සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිනි / முழுப் பதிப்புநிமையுடையது / $All\ Rights\ Reserved$]

ලංකා විභාග දෙපාර්ත්මේන්තුව මී ලංකා විහ**ල අපාර්ත**මේ**න්තුවාල් ලෙපාර්තාලමන්තුවා**තුව මී හත්ගනව பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் தின்னக்களம் இலங்கைப் பரிட்சைத் ணைக்களம் Department of Examinations, Sri**ලින්තු[ஹනුරු**neu<mark>nf</mark> [කොණ්යා] නිර්කාණය මින්තුව මේ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී හත්ගනව பரிட்சைத் திணைக்களம் இலங்கை **Departments කරන කරන අපාර්තමේන්තුවා** මේ ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව මී

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 අධනයනය வணிகக் கல்வியும் கணக்கீடும் Business and Accounting Studies

I, II I, II I, II පැය තුනයි மூன்று மணித்தியாலம் Three hours

වනපාර හා ගිණුම්කරණ අධෳයනය 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 ශැළපෙන හෝ** පිළිතුර තෝරා ගන්න.
- (iii) ඔබට සැපයෙන පිළිතුරු පනුයේ 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 පිළිපදින්න.
- පහත සඳහන් සිද්ධිය කෙරෙහි අවධානය යොමු කරමින් අංක 1 සිට 5 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

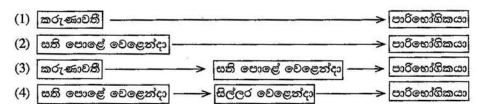
කෘෂිකාර්මික කටයුතු සම්බන්ධ අ<mark>ත්දැකීම් බහුල,</mark> ගුාමීය පුදේශයක <u>ජීවත්වන ගෘහණි</u>යක වන කරුණාවතී, තම පවුලේ සාමාජිකයින්ට නැවුම් එළවළු ලබා දීම සඳහා තම ගෙවන්නේ එළවළු වගා කරන්නී ය. ඇගේ දියණිය වන සමාධි පිපිඤ්ඤා සහ තක්කාලිවලට දැඩි රුචිකත්වයක් දක්වයි. කරුණාවතී පවුලේ පරිභෝජනයට පුමාණවත් එළවඑ තබාගෙන අතිරික්තය අසල සති පොළෙහි වෙළෙඳුන්ට විකුණා ලාභ ලබයි.

- මෙම සිද්ධියේ ඇතුළත් වන මිනිස් අවශාකාවක් සහ ඊට අදාළ වුවමනාවක් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.
 - (1) තක්කාලි ආහාර
- (2) ආහාර පිපිඤ්ඤා
- (3) ආහාර සෞඛ්‍ය
- (4) පිපිඤ්ඤා තක්කාලි

- 2. ඉහත සිද්ධිය සම්බන්ධ නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.
 - (1) කරුණාවතී සෘජූ නිෂ්පාදනයේ පමණක් යෙදේ.
- (2) කරුණාවතී වකු නිෂ්පාදනයේ පමණක් යෙදේ.
- (3) කරුණාවතී සෘජූ හා වකු නිෂ්පාදනයේ යෙදේ.
- (4) සමාධි වකු නිෂ්පාදනයේ යෙදේ.
- මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන කරුණාවතීගේ ව‍‍‍රපාරයේ අවස්ථාවක් වන්නේ,
 - (1) කරුණාවතී කෘෂිකාර්මික කටයුතු සම්බන්ධයෙන් ලබා ඇති අත්දැකීම් ය.
 - (2) කරුණාවති ගෘහණියක් වීම ය.
 - (3) කරුණාවතීට විශාල ගෙවත්තක් තිබීම ය.
 - (4) කරුණාවතීගේ නිවස ආසන්නයේ සති පොළක් පැවතීම ය.
- 4. මෙම සිද්ධියේ සඳහන් වන සති පොළ
 - (1) රාජා අංශයේ තෘතීයික නිෂ්පාදන වාහපාරයකි.
 - (2) රාජාා අංශයේ පුාථමික නිෂ්පාදන වාාපාරයකි.

 - (3) පෞද්ගලික අංශයේ පුාථමික නිෂ්පාදන වාහපාරයකි. (4) පෞද්ගලික අංශයේ ද්විතීයික නිෂ්පාදන වාහපාරයකි.

මෙම සිද්ධියේ සඳහන් නිෂ්පාදික බෙදාහැරීමේ කි්යාවලිය නිවැරදි ව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.



