

අධ්‍යයන ලොදු සහතික පත්‍ර (උස්ස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු

General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011

ගීණමිකරණය I - පැය දෙකයි

Accounting I – Two hours

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස් :

- අංක 1 සිට 30 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තොරු එහි අංකය ප්‍රශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති තිත් ඉර මත ලියන්න.
- අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදාළ තිත් ඉර මත ලියන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැහිත් හිමි වේ.

01. දෙන ලද කාලපරිච්ඡයක් සඳහා ආයතනයක මූල්‍ය තත්ත්වයේ වෙනස්වීම මගින්

- | | | |
|---------------------|--------------------|-------------------------|
| (1) උපයන ලද ලාභයේ | (2) මුළු වත්කම්වල | (3) හිමිකම. සහ වගකීම්වල |
| (4) ජය ලබා ගැනීම්වල | (5) මුදල ප්‍රවාහවල | |

වෙනස්වීම පෙන්වුම් කරයි. (.....)

● ප්‍රශ්න අංක 02 හා 03 සඳහා පිළිතුරු සැපයීමට පහත සඳහන් තොරතුරු හාවිත කරන්න.

රුපියල් මිලියන 75 ක ප්‍රකාශිත ප්‍රාග්ධනයක් සහිතව, 2009.04.01 දින එහි ව්‍යාපාර කටයුතු ආරම්භ කරන ලද සමාගමක් 2010/11 සහ 2009/10 යන වර්ෂ සඳහා පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

විස්තරය	2010/11 (රු. මිලියන)	2009/10 (රු. මිලියන)
මුළු ආදායම	150	100
මුළු වියදම (ආදායම බඳු හැර)	90	120
ආදායම් බඳු	20	-
ගෙවූ ලාභයාංශ	10	-
ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංඛ්‍ය (මාර්තු 31 දිනට)	15	-
මුළු වත්කම (මාර්තු 31 දිනට)	150	80

02. 2010.03.31 දිනට මුළු වගකීම කොපමණ ද?

- | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| (1) රු. මිලියන 5 | (2) රු. මිලියන 15 | (3) රු. මිලියන 20 |
| (4) රු. මිලියන 25 | (5) රු. මිලියන 60 | (.....) |

03. 2011.03.31 දිනට හිමිකම කොපමණ ද?

- | | | |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| (1) රු. මිලියන 85 | (2) රු. මිලියන 95 | (3) රු. මිලියන 100 |
| (4) රු. මිලියන 115 | (5) රු. මිලියන 120 | (.....) |

04. ආයතනයක, 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පිළියෙළ කරන ලද කෙටුවීපත් ආදායම් ප්‍රකාශනයේ රු. 10 000 000 ක ලාභයක් පෙන්වන ලදී. 2011.03.31 දිනට තොගයෙහි ඇතුළත් වූ පිරිවැය රු. 2 000 000 ක් සහිත අයිතම සම්බන්ධයෙන් පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

- * මෙම අයිතමවල කල් ඉකුත්වන දිනය 2011.04.30 දින විය.
- * මෙවායින් 50% ක 2011.04.30 දිනට පෙර රු. 200 000 ක විකුණුම් වියදමක් දරමින් රු. 1 000 000 කට විකුණා ඇත.
- * ඉතිරි අයිතම සඳහා විකුණුම් වට්නාකමක් තොමැති.

ඉහත තොරතුරු සැලකිල්ලට ගැනීමෙන් පසු 2011.03.31 දිනට ඉහත අයිතමයන්ගේ තොග අයය හා වර්ෂයේ ලාභය පිළිවෙළින් කොපමණ ද? (ඒ වන විට මූල්‍ය ප්‍රකාශන නිකුත් කිරීම සඳහා අනුමත කර නොමැති බව උපකලුපනය කරන්න.)

නොගය (රු. '000)	ලභය (රු. '000)
(1) 800	8 800
(2) 1 000	9 000
(3) 1 200	9 200
(4) 2 000	9 800
(5) 2 000	10 000
	(.....)

05. තොග පාලනය සඳහා මෘදුකාංග පද්ධතියක් වැඩිපූණු කිරීම වෙනුවෙන් ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ දී ආයතනයක රු. මිලයන 4 ක් එයකරන ලදී. මෙම මෘදුකාංග පද්ධතිය වැඩිපූණු කිරීම සම්පූර්ණ කිරීම සඳහා තවත් රු. මිලයනයක වැයකිරීමට බලාපොරාත්තුවන අතර, රළුග වසර අවසාන වන විට එය හාටින කළ හැකිවේ. මේ හා සමාන වූ මෘදුකාංග පද්ධතියක වෙළඳපාල මිල රු. මිලයන 6 කි.

ඉහත තොරතුරුවලට අනුව ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල හඳුනාගත යුතු වන්නේ.

- (1) රු. මිලයන 4 ක වන්කමති. (2) රු. මිලයන 4 ක වියදමති. (3) රු. මිලයන 5 ක වන්කමති.
(4) රු. මිලයන 5 ක වියදමති. (5) රු. මිලයන 6 ක වන්කමති. (.....)

06. සමාගමක වාර්ෂික මහා සඟා රස්වීමේ දී ඉදිරිපත් කරනු ලබන මූල්‍ය ප්‍රකාශන සම්බන්ධයෙන් පහත කුමන ප්‍රකාශ නිවැරදි ද?
- (1) වාර්ෂිකව පිළියෙල කරන බැවින් ඒවා "පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන" ලෙස හඳුන්වයි.
(2) අභ්‍යන්තර පාර්ශ්වයන් සඳහා පිළියෙල කරන බැවින් ඒවා "විශේෂිත පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන" ලෙස හඳුන්වයි.
(3) සමාගමට ආවේණික වූ නිශ්චිත ගිණුම්කරණ මග පෙන්වීම්, රිහින් හා ව්‍යුහයන් අනුව ඒවා පිළියෙල කරනු ලැබේ.
(4) කොටස් ගිණුම්ව පමණක් ඉදිරිපත් කරන බැවින් ඒවා "විශේෂිත පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන" ලෙස හඳුන්වයි.
(5) අප්‍රම්මකරන පාර්ශ්වයන්ගේ පොදු තොරතුරු අවසාන සපුරාලන බැවින් ඒවා "පොදු පරමාර්ථ මූල්‍ය ප්‍රකාශන" ලෙස හඳුන්වයි. (.....)

- ප්‍රශ්න අංක 07 සහ 08 සඳහා පිළිතුරු සැපයීමට පහත සඳහන් තොරතුරු හාටින කරන්න.

ගිණුම් කාලපරිච්ඡයක් සඳහා ආයතනයක නිෂ්පාදන පිරිවැය පහත පරිදි ගණනය කර ඇත.

රු. '000

අමුද්‍රව්‍ය මිලට ගැනුම්	800
සැපු රේතන	200
අනෙකුත් පරිවර්තන පිරිවැය	300
කාලපරිච්ඡය තුළ තොගයේ ගුද්ධ වෙනස්වීම	
- අමුද්‍රව්‍ය	(50)
- තොනිම් වැඩ	150
- නිම් හාණ්ඩ	100
නිෂ්පාදන පිරිවැය	1 500

* ඉහත පිරිවැය ගණනය කරන විට පහත සඳහන් අනිරෝක් තොරතුරු සැලකිල්ලට ගෙන නොමැත.

- තොග හැකියාවේ යුතුවලතා ජේතුවෙන් රු. 40 000 ක අමුද්‍රව්‍ය සම්පූර්ණයෙන් ම හානි වී තිබේ.
- නිෂ්පාදනයේ දී හාටින කළ යන්න සඳහා වූ රු. 20 000 ක වාර්ෂික ක්ෂේත්‍ර මගහැරීම.
- නිෂ්පාදනයට අදාළ රු. 60 000 ක වූ විදුලි වියදම් ගිණුම්ගත කර නොතිබේ.
- රු. 80 000 ක වූ කාර්යාලිය කුලී, අනෙකුත් පරිවර්තන පිරිවැයෙහි ඇතුළත් වී තිබේ.
- කාලපරිච්ඡය අවසානයේ තොනිම් තොග රු. 30 000 කින් අවතක්සේරු වී තිබේ.

07. ඉහත අනිරෝක් තොරතුරු සැලකීමට පෙර කාලපරිච්ඡයේ විකුණුම් පිරිවැය කොපමණ ද?

- (1) රු. 1 250 000 (2) රු. 1 300 000 (3) රු. 1 350 000
(4) රු. 1 400 000 (5) රු. 1 500 000 (.....)

08. ඉහත අනිරෝක් තොරතුරු සැලකීමට පසු කාලපරිච්ඡයේ නිෂ්පාදන පිරිවැය කොපමණ ද?

- (1) රු. 1 330 000 (2) රු. 1 390 000 (3) රු. 1 400 000
(4) රු. 1 410 000 (5) රු. 1 470 000 (.....)

09. අයහනයක් විසින් සියලු මූදල් ලැබීම් දිනපතා බැංකුගත කරන අතර, සියලු ගෙවීම් වෙක්පත් මගින් සිදුකරනු ලබයි. මායයකට අදාළ සොරතුරු පහත දී ඇත.

- * මායය ආරම්භයේ, බැංකු ප්‍රකාශනයට හා මූදල් පොතට අනුව, ගේප පිළිවෙළින් රු. 10 000 ක් හා රු. 25 000 ක් විය. මෙම ගේප අතර වෙනසට ජේතුව වූයේ උපලධි තොටු වෙක්පත් ය.
- * මූදල් ලැබීම් ජේතාලයේ එකතුව - රු. 150 000
- * මූදල් ගෙවීම් ජේතාලයේ එකතුව - රු. 90 000
- * ගෞගැනීයන්ගේ මූදල් එකතුකර ගැනීමේ දී ලබාදුන් වට්ටම් - රු. 5 000
- * මායය අවසානයේ මූදල් පොත් ගේපය හා බැංකු ප්‍රකාශනයෙහි ගේපය අතර වෙනසට එක ම ජේතුව වූයේ බැංකු ප්‍රකාශනයේ දක්වා ඇති රු. 10 000 ක් වූ බැංකු ගාස්තු පමණි.

බැංකු ප්‍රකාශනයට අනුව මායය අවසානයේ ගේපය කොපම් ද?

- (1) රු. 55 000 (2) රු. 60 000 (3) රු. 65 000 (4) රු. 70 000 (5) රු. 75 000 (.....)

10. 2010.04.01 දින ආරම්භකරන ලද සමාගමක් 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා රු. 250 000 ක ලුහයක් වාර්තා කර ඇත. 2011.03.31 දිනට මුළු වත්කම් පහත දැවැනි සමන්වීත විය. එදිනට කිසිදු වගකීමක් නොකිවුණි.

රු.

උපකරණ (පිරිවැය රු. 640 000)	600 000
තොගය	200 000
මූදල්	350 000

2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනනය වූ ගුද්ධ මූදල් ප්‍රවාහය කොපම් ද?

- (1) රු. 10 000 (2) රු. 50 000 (3) රු. 90 000
(4) රු. 250 000 (5) රු. 350 000 (.....)

11. රළුග වර්ෂයේ දී දියන්කිරීමට නියමිත ප්‍රවාහණ ව්‍යාපෘතියක් සඳහා ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ දී වැකරන ලද විශාල මූදල් ප්‍රමාණයක් සම්බන්ධයෙන් පහත පැහැන් තුමක් නිවැරදි ද?

- (1) වත්කමක් ලෙස හදුනාගැනීම. (2) රළුග වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස හදුනාගැනීම.
(3) නිෂ්පාදිතයේ පොදුකාරීය ලෙස හදුනාගැනීම. (4) ප්‍රවර්තන වර්ෂයේ වියදමක් ලෙස හදුනාගැනීම.
(5) වත්කමක් ලෙස හදුනාගැනීමෙන් පසුව ක්‍රමක්ෂය කිරීම. (.....)

