සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි / (மුඟුට பුනිට්பුලිකාවයු කෙයානු / All Rights Reserved) අධාායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015 පැය තනයි වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්නයනය II மூன்று மணித்தியாலம் I, II வணிகக் கல்வியும் கணக்கீடும் Three hours I, II **Business and Accounting Studies** 

වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්නයනය I

### සැලකිය යුතුයි:

- (i) **සියලු ම** පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
- (ii) අංක 1 සිට 40 තෙක් පුශ්නවල, දී ඇති (1),(2),(3),(4) යන පිළිතුරුවලින් **නිවැරදි හෝ වඩාත් ගැළපෙන හෝ** පිළිතුර
- (iii) ඔබට සැපයෙන පිළිතුරු පතුයේ එක් එක් පුශ්නය සඳහා දී ඇති කව අතුරෙන් ඔබ තෝරාගත් පිළිතුරෙහි අංකයට සැසදෙන කවය තුළ (X) ලකුණ යොදන්න.
- (iv) එම පිළිතුරු පතුයේ පිටුපස දී ඇති අනෙක් උපදෙස් ද සැලකිල්ලෙන් කියවා, ඒවා පි<mark>ළිපදින්</mark>න.
- පහත සඳහන් සිද්ධිය කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් අංක 1 සිට 5 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. කෘෂිකාර්මික කටයුතු සම්බන්ධ අත්දැකීම් බහුල, ගුාමීය පුදේශයක ජීවත්වන ගෘහ<mark>ණියක</mark> වන කරුණාවතී, තම පවුලේ

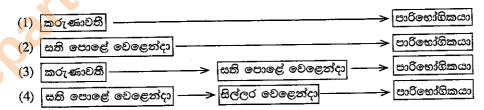
සාමාජිකයින්ට නැවුම් එළවළු ලබා දීම සඳහා තම ගෙවත්තේ එළවළු වගා <mark>කරන්නී</mark> ය. ඇගේ දියණිය වන සමාධි පිපිඤ්ඤා සහ තක්කාලිවලට දැඩි රුචිකත්වයක් දක්වයි. කරුණාවතී පවුලේ <mark>පරිභ</mark>ෝජනයට පුමාණවත් එළවඑ තබාගෙන අතිරික්තය අසල සති පොළෙහි වෙළෙඳුන්ට විකුණා ලාභ ලබයි.

මෙම සිද්ධියේ ඇතුළත් වන මිනිස් අවශෳතාවක් සහ ඊට අදාළ වුවමතාවක් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර කෝරන්න.

(2) ආහාර - පිපිඤ්ඤා (1) තක්කාලි - ආහාර

- (3) ආහාර සෞඛා
- (4) පිපිඤ්ඤා තක්කාලි

- ඉහත සිද්ධිය සම්බන්ධ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
  - (1) කරුණාවතී ඍජු නිෂ්පාදනයේ පමණක් යෙදේ.
- (2) කරුණාවතී වකු නිෂ්පාදනයේ පමණක් යෙදේ.
- (3) කරුණාවකී සෘජු හා වකු නිෂ්පාදනයේ යෙදේ...
- (4) සමාධි වකු නිෂ්පාදනයේ යෙදේ.
- මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන කරුණාවකීගේ ව<sup>33</sup> පාරයේ අවස්ථාවක් වන්නේ,
  - (1) කරුණාවතී කෘෂිකාර්මික කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ලබා ඇති අත්දැකීම් ය.
  - (2) කුරුණාවතී ගෘහණියක් වීම ය.
  - (3) කරුණාවතීට විශාල ගෙවත්තක් තිබීම ය.
  - (4) කරුණාවතීගේ නිවස ආසන්නයේ සති පොළක් පැවතීම ය.
- 4. මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන සති පොළ
  - රාජා අංශයේ කෘතීයික නිෂ්පාදන ව්‍‍‍ාාපාරයකි.
  - (2) රාජාා අංශයේ පුාථමික නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයකි.
  - (3) පෞද්ගලික අංශයේ පාථමික නිෂ්පාදන වාාපාරයකි.
  - (4) පෞද්ගලික අංශයේ ද්විතීයික නිෂ්පාදන වනපොරයකි.
- 5. මෙම සිද්ධියේ සඳහන් නිෂ්පාදිත බෙදාහැරීමේ කිුයාවලිය නිවැරදි ව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.



- "වැඩිහිටියන් සඳහා විශේෂ දිනයක් පුකාශයට පත් කිරීම" මෙම පුකාශයෙන් හැඟවෙන වනාපාර පරිසරය කුමක් ද?
  - (1) ආර්ථික පරිසරය

(2) දේශපාලන පරිසරය

(3) සමාජ හා සංස්කෘතික පරිසරය

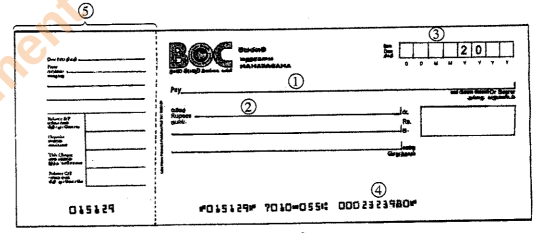
(4) තාක්ෂණික පරිසරය

- 7. සංජීව දිසානායක සහ ධම්මික දිසානායක විසින් "දිසානායක සහෝදරයෝ" නම්න් සිල්ලර වෙළෙඳ වනාපාරයක් ආරම්භ කිරීමට අදහස් කරයි. මෙම වාහාපාරය සම්බන්ධ පහත පුකාශ අතුරෙන් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
  - (1) මෙය කේවල ස්වාමී වාහපාරයකි.
  - (2) මෙම වාහාපාර නාමය ලියාපදිංචි කිරීම අනිචාර්ය වේ.
  - (3) මෙම වාහපාර නාමය ලියාපදිංචි කිරීම අනිවාර්ය නොවේ.
  - (4) මෙම වනාපාර නාමය ලියාපදිංචි කිරීමෙන් වනාපාරයට නීතිමය පුද්ගලභාවය ලැබේ.
- 8. පහත X තීරුවේ වාහපාර සැලැස්මක අන්තර්ගත කොටස් ද, Y තීරුවේ එම එක් එක් කොටසේ ඇතුළත් අයිකමය බැගින් ද දැක්වේ.