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

(2) දේශපාලන පරිසරය

(3) සමාජ හා සංස්කෘතික පරිසරය

(4) තාක්ෂණික පරිසරය

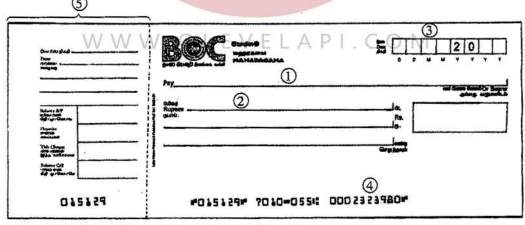
[දෙවැනි පිටුව බලන්න.

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

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

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

- (1) A, B, C 800 D co.
- (2) B, C, A 800 D ca.
- (3) B, D, A හා C ය.
- (4) B, D, C 800 A 43.
- පහත තොරතුරු ඇසුරෙන් අංක 9 හා 10 ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
 පාසල් බෑග් නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කිරීමට අපේක්ෂික වනාපාරයක 2016 ජනවාරි මාසයේ ඇස්තමේන්තුගත වියදම් පහත දැක්වේ.
 - * මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය
- oැ. 120 000
- * සෘජු ශුම පිරිවැය
- රු. 20 000
- # සෘජු වෙනත් වියදම්
- රු. 10 000
- * සෘජු දුවා පිරිවැය
- රු. 60 000
- 9. මෙම වාාාපාරයේ අ<mark>පේක්ෂිත</mark> 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.
- 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 ශාඛාවේ 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

[තුන්වැනි පිටුව බලන්ෟ්

12.	ඉහත චෙක්පතේ අංක (5) න් දැක්වෙන කොටසට අදාළ වැරදී 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 වාහපාරයක් 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, ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවේ ඉතිරි කිරීමේ ගිණුමකි. ජාතික ඉතිරි කිරීමේ බැංකුවේ ජංගම ගිණුමකි. මහජන බැංකුවේ ජංගම ගිණුමකි. 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 ව <mark>ාාපාරික කටයුතු සඳහා යොදාග</mark> න්නා 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) හානිපූරණයයි. (3) උපරිම විශ්වාසයයි. (4) අංදේශනයයි.						
16.	ඉන්ධන පිරිමැසුම්දායක වාහනයක් වන දෙමුහුන් (Hybrid) මෝටර් රථ සඳහා වර්තමානයේ ඉහළ ඉල්ලුමක් පවතී. මෙම						
	පුකාශය තුළ ඇතුළත් වන පුවාහන මූලිකාංග වන්නේ,						
	(1) මාර්ගය හා මාධාපයයි. (2) මාධාපය හා බලයයි.						
	(3) බලය හා පර්යන්තයයි. (4) මාර්ගය හා පර්යන්තයයි.						
17.	සන්නිවේදන කිුයාවලියේ මූලිකාංග පහත දැක්වේ.						
	A - මාධාාය B - ලබන්නා						
	C - පුතිපෝෂණය D - පණිවුඩය						
	E - යවන්නා F - පුතිචාරය						
	සන්නිචේදන කිුයාවලියේ මූලිකාංග නිවැරදි පිළිවෙළට දැක්වෙන පිළිතුර කෝරන්න.						
	(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						
18.	පහත සඳහන් සිද්ධීන් අතුරෙන් බාහිර, වාචික, විදුපුත් සන්නිවේදනයක් වන්නේ,						
	1) කීඩා උත්සවය සඳහා ආරාධනා පතු අවට පාසල්වලට යැවීම ය.						
	(2) ශිෂායන්ගේ පුගති වාර්තා පොත් දෙමච්පියන්ට 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, සමාගමක එකක් රු. 50 බැගින් වූ සාමානා කොටස් 1 000 ක් මිලට ගෙන මසකට පසු එකක් රු. 70 බැගින්						
	විකුණන ලදී. මෙම ගනුදෙනුවෙන් ඔහු ලැබූ පුතිලාභය වන්නේ,						
	(1) රු. 20 000 ක පොලී ආදායමකි. (2) රු. 20 000 ක ලාභාංශයකි.						
	(3) රු. 20 000 ක පුාග්ධන ලාභයකි. (4) රු. 70 000 ක පුාග්ධන ලාභයකි.						
20.	ඉතිරි කිරීමේ තැන්පතුවල ආයෝජනය කිරීමට සාළුස්ක්ෂව සමාගමක සාමානා කොටස්වල ආයෝජනය කිරීම						
-0.							
	4-1						
**	ඉහත පුකාශයේ ① හා ② ස්ථානවලට අදාළ නිවැරදි යෙදුම් පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න. (1) ඉහළ, ඉහළ (2) ඉහළ, පහළ						
	(1) ඉහළ, ඉහළ (2) ඉහළ, පහළ (3) පහළ, ඉහළ (4) පහළ, පහළ						
21.	වාහපාරයේ කඩකුලී වියදම රු. 8 000 ක් මුදලින් ගෙවීම, මූලික ගිණුම්කරණ සමීකරණයට බලපාන ආකාරය නිවැරදි ව දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.						
	වත්කම් = අයිතිකරුගේ හිමිකම + වගකීම						
	(1) +8 000 = +8 000 -						
	(2) -8000 = -8000 -						
	(3) - = +8000 -8000						
	(4) - = -8000 + 8000						
	[හතරවැනි පිටුව බලන්න.						