12. ව්‍යාපාරයක හැවුල්කරුවන් වන අනුර සහ බාලා සම පමණ ලාභ බෙදාගන්නා බැවින් ලාභය ජ්‍යෙම ගිණුම්වලට මාරුකිරීම වෙනුවට 'රුදුවූ ලඟ' ගිණුමක් පවත්වා ගැනීමට එකා විය. ගැනීලි වාර්තා කිරීමට එක එක හැවුල්කරුවන් සඳහා වෙන ම ගිණුම පවත්වා ගැනී. 2010.04.01 දින සමාන ලාභ කොපසක් සඳහා නව හැවුල්කරුවකු ලෙස වමල් ව්‍යාපාරයට බඳවා ගන්නා ලදී. 2011.03.31 දින රුදුවූ ලඟ හා ගැනීලි ගිණුම වසා දුම්මටත්, එම ගේපයන් හැවුල්කරුවන්ගේ ජ්‍යෙම ගිණුම්වලට මාරු කිරීමටත් එකා විය. මාර්තු 31 දිනට පහත ගිණුම ගේපයන් දී ඇත.

	2011 (රු.)	2010 (රු.)
රුදුවූ ලඟ ගිණුම	150 000	90 000
ගැනීලි ගිණුම - අනුර	20 000	20 000
- බාලා	35 000	25 000
- වමල්	10 000	-

2011.03.31 දිනට බාලා සහ වමල්ගේ ජ්‍යෙම ගිණුම ගේප පිළිවෙළින්,

- (1) හර රු. 30 000 සහ හර රු. 10 000 කි. (2) බැර රු. 30 000 සහ හර රු. 10 000 කි.
(3) බැර රු. 30 000 සහ බැර රු. 10 000 කි. (4) හර රු. 10 000 සහ බැර රු. 40 000 කි.
(5) හර රු. 60 000 සහ හර රු. 10 000 කි. (.....)

13. හැවුල් ව්‍යාපාරයක කිරීතිනාමය සඳහා ගැලීම් සිදුකරනුයේ,

- (1) කිරීතිනාමය අනාගත ආර්ථික ප්‍රතිලාභ වැඩි කරන බැවිනි.
(2) කිරීතිනාමයේ අයය කළින් කළට වෙනස්වන බැවිනි.
(3) සියලු හැවුල්කරුවන්ගේ සිමිකමට ඇති ඇල්ල සාධාරණ ලෙස තහවුරු කළ යුතු බැවිනි.
(4) ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාමය හැවුල්කරුවන් පොද්ගලිකම උපයන බැවිනි.
(5) කිරීතිනාමය හැවුල්කරුවන් අතර සමානව බෙදා යුතු බැවිනි. (.....)

14. 2008.04.01 දින රු. 500 000 කට අත්පත් කර ගෙන තිබූ දේපල, 2010.04.01 දින ප්‍රථමවතාවට රු. 640 000 කට ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. මෙදිනට දේපල සඳහා ක්ෂය වෙන්කිරීමේ ගිණුමේ ගේපය රු. 100 000 ක් විය. දේපල සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කරනු ලබයි. ප්‍රත්‍යාගණන අවස්ථාවේ දී මෙම වත්කමේ ඉකිරී එලදැසි ජ්‍ව කාලය අවුරුදු 8 ක් විය. මෙම ප්‍රත්‍යාගණනය නිසා 2011.03.31 දිනට හිමිකමට ඇති වන ගුද්ධ බලපෑම කුමක් ද?

- (1) රු. 30 000 ක් අඩුවීම. (2) රු. 80 000 ක් අඩුවීම. (3) රු. 140 000 ක් වැඩිවීම. (4) රු. 210 000 ක් වැඩිවීම. (5) රු. 240 000 ක් වැඩිවීම. (.....)

15. පහත සඳහන් තොරතුරු ආයතනයක් විසින් අත්පත්කර ගන්නා ලද යන්ත්‍රයකට අදාළ වේ.

රු. '000

ගැනුම් මිල	2 000
ගැනුම් මිලෙන් අඩුකළ වෙළඳ වට්ටම	100
සවිකිරීමේ පිරිවැය	1 200
භාවිතයට පෙර යන්ත්‍ර අත්හදා බැලීමේ පිරිවැය	150
යන්ත්‍රය භාවිතයේ දී සිදුකළ අමතර කොටස ප්‍රතිශ්‍යාපනය	250
විරෝධ නඩත්තු	100

මෙම යන්ත්‍රය වත්කමක් ලෙස හඳුනාගත යුත්තේ කුමත වටිනාකමට ද?

- (1) රු. 3 100 000 (2) රු. 3 250 000 (3) රු. 3 350 000 (4) රු. 3 500 000 (5) රු. 3 800 000 (.....)

16. මූල්‍ය වාර්තාකරණය සඳහා සංක්‍රාන්තක රාමුවක් ගොඩනැගිමට හේතුවන්නේ පහත කරුණුවලින් මොනවා ද?

- A. ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත සැකසීම සඳහා පදනම සැපයීම.
B. මූල්‍ය ප්‍රකාශන භාවිත කරන්නන්ට ඒවා තොදින් අවබෝධ කරගැනීමේ හැකියාව ලබාදීම.
C. අදාළ ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත නොමැති අවස්ථාවල දී මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමට මාග පෙන්වීම.
D. මූල්‍ය තොරතුරුවල ගුණාත්මකභාවය වැඩිකිරීම සඳහා ත්‍යාගාච්‍රක පදනමක් සැපයීම.
(1) A හා B පමණි. (2) C හා D පමණි. (3) A, B හා D පමණි. (4) A, B හා C පමණි. (5) A, B, C හා D යන පියල්ල ම (.....)

- ප්‍රශ්න අංක 17 සහ 18 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ආයතනයක තොග අයිතමයකට අදාළ පහත තොරතුරු භාවිත කරන්න.

දිනය	විස්තරය	ඡනක ගණන	ඡනක පිරිවය : රු.
2010.01.01	යේපය	2 000	50
2010.01.14	ගැනුම්	4 000	80
2010.01.20	ගැනුම්	6 000	90
2010.01.31	යේපය	1 000	-

ජනවාරි 21 දින හා 31 දින අතර එකක 11 000 ක් විකුණා ඇත.

17. තොග නිකුත්කිරීම සඳහා බර තැබූ සාමාන්‍ය මිල ක්‍රමය භාවිත කළේ නම්, 2010.01.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය කොපමණ ද?

- (1) රු. 50 000 (2) රු. 73 000 (3) රු. 80 000 (4) රු. 86 000 (5) රු. 90 000 (.....)

18. තොග නිකුත් කිරීම සඳහා ප්‍රථම ලැබීම් ප්‍රථම නිකුතු ක්‍රමය (FIFO) භාවිත කළේ නම්, 2010.01.31 දිනෙන් අවසන් වර්ජය සඳහා 'විකුණුම් පිරිවය' කොපමණ ද?

- (1) රු. 550 000 (2) රු. 860 000 (3) රු. 870 000 (4) රු. 960 000 (5) රු. 990 000 (.....)

19. සමාගමක අධ්‍යක්ෂවරු 2011.06.30 දින, 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන අත්සන් කරන ලදී. 2011.07.15 දින පැවති වාර්ෂික මහා සඟා යෝගීමේ දී කොටස් නිමියන් විසින් මූල්‍ය ප්‍රකාශන අනුමත කරන ලදී. පහත සිද්ධීන් පිළිබඳ තොරතුරු ලබා ඇ ඇත.

- A - ගංච්චර හේතුවෙන් 2011.05.20 දින රු. 250 000 ක් වූ කාර්යාල උපකරණ හානි එ ඇත.
 B - ගනුදෙනුකරුවකු විසින් සමාගමට එරෙහිව 2009 දී පවතන ලද නැඩුවක් සම්බන්ධයෙන් නිශ්චිත 2011.06.15 දින ඇ ලබා දෙන ලදී. ඒ අනුව සමාගම විසින් රු. 150 000 ක වන්දියක් ගෙවිය යුතු බවට නිශ්චිත කරන ලදී.
 C - 2011.03.31 දිනට රු. 300 000 ක ගේපයක් නිඩු ගනුදෙනුකරුවකු 2011.07.05 දින 'මුත්වත් වූ ඔවුන්' ප්‍රකාශ කරන ලදී. ගෙප පත්‍ර දිනට, සමාගම මේ සඳහා සම්පූර්ණ වෙනකිරීමක් සිදුකර තිබුණි.

ඉහත කුමන සිදුවීම් සඳහා 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගැළපීම් කළ යුතු ඇ?

- (1) A පමණි. (2) A හා B පමණි. (3) B පමණි.
 (4) B හා C පමණි. (5) A, B හා C යන සියල්ල ම. (.....)

20. ගක්‍ර ව්‍යාපෘතියක් ලෙස හඳුනාගෙන ඇති නව නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියක් අති කිරීම සඳහා දරන ලද පහත පිරිවැයවලින් කුමක් "සංවර්ධන පිළිවැය" ලෙස ප්‍රාග්ධනීති කළ ගැනී ඇ?

- A. නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය සංවර්ධනය කිරීම සඳහා හාවිත කරන ලද අමුදුවා
 B. නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියට සේවකයන් පුරු කිරීම සඳහා දරන ලද ප්‍රාග්ධනු කිරීමේ පිරිවැය
 C. නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ ගක්‍රතාව අශ්‍රේම් සඳහා දරන ලද උපදේශන ගැස්ව
 D. නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලිය ඇතිකිරීම සඳහා හාවිත කරන ලද විද්‍යාගාර උපකරණ ක්ෂේය

- (1) A සහ C පමණි. (2) A සහ D පමණි. (3) A, B සහ C පමණි.
 (4) A, C සහ D පමණි. (5) A, B, C සහ D යන සියල්ල ම. (.....)

21. ක්ෂේය කුමක් සරල මාර්ග කුමයේ සිට නින්වන ගේ කුමයට ප්‍රවිත්තන වර්ෂයේ දී වෙනස්කරන ලදී.

ඉහත වෙනස්වීම් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ගැළපීය යුත්තේ,

- (1) එය ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනසක් වන බැවින්, පෙර කාලපරිවිශේදවල ය.
 (2) එය ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනසක් වන බැවින්, අනාගත කාලපරිවිශේදවල ය.
 (3) එය ගිණුම්කරණ ඇස්සමේන්තු වෙනසක් වන බැවින්, අනාගත කාලපරිවිශේදවල ය.
 (4) එය ගිණුම්කරණ ඇස්සමේන්තු වෙනසක් වන බැවින්, ප්‍රවිත්තන හා අනාගත කාලපරිවිශේදවල ය.
 (5) එය ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනසක් වන බැවින් පෙර කාලපරිවිශේදවල හා ප්‍රවිත්තන කාලපරිවිශේද තුළ ය. (.....)

22. විකුණුම් කොමිස් වැරදිමකින් විකුණුම් ගිණුමට හර කලේ නම් පහත කුමක් අවනක්සේරු විය හැකි ඇ?

- (1) දළ ලාභය (2) වර්ෂයේ ලාභය (3) ගෙයගැනීම් ගෙවීම් එකතු කළ මුදල
 (4) නිශිකම (5) විකුණුම් පිරිවැය (.....)

23. පහත සඳහන් තොරතුරු සමාගමක කොටස් නිකුත්වකට අදාළ වේ.

අයදුම් කළ කොටස් ගණන	2 000 000
කොටසක නිකුතු මිල	රු. 10
ප්‍රතික්ෂේප කළ කොටස් ගණන	200 000
විහාරනය කළ කොටස් ගණන	1 000 000
(අතිරික්ත කොටස් සඳහා ලද මුදල ආපසු යවන ලදී.)	
කොටස් නිකුතු වියදීම්	රු. 500 000

මෙම කොටස් නිකුත්ව මින් සමාගමේ ගුද්ධ වන්කම්වලට ඇතිවන ගුද්ධ බලපෑම කොපමණ ඇ?