X	Y
1. අලෙවි සැලැස්ම	A – අපේක්ෂිත පුහුණු කිරීමේ වියදම්
2. මෙතෙයුම් සැලැස්ම	B - අපේක්ෂිත පුචාරණ වියදම්
3. මානව සම්පත් සැලැස්ම	C - අපේක්ෂිත පුාග්ධනය
4. මූලා සැලැස්ම	D - අපේක්ෂිත නිෂ්පාදන ඒකක ගණන

X තීරුවේ සඳහන් වනාපාර සැලැස්මක අන්තර්ගත කොටස්, Y තීරුවේ සඳහන් අයිතම සමග අනුපිළිවෙළින් ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර වන්නේ,

- (1) A, B, C හා D ය.
- (2) B, C, A හා D ය.
- (3) B, D, A හා C ය.
- (4) B, D, C හා A ය.
- පහත තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක 9 හා 10 ප්‍‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
  පාසල් බෑග් නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කිරීමට අපේක්ෂිත වනාපාරයක 2016 ජනවාරි මාසයේ ඇස්තමේන්තුගත වියදම්
  පහත දැක්වේ.
  - \* මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය
- රු. 120 000
- **\* සෘජු ශුම පිරිවැය**
- රු. 20 000
- \* සෘජු වෙනත් වියදම්
- රු. 10 000
- \* සෘජු දුවා පිරිවැය
- රු. 60 000
- 9. මෙම වාාාපාරයේ අපේක්ෂිත නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය වන්නේ,
  - (1) රු. 30 000 කි.
- (2) රු. 60 000 කි.
- (3) රු. 90 000 කි.
- (4) රු. 210 000 කි.
- 10. ජනවාරි මාසය තුළ පාසල් බෑග් 200 ක් නිෂ්පාදනය කිරීමට අපේක්ෂා කරයි නම් පාසල් බෑගයක අපේක්ෂිත පිරිවැය වන්නේ,
  - (1) රු. 150 කි.
- (2) රු. 300 කි.
- (3) රු. 450 කි.
- (4) රු. 600 කි.
- අංකනය කරන ලද චෙක්පතක් සහ චෙක්පතකට අදාළ යෙදුම් කිහිපයක් පහත දැක්වේ. එම තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක 11 සහ 12 පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.



- A වටිනාකම අකුරෙන්
- B දිනය
- C ආදායකයාගේ නම
- D බැංකු ශාබාවේ අංකය
- E ගිණුම් හිමියාගේ නම
- F ගිණුම් අංකය
- 11. ඉහත චෙක්පතේ ① , ②, ③ හා ④ යන අංක සඳහා නිවැරදි යෙදුම් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.
  - (1) C,A,B,D
- (2) C,A,B,F
- (3) E, A, B, D
- (4) E, A, B, F

- 12. ඉහත චෙක්පතේ අංක 5 න් දැක්වෙන කොටසට අදාළ **වැරදි** පුකාශය තෝරන්න.
  - (1) එය චෙක්පතේ පිළිපත වේ.
  - (2) එහි ඉහත B හා C ඇතුළත් කෙරේ.
  - (3) එහි 015129 යනු චෙක්පතේ අංකය වේ.
  - (4) එය චෙක්පත බැංකුවේ තැන්පත් කිරීමේ දී භාවිත කරන මූලාශු ලේඛනය වේ.
- 13. රෙදිපිළි වාාාපාරයක් පවත්වාගෙන යන කුමාරි, දමිත්ගෙන් රු. 100 000 ක් වටිනා රෙදි තොගයක් මිල දී ගත් අතර, ඒ සඳහා කුමාරි චෙක්පතක් නිකුත් කරන ලදී. මෙම ගනුදෙනුව සඳහා කුමාරිට තිබිය යුත්තේ,
  - (1) ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවේ ඉතිරි කිරීමේ ගිණුමකි.
  - (2) ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවේ ජංගම ගිණුමකි.
  - (3) මහජන බැංකුවේ ජංගම ගිණුමකි.
  - (4) මහජන බැංකුවේ ඉතිරි කිරීමේ ගිණුමකි.
- 14. හර කාඩ්පතක් සම්බන්ධ පහත පුකාශවලින් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
  - (1) හර කාඩ්පත ණය පදනම මත නිකුත් කරයි.
  - (2) හර කාඩ්පතක් ලබා ගැනීමට බැංකු ගිණුමක් අවශා නොවේ.
  - (3) හර කාඩ්පතකින් කරනු ලබන ගෙවීම් සඳහා පොලියක් අය කෙරේ.
  - (4) හර කාඩ්පතක් ගනුදෙනුකරුගේ තැන්පතුවේ වටිනාකම මත නිකුත් කරයි.
- 15. තම පියාට අයත් ලොරි රථය තමාගේ වාහපාරික කටයුතු සඳහා යොදාගන්නා තරිඳු එම රථය තමාගේ නමින් රක්ෂණය කිරීමට අයදුම්පතක් රක්ෂණ සමාගමකට ඉදිරිපත් කරන ලදී. රක්ෂණ සමාගම එය පුතික්ෂේප කර ඇත. මෙයට හේතු වූ රක්ෂණ මූලධර්මය වනුයේ,
  - (1) රක්ෂා හිමිකමයි.
- (2) හානිපුරණයයි.
- (3) උපරිම විශ්වාසයයි.
- (4) ආදේශනයයි.
- 16. ඉන්ධන පිරිමැසුම්දායක වාහනයක් වන දෙමුහුන් (Hybrid) මෝටර් රථ සඳහා වර්තමානයේ ඉහළ ඉල්ලුමක් පවතී. මෙම ප්‍රකාශය තුළ ඇතුළත් වන ප්‍රවාහන මූලිකාංග වන්නේ,
  - (1) මාර්ගය හා මාධායයයි.

(2) මාධාපය හා බලයයි.

(3) බලය හා පර්යන්තයයි.

- (4) මාර්ගය හා පර්යන්තයයි.
- 17. සන්නිවේදන කිුියාවලියේ මූලිකාංග පහත දැක්වේ.
  - A මාධානය

- B ලබන්නා
- C පුතිපෝෂණය
- D පණිවුඩය

E - යවන්නා

F - පුතිචාරය

සන්නිවේදන කියාවලියේ මූලිකාංග නිවැරදි පිළිවෙළට දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

- (1) E, D, A, B, C, F
- (2) E, D, A, B, F, C
- (3) E, A, D, B, F, C
- (4) E, D, A, F, B, C
- පහත සඳහන් සිද්ධීන් අතුරෙන් බාහිර, වාචික, විදුපුත් සන්නිවේදනයක් වන්නේ,
  - (1) කීඩා උත්සවය සඳහා ආරාධනා පතු අවට පාසල්වලට යැවීම ය.
  - (2) ශිෂායන්ගේ පුගති වා<mark>ර්තා පොත් දෙමව්පියන්</mark>ට ලබා දීම ය.
  - (3) අසනීප වූ ශිෂායකු පිළිබඳ ව විදුහල්පති විසින් දුරකථනයෙන් දෙමව්පියන්ට දැන්වීම ය.
  - (4) ශබ්ද විකාශන යන්තුයෙන් විදුහල්පති පාසලේ රැස්වීම ඇමතීම ය.
- 19. රුවන්, සමාගම<mark>ක එකක්</mark> රු. 50 බැගින් වූ සාමානා කොටස් 1 000 ක් මිලට ගෙන මසකට පසු එකක් රු. 70 බැගින් විකුණන ලදී<mark>. මෙම</mark> ගනුදෙනුවෙන් ඔහු ලැබූ පුතිලාභය වන්නේ,
  - රු. 20 000 ක පොලී ආදායමකි.