22. ලෙජරයේ ඇති ණයගැති ගිණුම ------ වන අතර, ලද වට්ටම් ගිණුම -----ඉහත ① 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 වාහපාරයක ලෙජරයෙන් උපුටාගත් ගිණුමකි.

..... ගිණුම

දිනය	විස්තරය	ස. පි.	වටිනාකම රු.	දිනය	විස්තරය	ස. පි.	වටිනාකම රු.
01/15	මුදල් ගිණුම ලද වට්ටම් ශේෂය ප/ගෙ		6 000 600 8 400	01/01 01/10	ගේෂය ගැනුම් ගිණුම		5 000 10 000
01/31	GRAC 5/60		15 000	02/01	ලශ්ෂය ඉ/ගෙ		15 000 8 400

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

(1) ණයහිම් ගිණුම, වගකීම් ගිණුම්

(2) ණයගැති ගිණුම, වගකීම් ගිණුම

(3) මුදල් ගිණුම, වත්කම් ගිණුම

(4) ණයගැති ගිණුම, වත්කම් ගිණුම

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

Х	Y
1. පුසන්න රු. 3 000 ක භාණ්ඩ ආපසු එවීම	A - හරපත
2. කීර්තිට රු. 5 000 ක භාණ්ඩ ආපසු යැවීම	B - ලදුපත
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 ස**ඳහන් මූ**ලාශු ලේඛන සමග නිවැරදි අනුපිළි<mark>වෙළට</mark> ගැළපූ විට ලැබෙන පිළිතුර වන්නේ.

(1) A, C, B හා D ය.

(2) C, A, B 800 D 43.

(3) C, A, D to B a.

(4) C, B, A හා D ය.

25. වාාපාරයක දුන් වට්ටම් රු. 800 කින් වැඩිවීමට හේතු වන 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 පහත සඳහන් පුකාශවලින් නිවැරදි පුකාශය තෝරන්න.

(1) වාාාපාරයේ සියලු ම ණයට ගැනුම්, ගැනුම් ජ'නලයේ සටහන් කෙරේ.

(2) ආපසු එවුම් ජ'නලයේ ගනුදෙනු සටහන් කිරීමට උපයෝගී කර ගන්නා මූලාශු ලේඛනය හරපතයි.

(3) ව්යාපාරයේ පුයෝජනය සඳහා යන්තුයක් ණයට ගැනීම පොදු ජ'නලයේ සටහන් කෙරේ.

(4) ගනුදෙනුවක් සටහන් කිරීමට සුවිශේෂී මූලික පොතක් නැති අවස්ථාවක එය සටහන් කරනුයේ මුදල් පොතේ ය.

27. වාාාපාරයක සුළු මුදල් සම්බන්ධ තොරතුරු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.

2015.01.01 දිනට සුළු මුදල් භාරකරු අත ඇති මුදල රු.

* 2015.01.01 දින සුළු මුදල් අගුිමය පුතිපූරණය කිරීම රු. 1 800

* 2015.01.31 දිනට සුළු මුදල් භාරකරු අත ඉතිරි මුදල රු.

වහාපාරයේ සුළු මුදල් අගුිමයේ වටිනාකම සහ ජනවාරි මාසයේ සුළු මුදල් වියදම පිළිවෙළින් දැක්වෙන පිළිතුර තෝරන්න.

(1) め₁. 2000, め₂. 1500

(2) o₇. 1800, o₇. 1500

(3) d₁. 1800, d₁. 1700

(4) o₇. 2000, o₇. 1700

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.

වාාංපාරයක 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

ද්විත්ව 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

/පස්වැනි පිටුව බලන්න.