- (1) රු. මිලියන 9.5 (2) රු. මිලියන 10 (3) රු. මිලියන 10.5
 (4) රු. මිලියන 17.5 (5) රු. මිලියන 19.5 (.....)

24. පහත සඳහන් තොරතුරු පාදකව, 2011.03.31 දිනට කළේබදු ගැනුම්කරුගේ පොත්වල මූල්‍ය වගකීම කොපමණ ඇ?

කළේබදු වර්ගය	මූල්‍ය
කළේබදු ගිවිසුම් දිනය	2010.03.31
කළේබදු කාලය	අවුරුදු 4
වාර්ෂික කළේබදු වාරිකය	රු. 500 000
පළමු වාරිකය ගෙවූ දිනය	2011.03.31
2010.03.31 දිනට අවම කළේබදු ගෙවීම්වල වර්තමාන අගය	රු. 1 200 000
2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා පොලිය	රු. 290 000

- (1) රු. 500 000 (2) රු. 790 000 (3) රු. 990 000 (4) රු. 1 200 000 (5) රු. 1 790 000 (.....)

25. පහත සඳහන් සමීකරණවලින් මුළු පිරිවැය නියෝජනය තොකරන්නේ කුමකින් ද?
- මුළු පිරිවැය = නිෂ්පාදන පිරිවැය + නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැය
 - මුළු පිරිවැය = නිෂ්පාදන පිරිවැය + නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැය
 - මුළු පිරිවැය = ප්‍රාථමික පිරිවැය + මුළු පොදුකාරය පිරිවැය
 - මුළු පිරිවැය = සූපු පිරිවැය + වකු පිරිවැය
 - මුළු පිරිවැය = නිෂ්පාදන පිරිවැය + මුළු පොදුකාරය පිරිවැය
- (.....)

26. පිරිවැය, පරීමා හා ලාභ (CVP) විශ්ලේෂණයේ දී, දැයකය යනු;
- විකුණුම් ආදායම සහ ලාභය අතර වෙනස ය.
 - විකුණුම් ආදායම සහ ස්ථාවර පිරිවැය අතර වෙනස ය.
 - විකුණුම් ආදායම සහ විකුණුම් පිරිවැය අතර වෙනස ය.
- (.....)

27. පොදුකාරය අන්තර්ග්‍රහණය කිරීම සඳහා සමාගමක් 'යන්ත්‍ර පැය අනුපාතය' හාවත කරයි. ඇස්තමේන්තුගත යන්ත්‍ර පැය ගණන හා පොදුකාරය පිළිවෙළින් 15 000 ක් හා රු. 300 000 ක් විය. පැය 20 000 ක් සඳහා යන්ත්‍ර ක්‍රියාකාරන ලදී. සත්‍ය පොදුකාරය රු. 360 000 ක් විය. පොදුකාරය අධි / (අළුන) අන්තර්ග්‍රහණය කොපම් ද?
- රු. (40 000)
 - රු. (60 000)
 - රු. 40 000
 - රු. 60 000
 - රු. 100 000
- (.....)

28. හාන්ච් ඒකකයක සූපු ද්‍රව්‍ය හා සූපු ග්‍රුම පිරිවැයෙහි එකතුව රු. 160 කි. ඒකකයකට රු. 50 බැඩින් වූ නිෂ්පාදන පුරුෂකාරයක් ද ගෙවිය යුතු ය. ඒකකයක් නිෂ්පාදනය සඳහා ඒ ඒ දෙපාර්තමේන්තුව තුළ දී ගත කළ කාලය හා පොදුකාරය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත පහත දී ඇත.

දෙපාර්තමේන්තුව	ග්‍රුම පැය	යන්ත්‍ර පැය	පොදුකාරය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාතය
යන්ත්‍ර	8	10	යන්ත්‍ර පැයකට රු. 15 බැඩින්
එකල්ස්	10	5	යන්ත්‍ර පැයකට රු. 12 බැඩින්
නිමැවුම්	6	2	ග්‍රුම පැයකට රු. 5 බැඩින්

මෙම නිෂ්පාදනයේ ඒකක පිරිවැය කුමක් ද?

- රු. 350
 - රු. 400
 - රු. 430
 - රු. 450
 - රු. 480
- (.....)

29. පහත තොරතුරුවලට අනුව ආයතනයේ 'මුදල් ව්‍යුහ' කොපම් ද?

කාලපරිච්ඡයේ ආරම්භක තොගය (රු.)	10 000
කාලපරිච්ඡයේ අවසාන තොගය (රු.)	15 000
කාලපරිච්ඡයේ මුළු ගැනුම් (රු.)	130 000
ණයහිමියන්ගේ සාමාන්‍ය අයය (රු.)	6 500
ණය එකතු කිරීමේ කාලය (දින)	30
සියලු ම ගැනුම් ඣයට සිදු වේ. වර්ෂයකට දින 360 ක් සේ සලකන්න.	

- දින 18 කි.
 - දින 48 කි.
 - දින 66 කි.
 - දින 78 කි.
 - දින 84 කි.
- (.....)

30. 2011.03.31 දිනට ආයතනයක මුළු වත්කම් හා මුළු වගකීම් පිළිවෙළින් රු. 1 000 000 ක් හා රු. 300 000 ක් විය. මෙම සංඛ්‍යවලට එළඟීමේ දී පහත වැරදිම් සිදු වේ ඇත.

- 2011 අප්‍රේල් මාසයේ දී හාන්ච් විකිණීම සඳහා ගනුදෙනුකරුවකශේග් ලබාගත් රු. 20 000 ක අන්තිකාරම්, අයහාරය ලෙස හඳුනාගෙන තිබේ.

- 2011 මාර්තු මාසය සඳහා වූ රු. 5 000 ක විදුලි බිල, වාර්තාවලින් මගහැරී තිබේ.

- රු. 10 000 ක විකුණුම් ඉන්වොයියක් විකුණුම් ජ්‍යෙනලයේ දෙවනාවක් වාර්තා කර තිබේ.

ඉහත වැරදි නිවැරදි කිරීමෙන් පසු 'මුළු වගකීම්' පිළිවෙළින් කොපම් ද?

- රු. 990 000 සහ රු. 325 000 කි.
 - රු. 990 000 සහ රු. 310 000 කි.
 - රු. 1 025 000 සහ රු. 310 000 කි.
 - රු. 1 020 000 සහ රු. 300 000 කි.
- (.....)

- ප්‍රශ්න අක 31 සිට 50 තෙක් ප්‍රශ්නවලට අදාළ කෙටි පැලේතුරු තිත් ඉටි මත සපයන්න.

31. වගකීම් සහ හිමිකම් අතර සමානකමක් සහ වෙනස්කමක් දක්වන්න.

(අ) සමානකම :

(ආ) වෙනස්කම :

32. රු. 1 000 000 කට අත්පත්කරගෙන තිබූ සහ 2010.03.31 දින පළමුවන වතාවට ප්‍රත්‍යාගණනය කර තිබූ ඉමත් 2011.03.31 දින නැවත ප්‍රත්‍යාගණනය කරන ලදී. දෙවන ප්‍රත්‍යාගණනය නිසා ඉඩමේ ධාරණ වටිනාකම රු. 1 200 000 ක් වූ අතර, දෙවන ප්‍රත්‍යාගණයෙන් ජනනය වූ අතිරික්තය රු. 500 000 කි.

(අ) ප්‍රථම වතාවට මෙම ඉඩම ප්‍රත්‍යාගණනය කළ අය කුමක් ද?

රු.

(ආ) දෙවන ප්‍රත්‍යාගණයෙන් පසු 2011.03.31 දිනට 'ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත' ගිණුමේ ගේපය කුමක් ද?

රු.

33. ආයතනයක් 2005.04.01 දින රු. 320 000 කට යන්ත්‍රයක් අත්පත්කරගෙන තිබුණි. එහි ප්‍රයෝගනවත් ජ්‍යෙ කාලය අවුරුදු 8 ක් වූ අතර, ප්‍රත්‍යාගක් නොවිය. යන්ත්‍රයේ කාර්යක්ෂමතාව වැඩිකරමින්, 2010.04.01 දින රු. 80 000 ක නැවිකරණ පිරිවැයක් දරන ලදී. එහි ප්‍රතිච්ලයක් ලෙස යන්ත්‍රයේ එලදායී ජ්‍යෙ කාලය අවුරුදු 2 කින් වැඩි විය. යන්ත්‍ර සරල මාර්ග ක්ෂේර යටතේ ක්ෂේර කරනු ලැබේ.

2011.03.31 දිනට පහත පදනම් ගිණුම්වල ගේපයන් ගණනය කරන්න.

(අ) යන්ත්‍ර - රු.

(ආ) යන්ත්‍ර ක්ෂේර වෙනස්කිරීමේ ගිණුම - රු.

34. 2010.03.31 දිනට ධාරණ වටිනාකම රු. 300 000 ක් වූ ව්‍යාහනයක් රු. 400 000 ක එකළ වූ අයකට එවරමින් හා රු. 200 000 ක් මුදලින් ගෙවමින් 2010.10.01 නව යන්ත්‍රයක් අත්පත් කරගන්නා ලදී. යන්ත්‍ර වර්ෂයකට 20% බැඳීන් පිරිවැය මත ක්ෂේර කරනු ලබන අතර, පවරා දුන් මේටර් රථයේ වාර්ෂික ක්ෂේර ප්‍රමාණය රු. 100 000 කි.

පහත සඳහන් දැන ගණනය කරන්න.

(අ) 2011.03.31 දිනට යන්ත්‍රයේ ධාරණ වටිනාකම - රු.

(ආ) මේටර් රථය තුවමාරු කිරීමේ ලාභය හෝ අලාභය - රු.

35. පහත දී ඇත්තේ සිමිත උස්න පුද්ගලික සමාගමේ ආදායම් ප්‍රකාශනයයි. A, B, C හා D යන අක්ෂරවලින් දක්වා ඇති එක් එක් ලක්ෂණයේ දී යෙදීමේ අති ගිණුම්කරණ සංක්‍රාන්තික ලියා දක්වන්න.

සිමිත උස්න පුද්ගලික සමාගම (A)

2011.03.31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය කළනා ආදායම් ප්‍රකාශනය (B)

රු. '000

විකුණුම්	<u>1 000</u> (C)
විකුණුම් පිරිවැය	<u>(600)</u>
දළ ලාභය	400
වියදම්	<u>(150)</u> (D)
වර්ෂයේ ලාභය	<u>250</u>

ලක්ෂණය	ගිණුම්කරන කෘතිපාය
A
B
C
D

36. වගුවෙහි දී ඇති එක් එක් තත්ත්වය වඩාත් නොදින් විස්තර කරනු ලබන පහත දක්වා ඇති, ගිණුම්කරණ මූලධර්මයට අනුරූපී අක්ෂරය සඳහන් කරන්න.

- A - සංස්ක්‍රිත ව්‍යාපෘතිය බව
- B - ආකෘතියට වඩා හරය වැදගත් බව
- C - විව්‍යාපෘතිය බව
- D - අදාළ බව

තත්ත්වය	අනුරූපී අක්ෂරය
වත්කමක් එහි වෙළඳපොලේ අයට හදුනාගැනීම.
මූල්‍ය කළේදේක් යටතේ අත්පත් කරගන්නා ලද වත්කම් එහි අනුරූපී වගකීම් සමඟ හදුනාගැනීම.
මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල පසුගිය වර්ෂයේ සංඛ්‍යා වාර්තා කිරීම.
ණයගැනීයන්ගේ අයකර ගැනීමේ හැකියාව තක්සේරු කර ගැලපීම් සිදුකිරීම.

