් (80% ක් පමණක් ලැබුණි)	160
වකක රු. 300 ඔැගින් වන පුවෙක් වඩු 400 ක (60% ක් පවසක් ලැපු 60% ක්	
පුසංගය සඳහා අනුගුාහක දායකත්වයන් (75% පමණක් එකතු කර ඇත)	375
සංගීතඥයින්ට ගෙවීම්:	
එක් අයෙකුට රු. 40 000 බැගින් ගායකයින් 5 දෙනෙකුට	200
සංගීත කුණ්ඩායමට	80
ශාලා කුලිය	50
	30
සංගුත වියදම්	-

- (iv) සංගමය විසින් එකක් රු. 200 බැගින් ටී <mark>ජේට් 500</mark> ක් අත්පිට මුදලට මිලට ගන්නා ලදී. මෙයින් 300 ක්, එකක් රු. 250 බැගින් සාමාජිකයින් අතරේ අත්පිට මුදලට විකුණන ලදී.
- (v) පරිපාලන සහායකට රු. 30 000 ක මාසික වැටුපක් ගෙවනු ලැබේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ගිණුම
- (2) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත දැ:
 - (i) සාමාජික මුදල් ආදායම
 - (ii) සංගීත පුසංගයේ අතිරික්තය/හිඟය
 - (iii) ටී-ෂර්<mark>ට් විකිණී</mark>මෙන් ලද අතිරික්තය/හිඟය
- (3) 2016.03.31 දිනට පහත අයිතමවල ශේෂයන්:
 - (i) සමුච්චිත අරමුදල
 - (ii) යාවජීව සාමාජික අරමුදල
 - (iii) සංගීත පුසංගයෙන් ලැබිය යුතු දැ

(ලකුණු 10 යි)

(මුළු ලකුණු 15 යි)

7. (අ) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පහත තොරතුරු සීමිත උපුල් පොදු සමාගම හා බැඳේ.

දළ ලාභ අනුපාතය		- 2	20%
වත්කම් පිරිවැටුම් අනුපාතය		වාර	0.5
තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය		වාර	8
දළ ලාභය	රු.	400	000
මුළු වියදම් -	රු.	160	000
2016.03.31 දිනට මුළු වගකීම්	ძ τ.	1 600	000

අවශෳවන්නේ:

- (1) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විකුණුම්
- (2) 2015/16 වර්ෂය සඳහා සාමානා තොගය
- (3) 2016.03.31 දිනට මුළු වත්කම්
- (4) හිමිකම මත ඉපැයුම් අනුපාතය

(5) හිමිකම් අනුපාතය

(ලකුණු 05 යි)

(ආ) 2016.03.31 සහ 2015.03.31 දිනයන්ට සීමිත නායගම් පොදු සමාගමේ සාරාංශගත මූලා තත්ත්ව පුකාශන පහත දී ඇත.

විස්තරය	2016.03.31 දිනට (රු.'000)	2015.03.31 දිනට (රු.'000)
දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ-පුතාහාගණන වටිනාකමට	312	240
සමුච්චිත ක්ෂය - දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ	(72)	(40)
ඉතාගය	184	104
වෙළෙඳ ලැබිය යුතු දෑ	80	120
අඩමාන ණය සඳහා වෙන් කිරීම්	(32)	(16)
මුදල්	192	_
මුළු වත්කම්	664	408
පුකාශිත සාමානාෳ කොටස් පුාග්ධනය	280	40
පුතාහාගණන සංචිත	56	16
රඳවාගත් ඉපැයුම්	32	96
දිගුකාලීන ණය	120	_
වෙළෙඳ ගෙවිය යුතු දෑ	136	144
ගෙවිය යුතු වැටුප්		32
බැංකු අයිරාව	6	80
මුළු වගකීම් සහ හිමිකම්	664	408

අතිරේක තොරතුරු:

(i) 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමේ සාරාංශගත ආදායම් පුකාශනය පහත පරිදි වේ.

	•
විස්තරය	oz.'000
විකුණුම්	120
විකුණුම් පිරිවැය	(80)
කොමිස් ආදායම (වර්ෂය අවසානයේ ලැබීය යුතු දැ නොමැත.)	8
ලී බඩු විකිණීම මත ලාභය (එහි ධාරණ වටිනාකම රු. 40 000 ක් විය.)	16
අඩමාණ ණය	(16)
ක්ෂය	(40)
වැටුප්	(72)
වර්ෂයේ අලාභය	(64)

- (ii) වර්ෂය තුළ දී දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ පුතාහාගණනය කර ඇත. වර්ෂය තුළ දේපළ, පිරියත හා උපකරණ මිල දී ගැනීම් අත්පිට <mark>මුදලට</mark> සිදු කර ඇත.
- (iii) වර්ෂය තුළ දී කොටස් නිකුතුවක් සිදු කර ඇති අතර 2016.03.31 දින වසර 3 ක කාලයක් සඳහා ණයක් ලබා ගෙන ඇත.

අවශාවන්නේ:

LKAS 7 (මුදල් පුවාහ පුකාශනය) පුමිතයට අනුව 2016.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිත නායගම් පොදු සුමාගමේ මුදල් පුවාහ පුකාශනය

> (ලකුණු 10 යි) (මුළු ලකුණු 15 යි)