30.	ඉහත වරද නිවැරදි කිරීමේ ජ'නල් සටහන කුමක් ද? (1) කාර්යාල උපකරණ ගිණුම හර රු. 50 000
	(1) කාර්යාල උපකරණ ගිණුම හර රු. 50 000 (2) කාර්යාල උපකරණ ගිණුම හර රු. 50 000 මුදල් ගිණුම බැර රු. 50 000 කාර්යාල වියදම් හිණුම බැර රු. 50 000
	(3) අවිතිශ්චිත ගිණුම තර රු. 50 000 (4) කාර්යාල උපකරණ ගිණුම හර රු. 50 000 කාර්යාල වියදම ගිණුම බැර රු. 50 000 අවිතිශ්චිත ගිණුම බැර රු. 50 000
	කාර්යාල වියදම හිණුම බැර රු. 50 000 අවිනිශ්චිත හිණුම බැර රු. 50 000
31.	වාාපාරයක් 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 යන්තු ක්ෂය වෙන් කිරීමේ ගිණුමේ
	ශේෂය වන්නේ,
	(1) o ₁ . 18 000 島. (2) o ₂ . 20 000 島. (3) o ₄ . 36 000 島. (4) o ₄ . 40 000 島.
32	2014.01.01 දින සුමුදුගේ වසාපාරය 15% ක වාර්ෂික පොලියක් ගෙවන ස්ථාවර තැන්පතුවක රු. 200 000 ක් ආයෝජනය
-	කර ඇත. 2014 වර්ෂය තුළ දී රු. 20 000 ක ආයෝජන ආදායමක් මුදලින් ලැබී ඇත. මෙම වනපාරයේ 2014.12.31
	දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙල කළ ලාභාලාභ ගිණුමේ දැක්වෙන ආයෝජන ආදායම කොපමණ ද?
	(1) σ_{7} . 10 000 (2) σ_{7} . 20 000 (3) σ_{7} . 30 000 (4) σ_{7} . 220 000
	පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන අංක 33 හා 34 පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
•	එක්සත් කීඩා සමාජයේ 2014 වර්ෂයේ සාමාජික සංඛනාව 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) $\sigma_{\overline{l}}$, 1 000 (2) $\sigma_{\overline{l}}$, 6 000 (3) $\sigma_{\overline{l}}$, 12 000 (4) $\sigma_{\overline{l}}$, 60 000
34.	මෙම කීඩා සමාජයේ 2014 ව <mark>ර්ෂයේ සාමාජික මුදල්</mark> ආදායම කොපමණ ද?
	(1) σ_{7} . 6 000 (2) σ_{7} . 12 000 (3) σ_{7} . 60 000 (4) σ_{7} . 72 000
•	පහත සඳහන් තොරතුරු උපයෝගී කරගෙන අංක 35 සිට 40 තෙක් පුශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.
	2014.01.01 දින ආරම්භ කරන ලද කල්හා <mark>රාගේ වෙළෙද</mark> වාහපාරයේ 2014.12.31 දිනට පිළියෙල කළ ශේෂ පිරික්සුම
	පහත දැක්වේ.
	නර (රු.) බැර (රු.)
	විකුණුම 180 000
İ	ගැනුම් 100 000
	ආපසු එවුම් 5 000
	අාපසු යැවුම් 9 000
	ବୃଷ୍ଠ 450 000
	ගොඩනැගිලි කුලී 24 000
	පුචාරණය 15 000
	විදුලි ගාස්තු
	10% മുറമ്മു ക്കാദ്ര
	බැංකු පොලී
	ණයගැතියෝ
	ණයහිමියෝ
	අතැති මුදල් 30 000
	බැංකු අයිරාව
1	
	පුාග්ධනය
	අමතර තොරතුරු : 1 2014 13 21 8 - 3
	1. 2014.12.31 දිනට තොගය රු. 30 000 කි. 2. 2014.12.31 දිනට උපචිත විදුලි ගාස්තු රු. 2 000 කි.
	2. 2014,12.31 දනට උපපත පසුල භාකතු පැ. 2 000 ක.
35.	මෙම වාහපාරයේ 2014.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා විකුණුම් පිරිවැය වනුයේ,
100000	(1) ෮෭. 61 000 ක. (2) ෮෭. 70 000 කි. (3) ෮෭. 91 000 කි. (4) ෮෭. 100 000 කි.
26	
36.	මෙම ව්යාපාරයේ 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.
1	(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) o₁. 400 000 €.

(4) රු. 450 000 කි.

39. 2014.12.31 දිනට මෙම වාහපාරයේ ජංගම වගකීම්වල වටිනාකම වනුයේ,

(1) රු. 20 000 කි.

(2) රු. 25 000 කි.

(3) රු. 27 000 කි.

(4) o₁. 30 000 fs.

40. මෙම වනාපාරයේ 2014.12.31 දිනට ශේෂ පතුයේ දැක්වෙන මුළු වත්කම්වල වටිනාකම වන්නේ,

(1) රු. 80 000 කි.

(2) රු. 450 000 කි.

(3) රු. 500 000 කි.

(4) o₇. 530 000 €.

**



[හක්වැනි පිටුව බලන්න.