37. 2011 වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙළ කිරීමේ දී පිටිවැය රු. 225 000 ක් වූ සම්පූර්ණයෙන් ම හානි වූ තොගයක්, 2010 වර්ෂයේ අවසාන තොගයේ ඇතුළත් නිඩු බව දැනගත්තට ලැබේ ඇත. මෙම අලාභය හානිපූර්ණය සඳහා රු. 200 000 ක් ගෙවීමට 2010 වසරේ දී රක්ෂකයා එකා වි නිඩුණි. කෙසේ නමුත් හානි වූ තොගය හා රක්ෂණ වත්දීය සම්බන්ධයෙන් කිසිම ගැළපීමක් සිදුකර තොමැති.

ඉහත වරද නිවැරදි කිරීම සඳහා අවශ්‍ය ජරන්ල් සටහන ලියන්න.

.....

.....

.....

38. පහත සඳහන් තොරතුරු ව්‍යාපෘතියකට අදාළ වේ.

විස්තරය	රු.
සාමාන්‍ය වාර්ෂික ලාභය	90 000
සාමාන්‍ය ආයෝජනය	300 000
මූදල් ප්‍රවාහ ගලාඕීම්වල වර්තමාන අයය	400 000
මූදල් ප්‍රවාහ ගලාඕීම්වල වර්තමාන අයය	500 000

අපේක්ෂිත ගිණුම්කරණ ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 25% කි.

පහත එක් එක් කුමය යටතේ මෙම ව්‍යාපෘති පිළිගත යුතුද තැදෑද යන්න ජේතුව සම්භ්‍ය දක්වන්න.

ක්‍රමය	පිළිගති නම් (✓) ලක්න ද, පිළිනොගති නම් (✗) ලක්න ද යොදන්න.	ජේතුව
ගිණුම්කරණ ප්‍රතිලාභ අනුපාතය අදාළ වර්තමාන අයය

39. දුරකථන සහ්තිවේදන සේවා සපයන සමාගමක් ගනුදෙනුකරුවන්ට අන්තර්ජාල සම්බන්ධතාව ලබා දෙන අවස්ථාවේ දී අන්තර්ජාල හාවිතය වෙනුවෙන් මාස දෙකක ගාස්තු කළින් අයකරයි. අන්තර්ජාල හාවිතය සඳහා මාසික ගාස්තුව රු. 600 කි. 2011.03.01 දින ගනුදෙනුකරුවන් 10 දෙනෙකු මෙවැනි සම්බන්ධතා ලබාගන්නා ලදී. සියලු අයකිරීම් ලද අත්තිකාරම් ගිණුමකට පිටපත් කරනු ලැබේ. ඉහත අයකිරීම්වලට අදාළව 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් මාසයේ ආදායම හඳුනාගැනීමට ජර්නල් සටහන ලියන්න.

40. ආයතනයක් හාණේ ඒකකයක් රු. 50 බැංගින් අලෙවි කරයි. හාණේයේ විකුණුම් මත ආයක අනුපාතය 40% කි. වර්තමාන විකුණුම් ධාරිතාව ඒකක 1 100 ක් වන අතර, පහත සඳහන් විකුණුම් උපතුම සලකා බලමින් සිටියි. වර්තමාන විකුණුම් ධාරිතාවේ දී ආයතනය ලාභ ලබමින් සිටියි.

උපතුම 1 : ඒකකයක විකුණුම් මිල රු. 55 දක්වා වැඩි කිරීම. (මෙමගින් විකුණුම් ප්‍රමාණය ඒකක 900 දක්වා අඩු වේ.)

උපතුම 2 : ඒකකයක විකුණුම් මිල රු. 45 දක්වා අඩු කිරීම. (මෙමගින් විකුණුම් ප්‍රමාණය ඒකක 1 600 දක්වා වැඩි වේ.)

(අ) උපතුම 1 අනුගමනය කරන්නේ නම්, ලාභය කොපමණ ප්‍රමාණයකින් අඩුවන්නේ ද තැනෙහාන් වැඩිවන්නේ ද යන්න දක්වන්න.

(ආ) කුමන උපතුමය ආයතනයට වඩාත් ලාභදායී වේ ද?

41. ආයතනයක තොගය A හා B යන අයිතම දෙනෙකන් සමන්විත ලේ. 2011.03.31 දිනට තොග යෝජනයන්ට අදාළව පහත තොරතුරු ලබා දී ඇතේ.

තොග අයිතමය	හොඟික යෝජය (ඒකක)	පොත්වලට අනුව යෝජය (ඒකක)	ඒකක පිරිවූය (රු.)	අපේක්ෂිත ඒකකයක විකුණුම් මිල (රු.)	අපේක්ෂිත ඒකකයක වියදම් (රු.)
A	1 000	1 000	40	75	15
B	800	900	70	65	5

(අ) අයිතම කුමය යටතේ තොග අගය කරන්නේ නම් 2011.03.31-දිනට යෝජනය ප්‍රතිච්ඡා දුක්මිය යුතු තොග අගය රු.

(ආ) තොග අයිතම 'B' හි හොඟික සහ පොත්වල යෝජ අතර වෙනස අපේක්ෂිත විකුණුම් මිල යටතේ ගබඩා හාරකරුගෙන් අයකරගන්නේ යැයි උපක්ෂේපනය කරමින් තොග වෙනස පොත්වල ගැලපීම සඳහා ජර්නල් සටහන් ලියන්න.

42. "මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනනය වූ ඉදෑම මූදල් ප්‍රවාහය මගින් එම කාලය තුළ ආයතනය අනිවාර්යයෙන් ම ලාභයක් උපයා ඇතැයි යන්න ගමන කරයි."

(අ) ඔහු ප්‍රකාශනයට එකත වන්නේ ද?

(ආ) ඉහත (අ) හි පිළිතුර සාධාරණීකරණය කිරීමට සේවාවක් දක්වන්න.

43. මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල අන්තර්ගත කොටසක් ලෙස ඉදිරිපත් කරනු ලබන "ගිණුම් සටහන්" මූල්‍ය තොරතුරුවල පහත එක් එක් ගුණාත්මක ලක්ෂණය තහවුරු කරන්නේ ද නැද්ද යන්න දැක්වීම සඳහා අදාළ තීරුණී (✓) ලකුණ යොදන්න.

ගුණාත්මක ලක්ෂණය	තහවුරු කරයි.	තහවුරු නොකරයි.
විශ්වාසවන්තාවය
අදාළ බව
සංසත්ත්‍යාය කළ හැකි බව
තේරුම්ගත හැකි බව

44. පහත සඳහන් තොරතුරු එක ම කරමාන්තයේ නියුලෙන ආයතන දෙකකට අදාළ වේ.

	A සමාගම (රු. මිලියන)	B සමාගම (රු. මිලියන)
2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ විකුණුම්	1 200	2 000
2011.03.31 දිනට මුළු හිමිකම	800	450
2011.03.31 දිනට මුළු වගකීම්	200	150

(අ) වැඩි ම වත්කම් පිරිවැවුම් අනුපාතයක් ඇති සමාගම නම් කරන්න.

(අඏ) 2011.03.31 දිනට වැඩි ම අනාගත ආර්ථික ප්‍රධාන ලැයිලාභ ලැබේමේ හැකියාව පෙන්වන සමාගම ගෙනුව ද සහිතව නම් කරන්න.

45. පහත දී ඇති එක් එක් අරමුණට අදාළ මුළාග්‍ර ලියවිල්ල නම් කරන්න.

අරමුණු	මුළාග්‍ර ලියවිල්ල
ගබඩාව විසින් හාන්ච් ලද බව තහවුරු කිරීම.
නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තුවක් විසින් අවධා දුව්‍ය ප්‍රමාණය ගබඩාවට දැක්වීම.
හාන්ච් ලබාදෙන ලෙස පැපයුම්කරුවන්ගේන් ඉල්ලා සිටීම.
විකුණුම් සිදු වී ඇති බව තහවුරු කිරීම.

46. පහත දී ඇත්තේ ආයතනයක මාසයක් සඳහා මූල්‍ය වැටුප් සාරාංශයයි.

විස්තරය	(රු. '000)
මූලික වැටුප	250
දීමනා	20
දළ වැටුප	<u>270</u>
සේවක ගාය අඩුකිරීම්	(45)
E.P.F. අඩුකිරීම්	(25)
ගුද්ධ වැටුප	<u>200</u>

ඉහත තොරතුරුවලට පාදකව, මාසයේ වැටුප වාර්තා කිරීම සඳහා ජර්නල් සටහන ලියන්න.

47. සේවකාල සහේරයෝ එකතුකළ අය මත බදු (VAT) සඳහා ලියාපදිංචි ආයතනයක් වන අතර, 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා VAT පාලන ගිණුමේ සාරාංශය පහත දී ඇත. සියලු ගැනුම් හා විකුණුම් මූලයට සිදු වේ.

ඡර (රු. '000) බැර (රු. '000)

2010.04.01 දිනට යේපය	150
මුදල (විකුණුම් මත එකතු කළ)	2 500
මුදල (ගැනුම් මත ගෙවූ)	650
මුදල (දේශීය ආදායම් බද දෙපාර්තමේන්තුවට ගෙවූ)	1 700

ගැනුම් මත ගෙවන ලද සියලු VAT අඩු කළ හැකියායි උපක්ල්පනය කරමින් 2011.03.31 දිනට VAT වගකීම ගණනය කරන්න.
රු.

48. ABC සමාගමේ 2011.03.31 දිනට ජයගැනී පාලන ගිණුමේ යේපය පහත සඳහන් ආකාරයට ජයගැනී ලෙපරය සමඟ සංස්කීර්ණය කර ඇත.

(රු. '000)

ජයගැනී පාලන ගිණුමේ යේපය	8 000
එකතු කළා : බොල් නාය අධිගණනය විම	50
අඩු කළා : විකුණුම් අධිගණනය විම	(150)
ජයගැනී ලෙපරයේ යේපය	<u>7 900</u>

කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කර ඇත්තේ, ඉහත සැසදුමෙහි හෙළිදරව් කර ඇති තොරතුරු සැලකිල්ලට තොගැනීමෙනි. වර්ෂයේ ලාභය හා 2011.03.31 දිනට ජ්‍යෙෂ්ඨ වන්කම් පිළිවෙළින් රු. 2 000 000 ක් හා රු. 15 000 000 ක් විය. සැසදුමෙහි දක්වා ඇති තොරතුරු සැලකිල්ලට ගැනීමෙන් පසු පහත දී ගණනය කරන්න.

(අ) වර්ෂයේ ලාභය

රු.

(ආ) 2011.03.31 දිනට ජ්‍යෙෂ්ඨ වන්කම්

රු.

49. පහත සඳහන් තොරතුරු නිෂ්පාදනයකට අදාළ වේ.

එකක 50 ක් විකුණන විට මුළු පිරිවැය	රු. 65 000
එකක 75 ක් විකුණන විට මුළු පිරිවැය	රු. 90 000
විකුණුම් මත දායක අනුපාතය	50%

රු. 125 000 ක ලාභයක් ලැබේමට අලේවී කළ යුතු එකක ප්‍රමාණය ගණනය කරන්න.

50. 2008.04.01 දින ආරම්භ කරන ලද වෘත්තීය සම්බන්ධයක් පහත සඳහන් තොරතුරු ලබා දී ඇත.

අයිතමය	2011.03.31 දිනට	2010.03.31 දිනට	2009.03.31 දිනට
රු.	රු.	රු.	රු.
බැංකුවේ මුදල	14 500	16 000	10 000
පුළු මුදල	3 000	2 000	2 000
ලිපිදුච් තොගය	2 000	2 500	1 500
මුළු වන්කම්	<u>19 500</u>	<u>20 500</u>	<u>13 500</u>

වෘත්තීය සම්බන්ධය සඳහා කිසිදු වගකීමක් එක ම වර්ෂයක් අවසානයේදීවත් තොගැබුණේයැයි උපක්ල්පනය කරමින් පහත දී ගණනය කරන්න.