(2) රු. 20 000 ක ලාභාංශයකි.

(3) රු. 20 000 ක ප්‍රාග්ධන ලාභයකි.

- (4) රු. 70 000 ක ප්‍රාග්ධන ලාභයකි.

ඉහත පුකාශයේ ① හා ② ස්ථානවලට අදාළ නිවැරදි යෙදුම් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

(1) ඉහළ, ඉහළ

(2) ඉහළ, පහළ

(3) පහළ, ඉහළ

- (4) පහළ, පහළ
- 21. වාාාපාරයේ කඩකුලී වියදම රු. 8 000 ක් මුදලින් ගෙවීම, මූලික ගිණුම්කරණ සමීකරණයට බලපාන ආකාරය නිවැරදි ව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

	වත්කම්	=	අයිතිකරුගේ හිමිකම	+	වගකීම්
(1)	+8 000	=	+ 8 000		_
(2)	-8 000	=	-8 000		_
(3)	<del>-</del>	=	+8 000		-8 000
(4)	_	=	-8 000		+8 000

 $\mathcal{C}$ 

S

ထ္ထ

ത

22.	ලෙජරයේ ඇති ණයගැති ගිණුමවන අතර, ලද වට්ටම් ගිණුම	වේ.
	ඉහත 🛈 හා ② ස්ථානවලට අදාළ නිවැරදි යෙදුම් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.	

(1) වගකීම් ගිණුමක්, ආදායම් ගිණුමක්

(2) වගකීම් ගිණුමක්, ව්යදම් ගිණුමක්

(3) වත්කම් ගිණුමක්, ආදායම් ගිණුමක්

(4) වත්කම් ගිණුමක්, ව්යදම් ගිණුමක්

23. පහත දැක්වෙන්නේ වාාාපාරයක ලෙජරයෙන් උපුටාගත් ගිණුමකි.

•	•				٠		•	•				C	Q	
		-		_									_	

දිනය	විස්තරය	ස. පි.	වටිනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස. පි.	වටිනාකම රු.	
01/15	මුදල් ගිණුම ලද වට්ටම්		6 000 600	01/01 01/10	ශේෂය ගැනුම් ගිණුම		5 000 10 000	
01/31	ලශ්ෂය ප/ගෙ		8 400 15 000			,	15 000	
				02/01	ඉේෂය ඉ/ඉග		8 400	

මෙම ගිණුමේ නම හා මෙම ගිණුම අයත් වන ගිණුම් වර්ගය පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

(1) ණයහිම් ගිණුම, වගකීම් ගිණුම

(2) ණයගැති ගිණුම, වගකීම් ගිණුම්

(3) මුදල් ගිණුම, වත්කම් ගිණුම්

(4) ණයගැති ගිණුම, වත්කම් ගිණුම්

24. වාහාපාරයක සිදු වූ ගනුලදනු කිහිපයක් පහත X තීරුවේ ද, මූලික පොත්වල එම ගනුදෙනු සටහන් කිරීමට අදාළ මූලාශු ලේඛන පහත Y තීරුවේ ද දැක්වේ.

X	Y
1. පුසන්න රු. 3 000 ක භාණ්ඩ ආපසු එවීම 2. කීර්තිට රු. 5 000 ක භාණ්ඩ ආපසු යැවීම	A - හරපත B - ලදුපත
2. ක්රත්ව රු. 5 000 ක් භාණ්ඩ ආපසු සැවම 3. රු. 50 000 ක් වටිනා යන්තුයක් ණයට ගැනීම	C - බැරපත
4. ණයගැතියකුගෙන් රු. 10 000 ක මුදල් ලැබීම	D - ජ'නල් වවුචරය

X තීරුවේ සඳහන් ගනුදෙනු, Y තීරුවේ සඳහන් මූලාශු ලේඛ<mark>න සමග</mark> නිවැරදි අනුපිළිවෙළට ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර වන්නේ,

- (1) A, C, B හා D ය.
- (2) C,A,B හා D ය.
- (3) C, A, D හා B ය.
- (4) C, B, A හා D ය.
- **25.** වහාපාරයක දුන් වට්ටම් රු. 800 කින් වැඩිවීමට හේතු <mark>වන</mark> ගනුදෙනුව තෝරන්න.
  - (1) රු.  $8\,000$  ක ණයහිමියකු වූ ජානකට 10% ක වට්ටමකට යටත් ව මුදල් ගෙවීම
  - (2) රු. 4 000 කට මිල ලකුණු කළ භාණ්ඩයක් රු. 3 200 කට අත්පිට මුදලට විකිණීම
  - (3) රු. 1 000 ක ණයගැතියකු වූ රුවන්ගෙන් රු. 800 ක් මුදල් ලැබීම
  - (4) රු. 8 000 ක ණයගැතියකු වූ කපිලගෙන් 10% ක වට්ටමකට යටත් ව මුදල් ලබා ගැනීම
- 26. මූලික සටහන් පොත් සම්බන්ධ ප<mark>හත ස</mark>ඳහන් පුකාශවලින් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
  - (1) වාාාපාරයේ සියලු ම ණයට ගැනුම්, ගැනුම් ජ'නලයේ සටහන් කෙරේ.
  - (2) ආපසු එවුම් ජ'නලය<mark>ේ ගනුදෙනු</mark> සටහන් කිරීමට උපයෝගී කර ගන්නා මූලාශු ලේඛනය හරපතයි.
  - (3) ව්යාපාරයේ පුයෝ<mark>ජනය ස</mark>ඳහා යන්තුයක් ණයට ගැනීම පොදු ජ'නලයේ සටහන් කෙරේ.
  - (4) ගනුදෙනුවක් ස<mark>ටහන්</mark> කිරීමට සුවිශේෂී මූලික පොතක් නැති අවස්ථාවක එය සටහන් කරනුයේ මුදල් පොතේ ය.
- 27. වාහපාරයක සුළු මුදල් සම්බන්ධ තොරතුරු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.
  - \* 2015.01.01 දිනට සුළු මුදල් භාරකරු අත ඇති මුදල රු. 200
  - \* 2015.01.01 දින සුළු මුදල් අගුිමය පුතිපූරණය කිරීම රු. 1~800
  - st 2015.01.31 දිනට සුළු මුදල් භාරකරු අත ඉතිරි මුදල රු. 300