(අ) 2010.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා අනිරික්තය හෝ ඕහැය

රු.

(ආ) 2011.03.31 දිනට සමුව්වීන අරමුදල

රු.



අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (ලසස් පෙළ) විභාගය, 2011 අගෝස්තු
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2011
ගිණුමකරණය II - පැය දෙකයි
Accounting II – Three hours

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස් :

- පළමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළුව ප්‍රශ්න හායකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- සෑම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩුලුකියකින් ආරම්භ කරන්න.
- අදාළ පෙරවැඩි, පිළිතුරු පත්‍රය සමග අමුණන්න.

01. 2011.03.31 දිනට අයෝක පොදු සමාගමේ ගේප පිරික්පුම පහන දී ඇත.

	නර	බඳ
	රු. මුළුයන	රු. මුළුයන
විකුණුම්	464
2010.04.01 දිනට ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	14
වියදම්	220	
ගෙවූ ආදායම් බදු	24	
දේපල පිරියත සහ උපකරණ	1 350	
2011.03.31 දිනට දේපල, පිරියත සහ උපකරණ සඳහා		
සමුච්චිත ක්ෂය	200	
10% බැංකු ණය (2010.04.01 දින ලබාගත්)	130	
ඡයගැනීයේ	168	
ගෙවූ ලාභාංග	90	
තොග (පිරිවැයට)	40	
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය (සාමාන්‍ය කොටස් මිලියන 10)	1 000	
2010.04.01 දිනට රඳවා ගත් ඉපැයුම්	300	
හිමිකම් කොටස් නිකුතුව	250	
සන්නම් නාමය	200	
මුදල සහ මුදල් සමාන දී	266	
.....	<u>2 358</u>	<u>2 358</u>

අතිරේක තොරතුරු :

(i) ගේප පිරික්පුමෙහි දී ඇති වියදම් පහන අයිතමවලින් සමන්විත වේ.

රු. මුළුයන

විකුණුම් පිරිවැය	100
විකුණුම් සහ බෙදාහැරීමේ පිරිවැය	40
පරිපාලන වියදම්	30
ක්ෂය	50

(ii) 2010.10.01 වැනි දින සමාගම මෙහෙයුම් කළුබද්දක් යටතේ යන්තුයක් අත්පත් කර ගන්නා ලදී. කාලපරිච්ඡේදය සඳහා ගෙවූ කළුබදු වාරික රු. මිලියන 12 ක් වූ අතර, මම මුදල අතිරේක තොරතුරු අංක (i) හි දක්වා ඇති විකුණුම් හා බෙදාහැරීමේ පිරිවැයෙහි ඇතුළත් කර ඇත.

(iii) නිෂ්පාදන දේප සේතුවන් සිදුවන අලුත්වැඩියා පිරිවැය ආවරණය කරන වගකීම් සහතිකයක් යටතේ සමාගම හාන්ඩ අලවි කරයි. වගකීම් සහතිකය සඳහා අලේක්පින අලුත්වැඩියා පිරිවැය රුපියල් මිලියන 2 ක් වේ යැයි විශ්වාසවන්න ලෙස ඇස්කෘමින්තු කර ඇත.

(iv) 2011.03.31 වැනි දිනට තොගයේ ගුද්ධ උපලබාධී අය රු. මිලියන 30 ක්.

- (v) යය මුදලන් $\frac{1}{5}$ ක් උපවිත පොලිය ද සමග ප්‍රථම වාරිකය 2012.03.30 දින ගෙවිය යුතු ය.
- (vi) 2010.04.30 දින තිබු සෑම කොටස් හතරකට ම එක බැහින්, එකක් රු. 120 ක් වූ මිලකට කොටස් නිකුත් කරමින්, සමාගම රඳවා ගත් ඉපැයුම් ප්‍රාග්ධන කරනු ලදී. නමුත් මේ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු ගැලපීමක් ලෙසර ගිණුමක් සිදුකර තොමැත.
- (vii) 2010.12.31 දින තිබු සෑම කොටස් පහකට ම එක බැහින් හිමිකම් නිකුතුවක් කරන ලදී. සියලු ම හිමිකම් පාවතිවි කරන ලද අතර, එකතු කර ගත් මුදල් හිමිකම් නිකුතු ගිණුමකට බැර කර ඇත.

- (viii) කාලපරිවිෂේෂය සඳහා ආදායම බුදු ලෙස රු. මිලියන 40 ක් ඇස්තමෙන්තු කරන ලදී.
- (ix) යේඛ පිරික්සුමෙහි ගෙයගැනීයෝ දක්වා ඇත්තේ 2011.03.31 දිනට වූ රු.මිලියන 50 ක නෙයහිම් ගේ ගෙය හිලවි කිරීමෙන් පසුව ය.
- (x) සන්නම් නාමය 2009.04.01 දින අත්පත් කරගෙන ඇත. එය වසර 5 ක කාලපරිවිෂේෂයක් තුළ තුමක්ෂය කළ යුතු වූ ද ආරම්භයේ සිට ම තුමක්ෂය සිදු කර නොමැත.
- (xi) පරිපාලන වියදම් හා බෙදාහැරීමේ පිරිවැය අතර පිළිවෙළින් 3 : 2 අනුපාතයට ක්ෂේර බෙදා හැරිය යුතුයි.
- (xii) මුදල් සහ මුදල් සමාන දී තුළ රු. මිලියන 5 ක බැංකු අයිරාවක් සහ මාස දෙකකින් කළුපිරෙන රු. මිලියන 1 ක හා ශේෂාගාර බිජේපත් ඇතුළත් වේ.
- (xiii) රු. මිලියන 4 ක ආපසු එමුම් ලෙඟරයට පිටපත් කර නොමැත.

අවසා වන්නේ,

- (1) 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා රඳවාගත් ඉපැයුම් ගිණුම
- (2) 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (3) 2011.03.31 දිනට යේඛ පත්‍රය
- (4) වටිනාකම් සහිතව ආදායම් ප්‍රකාශනයේ සටහන්වල හෙළිදරව් කළ යුතු අයිතම හතරක්

(ලක්ෂණ 20 පි)

02. (අ) පහත සඳහන් එකතා යටතේ සුනෙක් හා ප්‍රියත් විසින් හැඩා ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යයි.

- සුනෙකට සහ ප්‍රියත් පිළිවෙළින් රු. 20 000 හා රු. 15 000 ක මායික වේතනයක් ගෙවනු ලැබේ.
- සුනෙකට සහ ප්‍රියත් පිළිවෙළින් රු. 5 000 ක් රු. 10 000 බැංකින් ප්‍රාග්ධනය මත මායික පොලියක් ගෙවනු ලැබේ.
- ලාභ අලාභ සමසම ව සුනෙකට සහ ප්‍රියත් අතර බෙදා ගනු ලැබේ.
- හැඩාකරුවන් විසින් හැඩා ව්‍යාපාරය වෙනුවෙන් දරන ලද සියලු වියදම් ප්‍රතිපූරණය කරනු ලැබේ.
- ව්‍යාපාරය විසින් වෙනත ලද හැඩාකරුවන්ගේ පොදුගලික වියදම් මුළුන් විසින් හැඩා ව්‍යාපාරයට ලබා දිය යුතු ය.

2011.03.31 දින දිනෙන් හැඩාකරුවන් ලෙස ව්‍යාපාරයට බඳවා ගන්නා ලදී. ව්‍යාපාරයට ඇතුළත් විමේ දී මහු විසින් මුදලින් රු. 1 200 000 ක් සහ රු. 800 000 ක එකතු වූ වටිනාකමකට මෝටර් රථයක් ගෙන එන ලදී. ඉන් අනතුරුව සියලු හැඩාකරුවන් ලාභ අලාභ සම් සමව බෙදා ගැනීමට එකත විය. 2011.03.31 දිනට හැඩා ව්‍යාපාරයේ ඕස්ථි නාමය රු. 1 500 000 ලෙස එකත වූ අතර, ඒ සඳහා ගැලපීම් හැඩාකරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් තුළින් සිදු කළ යුතු ය.

2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් පොතේ සාරාංශයක් පහත දී ඇත.

	රු. '000	රු. '000
2010.04.01 දිනට යේඛ	400	
ලැබීම් :		
ඡෙයගැනීයන්ගේ එකතු කිරීම්	6 100	
දිනෙන් යෙනා ආ ප්‍රාග්ධනය	1 200	
බැංකු ණය	1 300	8 600
		9 000
ගෙවීම් :		
ඡෙයහිමියන්ට ගෙවීම්	4 200	
වියදම්	2 350	
ලපකරණ	500	
වේතන - සුනෙක්	200	
ප්‍රියත් :		
ප්‍රාග්ධනය මත පොලී - සුනෙක්	150	
ප්‍රියත්	40	
		100
ගැනීම් - ප්‍රියත්	125	
සුනෙක් දරන ලද වියදම් ප්‍රතිපූරණය	50	
ප්‍රියත්ගේ නිවෙසෙහි විදුලි බිජේපත්	40	
සුනෙක්ගේ දරුවන්ගේ උපකාරක පන්ති ගාස්තු	25	
ප්‍රතිපූරණය කළ ඉන්ධන බිජේපත් - සුනෙක්	150	
ප්‍රියත්	70	8 000
		1 000
2011.03.31 දිනට යේඛ		

අතිරේක තොරතුරු :-

(i) 2010.04.01 දිනට මූල්‍ය හිමිකම සහ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් ගේප පහත පරිදී විය.

සුනෙක (රු. '000) ප්‍රියක් (රු. '000)

මූල්‍ය හිමිකම	2 800	2 600
ප්‍රාග්ධන ගිණුම	2 000	2 500

(ii) 2011.03.31 දින දත්ත බැංකු ණය මත රු. 10 000 ක් පොලියක් උපවිත කළ යුතු ය.

(iii) වර්ෂය සඳහා දේපල, පිරියන සහ උපකරණ මත ක්ෂේත්‍ර රු. 175 000 කි.

(iv) 2010.03.31 දිනට වගකීම් සහ මුදල හැර ජ්‍යෙම වත්කම් :

(රු. '000)

ඇයතිමියේ	300
උපවිත වියදම්	40
තොග	225
ඇයගැනීයේ	360
දිඳිරියට ගෙවූ වියදම්	15

(v) 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා වගකීම් සහ ජ්‍යෙම වත්කම්වල (මුදල සහ උපවිත පොලිය හැර) ඉදෑ වැඩි වීම / (අඩු වීම) :

(රු. '000)

බැංකු අය	1 300
ඇයතිමියේ	(20)
උපවිත වියදම්	25
තොග	(15)
ඇයගැනීයේ	40
දිඳිරියට ගෙවූ වියදම්	5

අවසන වත්කම්,

(1) 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය

(2) වර්ෂයේ ලාභය / අලාභය හැඳුල්කරුවන් අතර විසර්පනය කළ ආකාරය පෙන්වුම් කරන ප්‍රකාශනයක්

(3) හැඳුල්කරුවන්ගේ ජ්‍යෙම ගිණුම් (4) 2011.03.31 දිනට ගේප පතුය (ලක්ෂණ 12 දි)

(අ) අපේක්ෂිත විකුණුම් ධාරිතාව ඒකක 12 000 ක් වන විට දි, එක්තරා භාෂ්‍යවකට අදාළ තොරතුරු පහත දැක්වේ.

ලාභය	රු. 400 000
ස්ථාවර පිරිවැය	රු. 200 000
දායක විකුණුම් අනුපාතය	20%

අවසන වත්කම්,

(1) විකුණුම් ධාරිතාව ඒකක 12 000 ක් වන විට දි මූල්‍ය දායකය

(2) සමවිශේද ලක්ෂණයේ දි විකුණුම් විවිධාකම

(3) ආරක්ෂිත ආන්තිකය

(4) ඒකකයට රු. 10 බැංකින් විකුණුම් කොමිස් ගෙවන්නේනම් සහ එහි ප්‍රතිඵලයක් ලෙස විකුණුම් ධාරිතාව ඒකක 15 000 දක්වා වැඩි වත්කම් නම් ලාභයට ඇති වන ඉදෑ බලපෑම

(5) විකුණුම් කොමිස් නැතිව සහ ඇතිව සමවිශේද ලක්ෂණ (BEP) පෙන්වුම් කරමින් සමවිශේද ලක්ෂණ ප්‍රස්ථාරය (මූල්‍ය ආදායම් වතුය සහ මූල්‍ය වියදම් වතුය භාවිත කරන්න. පරිමා ගායා අනවයායි.) (ලක්ෂණ 08 දි)

(මූල ලක්ෂණ 20 දි)

03. (අ) පහත තොරතුරු 2010.04.01 දින ව්‍යාපාර කටයුතු ආරම්භ කරන ලද ප්‍රමුද ව්‍යාපාරයට අදාළ වේ.

2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය

	(රු. '000)
විකුණුම්	500
විකුණුම් පිරිවැය	(300)
දාල ලාභය	200
බෙදුහැරීම් වියදම්	(30)
පරිභාලන වියදම්	(50)
මූල්‍ය වියදම්	(20)
වර්ෂයේ ලාභය	100

2011.03.31 දිනට ශේහ පත්‍රය

	(රු. '000)
දේපල, පිරියන සහ උපකරණ	300
තොග	25
ණයගැනීයෝ	40
ඉදිරියට. ගෙවූ වියදම්	60
මුදල්	75
මුළු වත්කම්	500
ප්‍රාග්ධනය	250
රදවා ගත් ඉපැයුම්	80
බැංකු ජය	100
ණයහිමියෝ	35
උපවිත වියදම්	20
බැංකු අයිරාව	15
මුළු හිමිකම සහ වගකීම්	500

අතිරේක තොරතුරු :

- (i) පරිපාලන වියදම් තුළ රු. 5.000 ක වර්ගය ඇතුළත් වේ.
- (ii) උපවිත වියදම් තුළ රු. 10 000 ක ගෙවිය යුතු භාලී ඇතුළත් වේ.
- (iii) ඣය මුදලන් රු. 25 000 ක් වර්ගය තුළ දී ආපසු ගෙවන ලදී.
- (iv) වර්ගය තුළ දී ජංගම නොවන වත්කම් ඉවත් කිරීම් නොමැතු.

අවශ්‍ය වත්තෙන්,

ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිති 9 ට අනුව 2011.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ගය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ පකාශය (ලක්ෂණ 10 පි)

(අ) පහත දී ඇති තොරතුරු RMI අමුදව්‍යට අදාළ වේ.

- (i) ගබඩා ලෙපරදේ සාරාංශය

දිනය	විස්තරය	ඒකක ප්‍රමාණය
2011.06.01	යේජය	5 000
2011.06.10	ගැනුම්	10 000
2011.06.15	නිෂ්පාදනාගාරයට නිකුත් කිරීම්	8 000
2011.06.20	නිෂ්පාදනාගාරයන් ආපසු එවුම්	500
2011.06.21	සැපයුම්කරුවන්ට ආපසු යැවුම්	1 000
2011.06.30	ගැනුම්	10 000

(ii) 2011.06.01 දින සහ 2011.06.30 දින නිෂ්පාදනාගාරය තුළ RMI දුව්‍යයේ ශේහයන් පිළිවෙළින් ඒකක 1 700 ක් සහ 200 ක් විය.

- (iii) 2011 ජූනි මාසය ආරම්භයේ සිට RMI හි ඒකකයක මිල රු. 10 සිට රු. 15 දක්වා වැඩි වී ඇත.
- (iv) නිෂ්පාදනාගාරයන් ආපසු එවුම් තුළ ඇතුළත් වුයේ 2011 ජූනි මාසය තුළ නිකුත් කරන ලද අයිතම පමණි.
- (v) පෙර පිවිසුම් පෙර පිට (FIFO) කුම්යට තොග අගය කරනු ලැබේ.
- (vi) දිනක උපරිම පරිශේෂනය ඒකක 700 කි.
- (vii) උපරිම පොරොත්තු කාලය දින 10 කි.

අවශ්‍ය වත්තෙන්,

- (1) නිෂ්පාදනාගාරය තුළ දිනක සාමාන්‍ය පරිශේෂනය
- (2) යලි ඇණවුම් මට්ටම
- (3) යලි ඇණවුම් ප්‍රමාණය
- (4) ජූනි 30 දිනට තොගයෙහි වට්නාකම (ලක්ෂණ 05 පි)
- (මුළු ලක්ෂණ 15 පි)

04. (a) 2011.03.31 දිනෙහි අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමකට අදාළව පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

(i) ශයැති ලෙපරයේ සාරාංශය (රු. '000)

	අමල්	බිමල්	වම්ලා	එකතුව
2010.04.01 දිනට ගෝජය	100	250	150	500
විකුණුම්	800	1 200	850	2 850
ආපසු එවුම්	-	(50)	-	(50)
දුන් වට්ටම්	(9)	-	-	(9)
මුදල් ලැබීම්	(741)	(1 200)	(550)	(2 491)
2011.03.31 දිනට ගෝජය	<u>150</u>	<u>200</u>	<u>450</u>	<u>800</u>

(ii) ශයැති ලෙපරයේ සාරාංශය (රු. '000)

	ප්‍රසන්න	ඡයන්ත	එකතුව
2010.04.01 වැනි දිනට ගෝජය	80	170	250
ගැනුම්	1 300	930	2 230
ආපසු යැවුම්	(30)	-	(30)
ලද වට්ටම්	(10)	-	(10)
මුදල් ගෙවීම්	(1 200)	(850)	(2 050)
2011.03.31 දිනට ගෝජය	<u>140</u>	<u>250</u>	<u>390</u>

(iii) පාලන ගිණුම්වල ආරම්භක ශේෂ ශයැති හා ශයැති ලෙපර ගිණුම්වල ආරම්භක ශේෂ එකතුව සමඟ සමාන විය.

(iv) කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට අනුව වර්ෂයේ ලාභය රු. 1 300 000 ක්.

(v) පහත දී ඇති තොරතුරු තොපළකා හරිමින් කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කර ඇත.

- ශයැති පාලන ගිණුමට සහ විකුණුම් ගිණුමට රු. 600 000 ක වැඩිපුර වට්ටාකමක් පිටපත් කර ඇත.
- ආපසු එවුම්, ආපසු යැවුම්, දුන් වට්ටම් සහ ලද වට්ටම් සඳහා ප්‍රත්‍යාග්‍රහණ තබා තොමැතු.
- 2011.03.31 දිනට වම්ලාගේ ගෝජය මත අඩංගු ශය සඳහා 10% ක විශේෂ වෙන් කිරීමක් සිදු කළ යුතුයි.

අවසාන ව්‍යුත්,

- (1) ගැලපීම් සිදු කිරීමට පෙර ශයැති පාලන ගිණුමෙහි සහ ශයැති පාලන ගිණුමෙහි ගෝජය
- (2) ශයැති පාලන ගිණුමෙහි ගැලපීම්
- (3) 2011.03.31 දිනට ශයැතියන්ගෙන් ධාරණ අගය
- (4) වර්ෂයේ ලාභය නිවැරදි කිරීමේ ප්‍රකාශනයක්

(ලකුණු 10 පි)

(ආ) සාමාජිකයන් 5 දෙනකු සමඟින් 2009.04.01 වැනි දින 'පුනයිට්' ක්‍රිඩා සමාජය ආරම්භ කරන ලදී. එදින ම පරිත්‍යාග ලෙස රු. 500 000 ක් වට්ටා ක්‍රිඩා උපකරණ ලැබේ ඇත. සාමාජිකයුගේ වාර්ෂික සාමාජික ගාස්තුව රු. 1 000 ක් පහත තොරතුරු ලබා දී තිබුණි.

(i) සාමාජික ලේඛනයේ සාරාංශය :

සාමාජිකයන්	සාමාජිකයින් ගණන	මාරුතු 31 දිනට සාමාජික ගාස්තු ගෙවන ලද සාමාජිකයින් ගණන	
		2009/10	2010/11
ආරම්භක	5	5	5
2009/10 දී ඇතුළත් වූ	20	18	10
2010/11 දී ඇතුළත් වූ	32	-	32

(ii) 2009/10 වර්ෂයේ දී ඇතුළත් වූ සාමාජිකයින්ගෙන් 7 දෙනෙක් 2010/11 වර්ෂය ආරම්භයේ දී ඉවත්විය.

(iii) 2010/11 දී ඉවත් වූ සාමාජිකයින් 7 දෙනෙක් 2 දෙනෙක් 2009/10 දී වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල් ගෙවා තොත්තුණි.

(iv) 2010/11 වර්ෂයේ දී ඇතුළත් වූ සාමාජිකයින් 5 දෙනෙක් ඉදිරි වර්ෂය සඳහා 4 සාමාජික මුදල් ගෙවා තිබුණි.

(v) වර්ෂ 5 ක් ඇතුළත පරිත්‍යාග සමානව ආදායම් ලෙස හදුනාගත යුතුයි.

(vi) 2009/10 වර්ෂය සඳහා පරිත්‍යාග හැර වෙනත් ආදායම් සහ ක්ෂේත්‍ර හැර මුළු වියදුම් පිළිවෙළින් රු. 175 000 ක් සහ රු. 125 000 ක් විය.

(vii) ශ්‍රී බා උපකරණ වර්ෂ 5 ක් ඇතුළත සරල මාරුග කුමයට ක්ෂේය කරනු ලෙසි.

(viii) 2011.03.31 දිනට මුදල යෝජය රු. 412 000 ක් විය.

(ix) වෙනත් කිහිදු වත්කමක් හෝ වගකීමක් ශ්‍රී බා සමාජය සතු නොවී ය.

අවශ්‍ය වත්තේ,

(1) 2009/10 වර්ෂය සඳහා අතිරික්නය හෝ පිගය

(2) 2010/11 වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල ගිණුම

(3) 2011.03.31 දිනට සමුච්චිත අරමුදල

(ලකුණු 05 පි)

(මුළු ලකුණු 15 පි)

05. (a) 2011.03.31 දිනට කපුන් ව්‍යාපාරයේ යෝජ පත්‍ර දී ඇත.

	සටහන	රු. '000
යන්ත්‍ර	1	300
තොග	100	100
ණයගැනීයෝ	50	50
කාර්යාලිය ලිපිදුව්	30	30
මුදල	20	20
මුළු වත්කම්	<u>500</u>	<u>500</u>
පිළිකම්	440	440
ණයහිතීයෝ	60	60
මුළු පිළිකම් සහ වගකීම	<u>500</u>	<u>500</u>

සටහන 1 : 2011.03.31 දිනට ක්ෂේය වෙන් කිරීමේ ගිණුමෙන් යෝජය රු. 200 000 ක් විය.

සටහන 2 : මුදල යෝජ තුළ රු. 2 000 ක පූජ්‍ය මුදල යෝජක් අධිංශු වේ.

පත්‍ර ගනුදෙනු භා පිද්ධියේ 2011 අප්‍රේල් මාසයට අදාළ වේ.

(i) මුදල ලැබීම හා ගෙවීම සාරාධය

- ඣයගැනීයන්ගෙන් ලැබීම රු. 590 000
- බොල් ගය ආපසු ලැබීම රු. 20 000
- සැපයුම්කරුවකුට ගෙවූ අත්තිකාරම රු. 30 000
- සැපයුම්කරුවන්ට ගෙවීම රු. 370 000
- ඊටුවාලිය ලිපිදුව් මිල දී ගැනීම රු. 5 000
- පූජ්‍ය මුදල ප්‍රතිපූජ්‍යය රු. 12 000
- වියදම රු. 135 000

(ii) 2011.04.30 වැනි දින යන්ත්‍රයක රු. 100 000 කට ගෙවීම අත්තන් කර ගන්නා ලදී.