ව<mark>ාාපාර</mark>යේ සුළු මුදල් අගුිමයේ වටිනාකම සහ ජනවාරි මාසයේ සුළු මුදල් වීයදම පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

(1) o<sub>7</sub>. 2000, o<sub>7</sub>. 1500

(2)  $\sigma_{l}$ . 1800,  $\sigma_{l}$ . 1500

(3)  $\sigma_l$ . 1800,  $\sigma_l$ . 1700

- (4)  $\sigma_{l}$ . 2 000,  $\sigma_{l}$ . 1 700
- 28. බැංකු පුකාශනයක හර තීරුවේ දැක්වෙන අයිතමයක් වන්නේ,
  - (1) ණයගැති පුේෂණ ය.
- (2) මුදල් තැන්පතු ය.
- (3) චෙක්පත් තැන්පතු ය. (4) බැංකු ගාස්තු ය.
- පහත තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක **29** හා **30** පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

වාාාපාරයක සිදු වූ ගනුදෙනුවක් සහ එය ගිණුම්ගත කර ඇති ආකාරය දැක්වෙන ද්විත්ව සටහන පහත දැක්වේ.

ගනුදෙනුව

: රු. 50 000 ක් වටිනා කාර්යාල උපකරණ අත්පිට මුදලට ගැනීම

ද්වීත්ව සටහන : කාර්යාල ව්යදම් ගිණුම හර රු. 50 000

මුදල් ගිණුම

- බැර රු. 50 000
- 29. ඉහත ගනුදෙනුව ගිණුම්ගත කිරීමේ දී සිදු වී ඇති ගිණුම්කරණ දෝෂය කුමක් ද?
  - (1) අතිරික්තතා දෝෂ
- (2) ඌනතා දෝෂ
- (3) මූලධර්ම දෝෂ
- (4) හිලව් දෝෂ

- 30. ඉහත වරද නිවැරදි කිරීමේ ජ'නල් සටහන කුමක් ද?
  - (1) කාර්යාල උපකරණ හිණුම හර රු. 50 000 මුදල් ගිණුම
    - බැර රු. 50 000
  - (3) අවිතිශ්චිත ගිණුම හර රු. 50 000 කාර්යාල ව්යදම් හිණුම බැර රු. 50 000
- (2) කාර්යාල උපකරණ හිණුම හර රු. 50 000 කාර්යාල වියදම් හිණුම බැර රු. 50 000
- (4) කාර්යාල උපකරණ හිණුම හර රු. 50 000 අවිනිශ්චිත ගිණුම බැර රු. 50 000
- 31. වාාාපාරයක් විසින් 2013.01.01 දින මිලට ගත් යන්තුයක පිරිවැය රු. 100 000 ක් වූ අතර එහි එලදායී ජීවිත කාලය අවු. 05කි. එම කාලය අවසානයේ සුන්බුන් අගය රු. 10 000 කි. 2014.12.31 දිනට යන්නු ක්ෂය වෙන් කිරීමේ ගිණුමේ ශේෂය වන්නේ,
  - (1) of. 18 000 sa.
- (2) රු. 20 000 කි.
- (3) රු. 36 000 කි.
- (4) රු. 40 000 කි.
- |32. 2014.01.01 දින සුමුදුගේ වාහපාරය 15% ක වාර්ෂික පොලියක් ගෙවන ස්ථාවර තැන්පතුවක රු. 200 000 ක් ආයෝ<mark>ජනය</mark> කර ඇත. 2014 වර්ෂය තුළ දී රු. 20 000 ක ආයෝජන ආදායමක් මුදලින් ලැබී ඇත. මෙම වනාපාරයේ 201<mark>4.12.3</mark>1 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ ලාභාලාභ ගිණුමේ දැක්වෙන ආයෝජන ආදායම කොපමණ ද?
  - (1) රු. 10 000
- (2) රු. 20 000
- (3) රු. 30 000
- (4) o<sub>7</sub>. 220 000
- පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන අංක 33 හා 34 පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න. එක්සත් කීඩා සමාජයේ 2014 වර්ෂයේ සාමාජික සංඛෂාව 120 දෙනෙකු වන අතර එක් අයකුගේ මාසික සාමාජික ගාස්තුව රු. 50 කි. 2014 වර්ෂය තුළ දී සාමාජිකයින් 100 දෙනෙකු වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව ගෙවා ඇත.
- 33. 2014.12.31 දිනට හිඟ සාමාජික මුදල කොපමණ ද?
  - (1) රු. 1 000
- (2) o<sub>7</sub>. 6 000
- (3) රු. 12 **000**
- (4) රු. 60 000
- 34. මෙම කිුිඩා සමාජයේ 2014 වර්ෂයේ සාමාජික මුදල් ආදායම කොපමණ ද?
  - (1) රු. 6 000
- (2) රු. 12 000.
- (3) රු. 60 000
- (4) of. 72 000
- පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන අංක 35 සිට 40 තෙක් <mark>පුශ්න</mark>වලට පිළිතුරු සපයන්න. 2014.01.01 දින ආරම්භ කරන ලද කල්භාරාගේ වෙළෙඳ ව<mark>නපාරයේ 20</mark>14.12.31 දිනට පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුම පහත දැක්වේ.

0	<b>හර (රු.)</b>	<b>බැර (රු.)</b>
විකුණුම්		180 000
ගැනුම්	100 000	
අාපසු එවුම්	5 000	
අාපසු යැවුම්		9 000
ඉඩම්	450 000	
ගොඩනැගිලි කුලී	24 000	
පුචාරණය	15 000	
විදුලි ගාස්තු	18 000	
10% බැංකු ණය		50 000
බැංකු පොලී	2 000	
ණයගැතියෝ	20 000	
ණයහිමියෝ		15 000
අතැති මුදල්	30 000	
බැංකු අයිරාව		10 000
පුාග්ධනය		400 000
<del>-</del>	664 000	664 000

අමතර තොරතුරු :

- 1. 2014.12.31 දිනට නොගය රු. 30 000 කි.
- 2014.12.31 දිනට උපචිත විදුලි ගාස්තු රු. 2 000 කි.
- 35. මෙම වනාපාරයේ 2014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විකුණුම් පිරිවැය වනුයේ,
  - (1) රු. 61 000 කි.
- (2) රු. 70 000 කි.
- (3) රු. 91 000 කි.
- (4) රු. 100 000 කි.
- 36. මෙම වනාපාරයේ 2014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දළ ලාභය වනුයේ,
  - (1) රු. 84 000 කි.
- (2) රු. 105 000 කි.
- (3) රු. 114 000 කි.
- (4) රු. 119 000 කි.

- 37. මෙම වනාපාරය 2014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ ලාභාලාභ ගිණුමේ දැකිය හැකි විකිණීමේ හා බෙදාහැරීමේ වියදමක් වනුයේ,
  - (1) පුචාරණ ගාස්තු ය.