(iii) මුළු විකුණුම රු. 600 000

(iv) මුළු ගැනුම රු. 400 000

(v) පූජ්‍ය මුදල එක්සත් රු. 8 000

(vi) යන්ත්‍ර ක්ෂේය රු. 5 000

(vii) පරිඛෝජනය කළ කාර්යාලිය ලිපිදුව් රු. 10 000

(viii) මුළු වියදම (විකුණුම පිරිවැය, පූජ්‍ය මුදල වියදම, ක්ෂේය හා ලිපිදුව් හැර) රු. 150 000

(ix) විකුණුම මත 40% ක දළ ලාභ අනුපාතයක් පවත්වාගෙන යයි.

(x) තොග ඇපයට තබා ගනිමන් බැංකුව විවින් රු. 200 000 ක බැංකු අයිරා පහසුකමක් අනුමත කර ඇත.

අවශ්‍ය වත්තේ,

(1) 2011 අප්‍රේල් මාසයේ ආරම්භක යෝජ ගිණුමෙන් කිරීමට ජනාල් සටහන්

(2) 2011 අප්‍රේල් මාසය සඳහා මුදල ගිණුම

(3) 2011.04.30 දිනට යෝජ පත්‍ර

(ලකුණු 10 පි)

(අ) සමාගමක් වර්ෂ 3 ක කාලයක් ඇතුළත LCD රුපවාහිනී යන්ත්‍ර නිෂ්පාදනය කර අලෙවි කිරීමට අපේක්ෂා කරයි. මෙම ව්‍යාපාතියට අදාළ තොරතුරු පත්‍ර දී ඇත.

(i) වෙළෙදපෙළ සම්ක්ෂණය සඳහා වැය කළ මුදල රු. 200 000 කි.

(ii) රුපවාහිනී යන්ත්‍ර නිෂ්පාදනය කිරීමට හාවිත කරන යන්ත්වල අරේක්ඩිත ආයෝජනය රු. 1 200 000 කි. තුන්වන වර්ෂය අවසානයේ දී මෙම අගයෙන් 1/4 ක් උපලබාධි වේ.

- (iii) දෙවන වර්ෂය අවසානයේදී පිරිවැය රු. 100 000 ක් වූ යන්තු අමතර කොටස් ප්‍රතිසම්පාදනය කිරීමට අපේක්ෂා කරයි.
- (iv) මෙම ව්‍යාපෘතිය නිසා සමාගමේ කාරක ප්‍රාග්ධනය රු. 200 000 සිට රු. 250 000 දක්වා වැඩි වේ. මෙම අතිරේක කාරක ප්‍රාග්ධනය ව්‍යාපෘතිය අවසානයේදී උපලබාධී වේ.
- (v) අපේක්ෂා වාර්ෂික තිශ්පාදනය සහ විශ්වාසුම් ප්‍රමාණය රුපවාහිනී යන්තු 50 කි.
- (vi) රුපවාහිනී යන්තුයක අපේක්ෂා විශ්වාසුම් මිල රු. 100 000 කි.
- (vii) රුපවාහිනී යන්තුයක අපේක්ෂා විවෘත පිරිවැය රු. 80 000 කි.
- (viii) ව්‍යාපෘතිය නිසා ඇති වන වාර්ෂික ස්ථාවර පිරිවැය (යන්තු ක්ෂේත්‍ර ද ඇතුළුව) රු. 800 000 කි.
- (ix) ව්‍යාපෘතියෙහි අවශ්‍යකරන වාර්ෂික ප්‍රතිලාභ අනුපාතය 20% ක් වන අතර 20% අනුපාතය යටතේ රුපියලක වට්ටම් සාධක පහත දී ඇතුළු.

කාලවීලේදය	වට්ටම් සාධකය
1 වර්ෂය	0.8
2 වර්ෂය	0.7
3 වර්ෂය	0.6

අවශ්‍ය වන්නේ,

- (1) ව්‍යාපෘතියෙහි වාර්ෂික මුදල් ප්‍රවාහනය් ගණනය කිරීම.
- (2) ව්‍යාපෘතිය ඇගයීමට අදාළ නොවන පිරිවැය අයිතම දෙකක්
- (3) ව්‍යාපෘතියෙහි ගුද්ධ වර්තමාන අයෙකු සහ ව්‍යාපෘතිය හාරගත යුතු ද යන්න නිරදේශ කිරීම.

(ලක්ෂණ 05 පි)

(මුළු ලක්ෂණ 15 පි)

06. (අ) පහත සඳහන් තොරතුරු තමාරා පොදු සමාගමෙහි දේපල, පිරියන සහ උපකරණවලට අදාළ වේ.

අයිතමය	පිරිවැය / ප්‍රතිඵල අය අවසානයෙහි අය අවසානයෙහි අය අවසානයෙහි අය (රු. 000)	2010.03.31 දිනට සුවිවිත ක්ෂේත්‍ර (රු. 000)	එලදායී ජේව කාලය (වසර)	පුන්වුන් අය (රු. 000)
ඉඩම්	2 000	-	-	-
ගොඩනැගිලි	3 000	500	40	1 000
උපකරණ අංක 1	500	400	4	100
උපකරණ අංක 2	200	200	5	0
මෝටර් රථ අංක 1	1 000	600	4	200
මෝටර් රථ අංක 2	4 000	800	4	800

අතිරේක තොරතුරු :

- (i) 2010.04.01 වැනි දින රු. 450 000 කට උපකරණයක් අන්තර් කර ගන්නා ලදී. උපකරණය සවිකිරීම සඳහා රු. 50 000 ක වියදමක් දරන ලදී. 2010.07.01 දින සවිකිරීම නිම කරන ලද අතර, එදින සිට උපකරණය හාවිතයට හැකි මට්ටමක පැවතිණි. මෙම උපකරණයේ එලදායී ජේව කාලය වසර 5 ක් වන අතර පුන්වුන් අයෙකු නොමැති.
- (ii) 2011.03.31 දින ඉඩම් සහ ගොඩනැගිලි වෙන වෙන ම රු. 4 000 000 බැඳීන් ප්‍රතිඵල අවසානය කරන ලදී.
- (iii) 2010.09.30 දින අංක 1 මෝටර් රථය පුවමාරු කරමින් නව මෝටර් රථයක් රු. 1 200 000 කට අන්තර් කර ගන්නා ලදී. මෙදිනට අංක 1 මෝටර් රථයේ පුවමාරු අයය රු. 400 000 ක් විය. ගේ ආයතනය මුදලින් ගෙවන ලදී. නව මෝටර් රථයට වසර 4 ක එලදායී ජේව කාලයක් ඇති අතර එහි පුන්වුන් අයය රු. 200 000 ක් විය.
- (iv) දේපල, පිරියන සහ උපකරණ සරල මාර්ග ක්‍රමයට අනුව ක්ෂේත්‍ර කරනු ලබයි.

අවශ්‍ය වන්නේ,

- (1) 2011.03.31 දිනට ගේ පැනුයේ සටහන් (SLAS 18 අනුව හෙළිදරව් කිරීම) ලෙස ඇතුළත් කිරීම සඳහා දේපල, පිරියන සහ උපකරණ ලේඛනයක්
- (2) මෝටර් රථය පුවමාරුව නිසා ඇති වූ ලාභය හෝ අලාභය
- (3) ඉඩම් හා ගොඩනැගිලි ප්‍රතිඵල අවසානයෙහි ඇති වූ අතිරේක ප්‍රතිඵල අවසානයෙහි අයිතිවාන් සහ පිරියන සහ උපකරණ සුවිවිත කිරීම (ලක්ෂණ 10 පි)

(අ) ආයතනයක X සහ Y යන නිෂ්පාදිත දෙකට අදාළ තොරතුරු පහත දක්වේ.

(i) සත්‍ය නිෂ්පාදිතයට අදාළ තොරතුරු

	නිෂ්පාදිතය		
	X	Y	එකතුව
නිෂ්පාදන ප්‍රමාණය (ල්කක)	10 000	5 000	
සාපු අමුදව්‍ය පිරිවැය (රු.)	100 000	500 000	
සාපු ගුම පිරිවැය - පුහුණු (රු.)	125 000	75 000	
- අර්ධ පුහුණු (රු.)	150 000	25 000	
යන්ත්‍ර පැය	8 000	7 000	15 000
සාපු ගුම පැය - අර්ධ පුහුණු	2 000	4 000	6 000
නිෂ්පාදන පොදුකාරය (රු.)			760 000

(ii) ඒ ඒ දෙපාර්තමේන්තුවේ අයවැයගත පොදුකාරය සහ පොදුකාරය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත දෙපාර්තමේන්තුව පොදුකාරය (රු.) අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාතය යන්තු දෙපාර්තමේන්තුව 510 000 යන්තු පැයකට රු. 30 බැඳීන් එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව 300 000 අර්ධ පුහුණු ගුම පැයකට රු. 50 බැඳීන්

අවස්ථ වත්තේ,

- (1) පිරිවැය මූලිකාංග දක්වනීන් X හා Y එකකයක පිරිවැය දක්වන ප්‍රකාශනයක්
(2) අධි / (ලාන) පොදුකාරය අන්තර්ග්‍රහණය

(ලකුණු 05 ඩි)

(මුළු ලකුණු 15 ඩි)

07. (අ) පහත සඳහන් තොරතුරු සමාගමකට අදාළ වේ.

(i) 2011.03.31 දිනට තොරාගත් ලෙපර ගිණුම් යෙළයන්

ලෙපර ගිණුම	රු. '000
ණයගැනීයෝ	500
බැංකුවේ ඇති මුදල	50
වාහන අල්න්වැඩියා වියදම්	120
වාහන අල්න්වැඩියා සඳහා වෙන් කිරීම්	120
බොල් ණය	25
අඩ්මාන ණය සඳහා වෙන් කිරීම්	25
කුලී වියදම්	165

(ii) වාහනයක් අනතුරකට ලක් වී තිබූ අතර, ඒ සඳහා ඇස්තමේන්තු මත පදනම්ව අල්න්වැඩියා වියදම් ලෙස රු. 120 000 ක් උපවිත කරන ලදී. 2011 අපේරුල් මාසයේද දී අල්න්වැඩියාව සඳහා ගෙවන ලද සත්‍ය වියදම් රු. 110 000 කි.

(iii) 2011 මාර්තු මාසයේ බැංකු ප්‍රකාශනයේ පෙන්වුම් කරන එහෙත්, ලෙපර ගිණුම්වල ගැලපුම් තොකරන ලද අයිතම

- වාහන අලාභය වෙනුවෙන් වූ රක්ෂණ ඉල්ලීම් සඳහා ලද සාපු ජ්‍යෙෂ්ඨ රු. 100 000
- ඣයගැනීයන්ගෙන් ලද සාපු ජ්‍යෙෂ්ඨ රු. 50 000
- මාසික කුලී සඳහා කළ නිත්‍ය ගෙවීම් රු. 15 000
- බැංකු ගාස්තු රු. 5 000

(iv) 2011.03.31 දිනට උපලබා තොත්‍ර හා ගෙවීම සඳහා ඉදිරිපත් තොකල වෙක්පත් පිළිවෙළින් රු. 80 000 ක් හා රු. 35 000 ක් විය.

(v) සැම මාසයක් අවසානයේ ම අවසානයේ යෙළය මත 5% ක් අඩ්මාන ණය සඳහා වෙන් කළ යුතු ය.

(vi) 2011 මාර්තු මාසයේද සැමාගම වෙනුවෙන් අධ්‍යක්ෂවරු රු. 135 000 ක් ගමන් වියදම් සඳහා වැය කර ඇත. මෙම මුදල තවමත් ප්‍රතිපූරණය කර තොමැති අතර, ඒ පම්බන්ධයෙන් කිහිපි ගැලපීමක් සිදු කර තොමැති.