(2) විදුලි ගාස්තු ය.

(3) ගොඩනැගිලි කුලී ය.

- (4) බැංකු පොලී ය.
- 38. මෙම වසාපාරයේ 2014.12.31 දිනට අයිතිකරුගේ හිමිකම වනුයේ,
  - (1) රු. 50 000 කි.
- (2) රු. 350 000 කි.
- (3) රු. 400 000 කි.
- (4) රු. 450 000 කි.
- 39. 2014.12.31 දිනට මෙම වාාපාරයේ ජංගම වගකීම්වල වටිනාකම වනුයේ,
  - (1) රු. 20 000 කි.
- (2) රු. 25 000 කි.
- (3) රු. 27 000 කි.
- (4) රු. 30 000 කි.
- 40. මෙම වනාපාරයේ 2014.12.31 දිනට ශේෂ පකුයේ දැක්වෙන මුළු වත්කම්වල වටිනාකම වත්නේ,
  - (1) රු. 80 000 කි.
- (2) රු. 450 000 කි.
- (3) රු. 500 000 කි.
- (4) රු. 530 000 කි.

\*\*

හියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි / (மුழුப் பதிப்புநிமையுடையது / All Rights Reserved]

ශී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විහ**ල ඉදාඋස්ල<sup>ෙ</sup>විලටල් ලෙදාග්ර්තමේන්තුව**න්තුව මුහතිකසට பුර්දාවේ නිකකත්සභාගම්මක්ව ශ්රීද්යාවේ නිකකාස්සභාග මුණෙකිසට පුර්දාවේ නිකකාස්ස Department of Examinations, Sri Lanka D**ැනුහාන්සහස්ට් × පුල්ගත්තුන් S ශ්රීකාණ්ඨිසභාල්** ශී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව ශී ලංකා විහාග දෙපාර්තමේන්තුව මුහතිකසට பුර්දාවේ නිකකාස්සභාගම්ක්රිකස්වා**ලක්ගේ Examinations** නික්දාවේ සියු හුර්යා

(Geometric Spins (George Spins) (Ge

අධායන පොදු සහතික පතු (සාමානා පෙළ) විභාගය, 2015 දෙසැම්බර් கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (சாதாரண தர)ப் பரீட்சை, 2015 டிசெம்பர் General Certificate of Education (Ord. Level) Examination, December 2015

> වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්නයනය வணிகக் கல்வியும் கணக்கீடும் Business and Accounting Studies

I, II I, II I, II

වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධිපයනය II

වැදගත් : උපදෙස් දී ඇති පරිදි පුශ්න **පහකට** පමණක් පිළිතුරු සපයන්න. ඊට වැඩියෙන් ලියා ඇති පිළිතුරු, අයදුම්කරු වි<mark>සින්</mark> කපා හැර නොමැති අවස්ථාවල දී ලකුණු නොකර ම කපා හරිනු ලැබේ.

- \* **පළමුවන** පුශ්නය ඇතුළුව I කොටසෙන් පුශ්න **දෙකක් ද, II** කොටසෙන් පුශ්න **දෙකක් ද**, බැගින් තෝරාගෙන ප<mark>ුශ්න පහකට</mark> පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- \* පිළිතුරු පැහැදිලි අත් අකුරින් ලියන්න.
- 1. පහත සඳහන් සිද්ධිය ඇසුරෙන් අංක (i) සිට (x) දක්වා පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

අමරසිංහ මුදලින් රු. 50 000 ක් ද, රු. 500 000 ක් වටිනා ලොරි රථයක් ද යොදා ඇඹිලිපිටියේ මී කිරී නිෂ්පාදකයකු වන රසිකගෙන් මුදවපු මී කිරි හට්ටී මිල දී ගෙන කොළඹ පිහිටී රජයේ ආයතනවල ආපණ ශාලාවලට බෙදා හැරීමේ වාහපාරයක් "අමරස මී කිරි" නමින් 2015.01.01 දින ආරම්භ කරන ලදී. එදින ම රු. 20 000 ක් කැන්පත් කර ජංගම ගිණුමක් ආරම්භ කරන ලදී. මිල දී ගත් මුදවපු මී කිරි හට්ටී සඳහා මාසය අවසානයේ දී චෙක්පතක් මගින් ගෙවීම කරනු ලබන අතර, ආපණ ශාලා හිමියන්ට එම කිරි හට්ටී අත්පිට මුදලට සපයයි.

2015 ජනවාරි මාසයේ සිදු වූ ගනුදෙනුවලට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්<mark>වේ.</mark>

- \* මුදවපු කිරි හට්ටියක ගැනුම් මිල රු. 20 ක් වන අතර විකුණුම් මිල රු. 30 කි.
- \* ගැනුම් කිරි හට්ටි 20 000
- \* ලොරි රථ රියදූරාගේ වැටුප ගෙවීම රු. 25 000
- \* කිරි හට්ටි පුවාහනයේ දී අවශා වන බහාලුම් මිල දී ගැනීමට ගෙවීම රු. 20 000
- ඉන්ධන හා වෙනත් වියදුම් ගෙවීම් රු. 40 000
- \* ලොරි රථ සරල මාර්ග කුමයට වාර්ෂික ව 12% බැගින් ක්ෂය කරයි.
- \* මාසය අවසානයේ තොග කිසිවක් ඉතිරි වී තොමැත.
- \* මාසය තුළ දී ජංගම ගිණුමේ තැන්පත් කළ මුදල රු. 500 000 කි.

පෙබරවාරි මාසයේ සිට මුදවපු කිරි හට්ටි කොළඹ හා අවට නගරවලට ද බෙදාහැරීමට අපේක්ෂා කරන අතර, එමගින් මසකට විකුණනු ලබන කිරි හට්ටි ගණන 5% කින් ඉහළ යනු ඇතැයි ද අපේක්ෂා කෙරේ. තව ද මේ සඳහා නව ලොරි රථයක් මිල දී ගැනීමට ද අදහස් කරයි.

- (i) (අ) ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් <mark>නිෂ්ප</mark>ාදිතය මගින් සපුරාලනු ලබන මූලික මිනිස් අවශානාව කුමක් ද?
  - (ආ) "අමරස මී කිරි" <mark>වා</mark>ාපාරය අයත් වන ව**ාාපාර සංවිධාන වර්ගය කුමක් ද**?
- (ii) මෙහි සඳහන් නිෂ්පාදිතය බෙදාහැරීමේ කියාවලිය ගැලීම් සටහනක් මගින් දක්වන්න.
- (iii) (අ) මෙම ව<mark>ාාපාරය</mark> සඳහා ලබාගත යුතු යැයි ඔබ යෝජනා කරන රක්ෂණ ඔප්පුවක නමක් ලියන්න.
  - (ආ) ජංගම <mark>ගිණුමක්</mark> මගින් ජංගම ගිණුම් හිමියකුට ලබාගත හැකි, මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන වාසියක් ලියන්න.
- (iv) මෙම වා<mark>හාපාරය පුළුල් කි</mark>රීමට අවශා වන ලොරි රථය මිල දී ගැනීම සඳහා අවශා අරමුදල් සම්පාදනය කර ගත හැකි විධිම<mark>ත් කුම **දෙකක්** ලි</mark>යන්න.
- (v) (අ) පෙබරවාරි මාසයේ අපේක්ෂිත විකුණුම් ඒකක ගණන කොපමණ ද?
  - (අා) පෙබරවාරි මාසයේ අපේක්ෂිත විකුණුම් ආදායම කොපමණ ද?
- (vi) 2015.01.01 දිනට මෙම වාහපාරයේ ප්‍රාග්ධනය යෙදීම ගිණුම්ගත කිරීමට අදාළ ද්විත්ව සටහන ලියන්න.
- (vii) (අ) මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන ජංගම ගිණුම ආශුිත ගනුදෙනු **දෙකක්** ලියන්න.
  - (ආ) ඉහත (අ) හි ගනුලදනු ගිණුම්ගත කිරීමට අදාළ වන මූලාශු ලේඛන ලියන්න.

(පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත ආකාරයේ ආකෘතියක් භාවිත කරන්න.)

(අ) ගනුදෙනුව	(ආ) මූලාශු ලේඛනය
1.	1.
2.	2.

- (viii) (අ) මෙම සිද්ධියේ සඳහන් අයභාර වියදමක් අගයයන් සහිත ව ලියන්න.
  - (ආ) මෙම සිද්ධියේ සඳහන් පුාග්ධන ව්යදමක් අගයයන් සහිත ව ලියන්න.
- (ix) 2015 ජනවාරි මාසය සඳහා මෙම වාාපාරයේ මුදල් පොතේ බැංකු තීරුව පිළියෙල කරන්න.
- (x) 2015.01.31 දිනට "අමරස මී කිරි" වාහපාරයේ මුදල් ශේෂය ගණනය කරන්න.

(ලකුණු 02 × 10 = 20 යි)

#### I කොටස - වනපාර අධනයනය

(පුශ්න දෙකකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.)

. (i) අවශාතා හා වුවමනා යන්න වෙන වෙන ම නිර්වචනය කරන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ii) (අ) හිමිකාරත්වය අනුව වසාපාර සංවිධාන වර්ග කර දක්වන්න.

(ආ) ඔබ පුදේශයේ ඇති තැපැල් කාර්යාලය කුමන වනපාර සංවිධාන වර්ගයට අයත් වේ ද?

(ලකුණු 02 යි)

(iii) පහත සඳහන් පුකාශ **සත**ුන ද **අසතුන** ද යන්න දක්වන්න.

- (අ) ස්වභාව ධර්මයෙන් ලැබී ඇති සම්පත් ඒ ආකාරයෙන් ම උකහා ගැනීම ද්විතීයික නිෂ්පාදනය වේ.
- (ආ) එළවළු වගා කරන ගොවියකු ඒවා ඔහු වීසින් ම පාරිභෝගිකයින්ට ලබා දීම ඍජු නිෂ්පාදනය වේ.
- (ඉ) වාහපාර සැලැස්මක ඇතුළත් කරනුයේ පුරෝකථනය කරන ලද තොරතුරු ය.

(ඊ) සමාගමක් සංස්ථාපනය කිරීම මගින් එම වනපාරයට නීතිමය පුද්ගලභාවය හිමි වේ.

(ලකුණු 02 යි)

- (iv) ජයපාල වේවැල් පුටු නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කිරීමට අදහස් කරයි. 2016 ජනවාරි මාසයේ දී වේවැල් පුටු 50 ක් නිෂ්<mark>පාදනය</mark> කිරීමට බලාපොරොත්තු වන අතර ඒ සඳහා රු. 40 000 ක වේවැල් ද, පුටු සාදන්නාගේ මාසික වැටුප රු. 10 000 ක් ද, මාසික වීදුලි ගාස්තුව රු. 6 000 ක් ද, මාසික කඩකුලී වියදම රු. 4 000 ක් ද දැරීමට සිදු වේ යැයි ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
  - (අ) මෙම වනාපාරයේ අපේක්ෂිත සෘජු පිරිවැය හා වකු පිරිවැය කොපමණ ද?
  - (ආ) පුටුවක අපේක්ෂිත නිෂ්පාදන පිරිවැය කොපමණ ද?

(ලකුණු 02 යි)

- (v) සුමනා තම පරිභෝජනය සඳහා අර්තාපල් කිලෝගුෑම් එකක් තම පුදේශයේ පිහිටි දීපාගේ එළවළු වෙළෙඳසැලෙන් මිල දී ගන්නා ලදී. දීපාගේ මිතුරකු වන ධනපාල, වැලිමඩ අල ගොවීන්ගෙන් විශාල තොග වශයෙන් අර්තාපල් මිල දී ගෙන දීපාගේ වෙළෙඳසැලට සපයයි.
  - (අ) ඉහත සිද්ධියේ සඳහන් අතරමැදියන් **දෙදෙනකුගේ** නම් ලියන්න.
  - (ආ) රජය විසින් ආනයනය කරනු ලබන අර්තාපල් සඳහා ආනයන බදු ඉහළ දැ<mark>මීම ව</mark>ැලිමඩ අල ගොචීන්ට කෙසේ බලපායි ද යන්න දක්වන්න. (ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)

(i) චෙක්පතක් යනු කුමක් ද?

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) (අ) ඔබේ පාසලේ භාවිත කරනු ලබන අභාන්තර, ලිඛිත සන්නි<mark>වේදන කු</mark>ම **දෙකක්** ලියන්න.
  - (ආ) වනාපාර කටයුතු සඳහා සන්නිවේදනය වැදගත් වීමට හේ<mark>තු දෙකක්</mark> ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (iii) පහත සඳහන් පුකාශ **සත**න ද අ**සත**න ද යන්න දක්වන්න.
  - (අ) ඓක්පතක මුහුණත සඳහන් කර ඇති සමාන්තර <mark>රේඛා</mark> දෙක අතර වාණිජ බැංකුවක නමක් සඳහන් වීම විශේෂ රේඛනයයි.
  - (අා) ස්වර්ණාහරණ උකස්කරුවකුට උකසට ගත් රත් භාණ්ඩ සඳහා රක්ෂා හිමිකමක් ඇත.
  - (ඉ) පණිවුඩ, තොරතුරු හෝ අදහස් ආයතනයක් පුද්ගලයන් අතර යම් මාධාායක් හරහා හුවමාරු කර ගැනීම බාහිර සන්නිවේදනයයි.
  - (ඊ) කොළඹ වරාය පුවාහන මූලිකාංගයක් වන පර්යන්තයකි.

(ලකුණු 02 යි)

- (iv) ඉසුරු තම වහාපාරයට මිල දී ගත් මොටර් රථය සී/ස ශීු ලංකා රක්ෂණ සමාගමේ රක්ෂණය කරන ලදී.
  - (අ) මෙහි රක්ෂකයා හා රක්ෂිතයා පිළිවෙළින් ලියන්න.
  - (ආ) රක්ෂණය හා ආරක්ෂණය අතර වෙනස්කමක් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (v) බණ්ඩාර යාපනයෙන් මිදි <mark>තො</mark>ග වශයෙන් එකතු කර දුම්රිය මගින් ඒවා කොළඹට පුවාහනය කර, තම වෑන් රථය මගින් කොළඹ පිහිටි පලතුරු <mark>කඩව</mark>ලට බෙදා හරියි.
  - (අ) මෙහි සඳහන් වන ප්‍රවාහන මාර්ග හා ඊට අදාළ මාධා සඳහන් කරන්න.
  - (ආ) බණ්ඩාර ඔහුගේ ම වෑන් රථයෙන් යාපනයේ සිට කොළඹට මිදි පුවාහනය නොකර ඉහත සඳහන් පරිදි පුවාහනය කිරීමෙන් ඔහු ලබන වාසියක් ලියන්න. (ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)

4. (i) ආ<mark>යෝජන</mark> කළඹක් යනු කුමක් ද?

(ලකුණු 02 යි)

- (ii) (අ) සමුපකාර සමිතියකට මූලෳ සම්පාදනය කරගත හැකි ආකාර **දෙකක්** ලියන්න.
  - (අා) වාණිජ බැංකුවක පවත්වාගෙන යනු ලබන තැන්පතු වර්ග දෙකක් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

- (iii) පහත සඳහන් පුකාශ **සත**ුෂ ද **අසතු**ෂ ද යන්න දක්වන්න.
  - (අ) සාමානා කොටස්වල ආයෝජනය කරන්නෙකුට නිශ්චිත ලාභාංශයක් හිමි වේ.
  - (ආ) කොළඹ කොටස් වෙළෙඳපොළේ කටයුතු අධීක්ෂණය කරනු ලබන්නේ ශීු ලංකා සුරැකුම්පත් හා විනිමය කොමිෂන් සභාව මගිනි.
  - (ඉ) ආයෝජකයකු, සාමානා කොටස් ගත් මිලට වඩා වැඩි මිලකට විකිණීමෙන් ලබන ලාභය පුාග්ධන ලාභ වේ.
  - (ඊ) පැහැදිලි නෛතික පදනමකින් යුතු ව සංවිධානාත්මක ස්වරූපයෙන් සිදු වන ආයෝජන විධිමත් ආයෝජන වේ.

(ලකුණු 02 යි)

- (iv) මුදිත කුලියට ගත් ගොඩනැගිල්ලක මුදුණ ආයතනයක් පවත්වාගෙන යයි. එහි සේවකයින් හතරදෙනෙකු සේවය කරන අතර මුදුණ කටයුතු සඳහා නවීන මුදුණ යන්තුයක් මිල දී ගැනීමට අදහස් කරයි.
  - (අ) මෙම වාහපාරයේ කෙටිකාලීන මූලා අවශාතා දෙකක් ලියන්න.
  - (ආ) ඉහත වනාපාරයේ සේවකයකු වන රජිත හවුල්කරුවකු ලෙස මෙම වනාපාරයට සම්බන්ධ වීමට අදහස් කරයි. මෙමගින් වනාපාරයට ඇති වන නව මූලා සම්පාදන මාර්ග **දෙකක්** ලියන්න. (ලකුණු 02 යි)

- (v) සහෝදරියන් වන අමා හා පබා ලොතරැයි දිනුමකින් ලද රු.  $100\,000$  ක මුදල දෙදෙනා සම සම ව බෙදාගෙන විධිමත් ආයෝජන මාර්ගවල ආයෝජනය කරන ලදී. වර්ෂයකට පසු අමා පුාග්ධන ලාභයක් ලැබූ බවත්, පබා පොලී ආදායමක් ලැබූ බවත් පැවසූහ.
  - (අ) අමා ආයෝජනය කරන්නට ඇතැයි ඔබ සිතන ආයෝජන මාර්ගය හේතු සහිත ව ලියන්න.
  - (ආ) පබා ආයෝජනය කරන්නට ඇතැයි ඔබ සිතන ආයෝජන මාර්ගය හේතු සහිත ව ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)

# II කොටස - ගිණුම්කරණය

(පුශ්න දෙකකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.)

- (i) පහත දැක්වෙන්නේ වෙළෙඳ වාහපාරයක සිදු වූ ගනුදෙනු කිහිපයකි.
  - (අ) අයිතිකරු රු. 50 000 ක මුදලක් පුාග්ධනය ලෙස යෙදවීම
  - (ආ) රු. 25 000 ක බැංකු ණය මුදලක් ලබා ගැනීම
  - (ඉ) රු. 15 000 ක බඩු තොගයක් ණයට ගැනීම
  - (ඊ) රු. 3 000 ක මාසික විදුලි බිල්පක ගෙවීම
  - (උ) රු.  $100\,000$  ක ලී බඩු, මොරටු ලී බඩු වෙළෙඳුන්ගෙන් ණයට ගැනීම

ඉහත එක් එක් ගනුදෙනුවට අදාළ මූලාශු ලේඛනය හා එම ගනුදෙනුව හර වන ගිණුම හා බ<mark>ැර වන ගි</mark>ණුම ලියා දක්වන්න. (පිළිතුරු සැපයීමේ දී පහත ආකාරයේ ආකෘතියක් භාවිත කරන්න. පළමු ගනුදෙනුව ඔබ වෙනු<mark>වෙන් ස</mark>ටහන් කර දක්වා ඇත.)

- ·			
ගනුලදනුව	මූලාශු ලේඛනය	හර වන ගිණුම	බැර වන ගිණුම
(æ)	ලදුපත	මුදල් ගිණුම	පුාග්ධන <mark>ගිණුම</mark>
(cp)			
(ඉ)	1		
(ඊ)			
(උ)			

(ලකුණු 04 යි)

- (ii) 2015.03.31 දිනට කැලුම්ගේ වසාපාරයේ පිළියෙල කළ <mark>ශේෂ පි</mark>රික්සුම තුලනය නොවූ අතර, එහි වෙනස වූ රු. 4 000 අවිනිශ්චිත ගිණුමකට බැර කරන ලදී. පසුව පහත වැරදි අනාවරණය විය.
  - A එරංග විසින් ආපසු එවූ රු. 1 000 ක භාණේඩ අදාළ ගිණුම් දෙකෙහි ම හරට සටහන් වී ඇත.
  - B රු. 8 000 ක විකුණුම් ඉන්වොයිසියක් විකුණුම් ජ නලයේ සටහන් කර ඇත්තේ රු. 800 ක් ලෙස ය.
  - m C රු.  $2\,400$  ක රක්ෂණ ගාස්තු ගෙවීම මුදල් පොතේ පමණක් සටහන් කර ඇත.
  - D ලැබූ පොලී රු. 2 200 ක් මුදල් පොතේ නිවැරදි ව සටහන් කර ඇතත් ගෙවූ පොලී ගිණුමට හර කර ඇත.

## අවශ් වන්නේ:

(අ) ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමට අදාළ ජ'නල් සටහන්

(ආ) අවිනිශ්චිත ගිණුම

(ලකුණු 06 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)

(i) දිලෙන තරු කීඩා <mark>සමාජයේ 2</mark>014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුම පහත දැක්වේ.

	ලැබීම් හා ලෙ	ාවීම් ගිණුම	
2014.01.01 ශේෂය සාමාජික මුදල් ලැබීම් මුදල් පරිකාහාග ලැබීම්	(රු.) 22 000 80 000 8 500	කීඩා උපකරණ මිල දී ගැනීම විදුලි ගාස්තු ගෙවීම වානේ අල්මාරියක් ගැනීම කීඩා පිටිය නඩත්තු වියදම් 2014.12.31 ශේෂය ප/ගෙ	(67.) 30 000 6 000 12 000 10 500 52 000
•	110 500		110 500

අමතර තොරතුරු:

- දීලෙන තරු කීඩා සමාජයේ සාමාජික සංඛාාව 200 ක් වූ අතර එක් අයෙකුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 500 කි. අවශන වන්නේ:
  - (අ) 2014.12.31 දිනට හිඟ සාමාජික මුදල
  - (ආ) 2014.12.31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කරන මෙම කීඩා සමාජයේ ආදායම් හා වියදම් ගිණුමේ ඇතුළත් වන වියදම් අයිතම **දෙකක්** නම් කිරීම
  - (ඉ) ලාභ අරමුණු කර නොගත් වාාාපාරයක පිළියෙල කරනු ලබන 'ලැබීම් හා ගෙවීම් ගිණුමත්,' 'ආදායම් හා වියදම් (ලකුණු 03 යි) ගිණුමත්" අතර වෙනස්කමක් ලියන්න.

(ii) අමාලිගේ වාාපාරයේ 2015 සැප්තැම්බර් මාසයේ මුදල් පොතේ බැංකු තීරුව පහත දැක්වේ.

## මුදල් පොත

දිනය	ලදු. අං.	විස්කරය	න් යා.	වටිනාකම රු.	දිනය	ව. අ.	විස්තරය	ස. පි.	වටිනාකම රු.
09/01 09/03 09/10 09/18 09/25 09/28		ඉ/ගෙ ශේෂය මුදල් තැන්පතු චෙක් තැන්පතු චෙක් තැන්පතු චෙක් තැන්පතු මුදල් තැන්පතු චෙක් තැන්පතු		3 500 6 000 4 500 6 400 5 000 1 800 27 200	09/02 09/08 09/15 09/20 09/26 09/30		වෙක් - 153161 චෙක් - 153162 චෙක් - 153163 චෙක් - 153164 චෙක් - 153165 ශේෂය ප/ගෙ		2 000 800 3 400 2 100 1 500 17 400 27 200

අමාලිගේ වාහපාරයට බැංකුව විසින් එවනු ලැබූ 2015 සැප්තැම්බර් මාසය සඳහා වූ බැංකු පුකාශනය පහත දැක්වේ.

දිනය	විස්තරය	0088 (d)	~ 38 (4 )	
<del>_ `</del>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ගෙවීම් (රු.)	ලැබීම් (රු.)	ඉශ්ෂය (රු.)
09/01	ගේෂය ඉ/ගෙ	-		3 500
09/03	මුදල් කැන්පතු	. –	6 000	9 500
09/05	චෙක් ගෙවීම් - 153161	2 000	-	7 500
09/10	චෙක් ගෙවීම් - 153162	800		6 700
09/12	චෙක් තැන්පතු	-	4 500	11 200
09/15	ණයගැති ජූෂණ	_	2 000	13 200
09/17	චෙක් ගෙවීම් - 153163	3 400	-	9 800
09/20	චෙක් තැන්පතු	_	6 400	16 200
09/25	මුදල් තැන්පතු	-	5 000	21 200
09/26	<del>චෙක්</del> ගෙවීම් - 1531 <del>6</del> 4	2 100	4	19 100
09/27	බැංකු ගාස්තු	100		19 000
09/30	ස්ථාවර නියෝග - රක්ෂණ ගාස්තු	4 200	<b>U</b> -	14 800

#### අවශප වන්නේ:

- (අ) සංශෝධිත මුදල් පොත
- (ආ) බැංකු සැසඳුම් පුකාශය

(ලකුණු 07 යි) (මුළු ලකුණු 10 යි)

7. තරිඳුගේ වෙළෙඳ වාාපාරයේ 2014.12.31 දිනට ශේෂ පිරික්සුම පහත දැක්වේ.

	හර (රු.)	<b>බැර (රු.)</b>
පුාග්ධනය	• .	500 000
අාරම්භක තොගය (2014.01.01 දිනට)	. 30 000	
ගැනුම්	300 000	
විකුණුම්		450 000
ණයගැතිමයා්	45 000	
ණයහිමියෝ		20 000
10% බැංකු ණය		50 000
ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි (පිරිවැයට)	400 000	
යන්තු (පිරිවැයට)	120 000	
විදුලි ගාස්තු	1 <b>2 000</b>	
පරිපාලන වේකන		
ගැනිලි	5 000	
පුචාරණ ගාස්තු	10 000	
ඉබදාහැරීමේ වියදම	12 000	
බැංකු ණය පොලී	4 000	
අතැති මුදල	52 000	
	1 020 000	1 020 000
, ,		

# අමතර තොරතුරු:

- \* 2014.12.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය රු. 12 500 කි.
- st යන්තු සරල මාර්ග කුමයට වාර්ෂික ව 10% බැගින් ක්ෂය කළ යුතු ය.
- \* ණයගැතියන්ගෙන් රු. 1 000 ක් බොල්ණය ලෙස කපාහැරිය යුතු ය.

#### අවශප වන්නේ:

- (i) 2014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා කර්ඳුගේ වහාපාරයේ වෙළෙඳ හා ලාභාලාභ ගිණුම

(ii) 2014.12.31 දිනට ශේෂ පතුය

(ලකුණු 05 යි) (ලකුණු 05 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)