අවශ්‍ය වත්තන්,

- (1) 2011.03.31 දිනට බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශය
- (2) ලෙපර ගිණුම් යේපයන් ගැලපීමට අවශ්‍ය ජර්හල් සටහන් (මුදල් ද ඇතුළව)
- (3) 2011.03.31 දිනට යේප පත්‍ර උද්ධිතයන්

(ලකුණු 10 පි)

(ආ) පහත වගුවේ දී ඇති තොරතුරු එක්තරා කරමාන්තයක නියුලෙන සමාගම් තුනකට අදාළ වේ.

	සීමිත A	සීමිත B	සීමිත C	කරමාන්ත සාමාන්‍ය
	සමාගම	සමාගම	සමාගම	
මුළු වත්තම (රු. '000)	2 500	3 200	6 000	-
බදු පෙර ලාභය (රු. '000)	275	420	520	-
පොලී වියදම (රු. '000)	25	60	80	-
ඉද්ධ වත්තම (රු. '000)	1 500	2 000	3 800	-
මුළු වත්තම සඳහා ප්‍රතිලාභය (සටහන 1)	P	0.15	0.10	0.12
මුළු වත්තම පිරිවැටුම අනුපාතය	2.0	3.3	1.5	2.1
හිමිකමට ගෙය (සටහන 2)	0.7	Q	0.6	0.6
ලාභ ආන්තිකය	0.06	0.05	0.07	0.05
පොලී ආවරණය (වාර)	R	8.0	7.5	15
ජංගම අනුපාතය	2.0	1.2	2.8	1.8

සටහන 1 : පොලී සහ බදු පෙර ලාභය මුළු වත්තම්වල ප්‍රතිලාභය ලෙස සලකා ඇත.

සටහන 2 : මුළු වගකීම් මුළු ගෙය ලෙස සලකා ඇත.

අවශ්‍ය වත්තන්,

- (1) ඉහත වගුවහි P, Q සහ R යන අක්ෂරයන්ගේ නියෝගනය වන අනුපාත
- (2) සාපේක්ෂව ඉහළ තොරතුරා ඇති සමාගම
- (3) හේතුවක් පහිත ව, ලාභදායින්වය අතින් වඩාත තොද සමාගම
- (4) සීමිත 'C' සමාගමෙහි මුළු වත්තම්වලට ප්‍රතිලාභ අනුපාතය අවු විමට බලපා ඇති හේතු දෙකක්
- (5) අනෙක් සමාගම් දෙකට හා කරමාන්තයට සාපේක්ෂව සීමිත 'A' සමාගමෙහි ගෙය ආපසු ගෙවීමේ හැකියාව පිළිබඳ කෙටි පැහැදිලි කිරීමක්

(ලකුණු 05 පි)

(මුළු ලකුණු 15 පි)



01. (5)	02. (4)	03. (3)	04. (1)	05. (1)	06. (5)
07. (5)	08. (1)	09. (5)	10. (3)	11. (1, 2, 4)	12. (3)
13. (3)	14. (4)	15. (1) හෝ (2)	16. (5)	17. (3)	18. (3)
19. (3)	20. (2)	21. (4)	22. (1)	23. (1)	24. (3)
25. (5)	26. (4)	27. (3)	28. (4)	29. (2)	30. (1)

31. (අ) යේප පත්‍ර මූලිකාංගයක් විම.
මූල්‍යන මාර්ගයක් විම.
ගිණුම්වල බැර යේපයක් නිවීම.

(අ)

	වගකීම්	හිමිකම්
නියෝගීත දිනක දී පියවීමට ඇති වර්තමාන බැඳීමක්	නිබේ.	නොමැත.
ඡංගම හා ජංගම තොවන ලෙස වර්ගිකරණය කිරීම.	කළ හැක	එසේ වර්ගිකරණය තොකරයි.
ප්‍රතිලාභ ගෙවන්නේනම් එය	වියදමකි. පොලී ලෙස සැලකයි.	වියදමක් තොවේ. ලාභාය ලෙස සැලකයි.
ස්වභාවය	පියවීම නියෝගීත දිනක දියුවේ.	පියවීම සඳහා නියෝගීත දිනයක් නොමැත.
වර්ජයේ ලාභයට හෝ අලාභයට ඇති හිමිකාරීත්වය	නැත.	අති.

32. (අ) රු. 700 000 (ආ) රු. 200 000 33. (අ) රු. 400 000 (ආ) රු. 240 000

34. (අ) රු. 540 000 (ආ) රු. 150 000 35. A - ඒකක පංක්‍රේපය
B - කාලවිශේද / අඛණ්ඩ පැවැත්ම
C - උපලබ්ධි / උපවිත / ආරක්ෂණ / මූල්‍ය මිනුම්
D - ගැලපුම් / උපවිත / ආරක්ෂණ / මූල්‍ය මිනුම්

36. (1) D (2) B (3) A (4) C

37. හර බැර
ලැබිය යුතු රක්ෂණ වන්දී 200 000
තොග හානි / රඳවාගත් ඉපැයුම් 25 000
ගැනුම් ගිණුම / විකුණුම් පිරිවැය 225 000

38. (1) 1 ✓ අපේක්ෂිත ප්‍රතිලාභ අනුපාතයට විඩා ව්‍යාපෘතියේ ප්‍රතිලාභ අනුපාතය ඉහළ අයයක් ගැනීම.
2 X ඉදිධි වර්තමාන අයය සාන් අයයක් ගැනීම.

39. හර බැර
ලද අන්තිකාරම් ගිණුම 6 000
සේවා ගාස්තු ගිණුම 6 000

40. (අ) ලාභය රු. 500 කින් වැඩිවෙි. (ආ) 2 වන උපත්‍රමය

41. (අ) රු. 88 000 හර බැර
(ආ) ගබඩා හාරකුගැන් ලැබිය යුතු මුදල 6 500
තොග අලාභය 500
විකුණුම් පිරිවැය / ගැනුම 7 000

42.

(අ) නැත.

(ආ). මුදල් පදනම හා උපවිත පදනම තොදා ගැනීම නිසා

43.

	තහවුරු කරයි.	තහවුරු නොකරයි.
විශ්වාසවන්තහාවය	✓	
අදාළ බව	✓	
සංසන්ධ්‍යය කළ හැකි බව	✓	
නේරුම් ගත හැකි බව	✓	

44. (අ) B සමාගම

(ආ) A සමාගම - වත්කම් අගය ඉහළ මට්ටමක පැවතීම.

45. (1) හාණේ ලැබේම් පත

(2) උච්ච අභියාචනා පත

(3) ගැනුම් ඉන්වොයිසිය

(4) විකුණුම් ඉන්වොයිසිය / ලදුපත

46.

හර බැර

වැටුප් ගිණුම

270

සේවක ගිණුම

45

සේවක අරථාධක අරමුදල

25

මුදල / ගෙවිය යුතු වැටුප්

200

47. රු. 300 000.00

48. (අ) රු. 1 900 000.00

(ආ) රු. 14 900 000.00

49. ඒකක 140

50. (අ) අතිරික්තය රු. 7 000.00

(ආ) රු. 19 500.00

* * * * *

ගණුම්කරණය I කොට්ඨාස අදාළ පෙරවයි

(මිලියන)

02. ප්‍රාග්ධනය + ලාභය + වගකීම් = වත්කම (මිලියන)

03. මුළු වත්කම

150

75 - 20 + වගකීම් = 80

රඳවාගත් ලාභ

(30)

වගකීම් = 25

ගෙවිය යුතු බණ්ඩ

(20)

100

04.

කොය කපාහුරීම $2 000 \times \frac{50}{100} = 1 000$ (රු. 000)

08. දී ඇති පරිවැය

නව පිරිවැය

800 800

200 200

300 + 20 + 60 - 80 300

(50) + 40 (90)

150 - 30 120

1 330විකුණුම් වියදම් $= \frac{200}{1 200}$ ලාභය $10 000 - 1 200 = \underline{\underline{8 800}}$

09. මුදල පොන් යේෂය

25 000

10. ලාභය

250 000

+ 150 000

උපකරණ සූය (640 - 600) 40 000

- 90 000 175 000

කොය වැඩිවිම (200 000)

10 000 100 000

90 000

75 000

(12)

	අනුර	බාලා	වමල්
2010 ලාභය 90 000 ÷ 2	45 000	45 000	-
2010 ගැනීලි	(20 000)	(25 000)	
2011 ලාභය 150 000 - 90 000 = 60 000 ÷ 3	20 000	20 000	20 000
2011 ගැනීලි	-	(10 000)	(10 000)
		30 000	10 000

$$2011 \text{ සඳහා බාලාගේ ගැනීලි } 35 000 - 25 000 = 10 000$$

(14) 2010.04.01 වත්කම් ලියා ඇඩු කළා අගය 500 000 - 100 000 = 400 000

ප්‍රත්‍යාගෙන අතිරික්තය	640 000 - 400 000	= 240 000
පැරණි අගය මත ක්ෂේය	50 000	
නව ක්ෂේය 640 000 ÷ 8	<u>80 000</u>	
වැඩිපුර අයවන ක්ෂේය		(30 000)
හිමිකමට වන ගුද්ධ බලපෑම		<u>210 000</u>

(15) $2 000 - 100 = 1 900 + 1 200 = 3 100$

$$\text{නෝ } 3 100 + 150 = 3 250$$

(17) $2 000 \times 50 = 100 000$

$$4 000 \times 80 = 320 000$$

$$6 000 \times 90 = 540 000$$

$$\frac{960 000}{12 000} = 80$$

$$1 000 \times 80 = 80 000$$

$$\begin{aligned} (18) \quad 2 000 \times 50 &= 100 000 \\ 4 000 \times 80 &= 320 000 \\ 5 000 \times 90 &= 450 000 \\ &= \underline{\underline{870 000}} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (23) \quad \text{විශාර්ථ කළ කොටස්වල විට්හාකම } 1 000 000 \times 10 &= 10 000 000 \\ \text{කොටස නිකුතු වියදම් &= 500 000 \\ &= 9 500 000 \end{aligned}$$

මිලියන 9.5

$$\begin{aligned} (24) \quad 2010.03.31 \text{ වර්තමාන අගය} &= 1 200 000 \\ \text{පොලිය} &= 290 000 \\ &\approx 1 490 000 \\ - \text{ගෙවීම්} &= 500 000 \\ &= \underline{\underline{990 000}} \end{aligned}$$

$$(27) \quad \frac{300 000}{15 000} = 20$$

$$\begin{aligned} \text{අයවැයගත පොදුකාරය } 20 000 \times 20 &= 400 000 \\ \text{සත්‍ය පොදුකාරය} &= 360 000 \\ &= \underline{\underline{40 000}} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} (28) \quad \text{සාපු උච්ච හා සාපු ගුම පිරිවැය} &= රු. 160 \\ \text{නිෂ්පාදන පුරුෂකාර} &= 50 \\ \text{පොදුකාරය} & \\ \text{යන්ත්‍ර} & 10 \times 15 = 150 \\ \text{එකලස්} & 5 \times 12 = 60 \\ \text{නිමැවුම්} & 6 \times 5 = \underline{30} \quad \underline{240} \\ &= \underline{\underline{450}} \end{aligned}$$

(29) මුදල වතුය = කොග රැඳවුම් කාලය + ගය එකතු කිරීමේ කාලය - ගෙයහිමියන්ට මුදල ගෙවීමේ කාලය

$$36 + 30 - 18$$

$$\text{මුදල වතුය} = දින 48$$

තොග රෙඛුම් කාලය	$= \frac{360}{\text{තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය}} = \frac{360}{10} = 36$
තොග පිරිවැටුම් අනුපාතය	$= \frac{\text{විකුණුම් පිරිවැය}}{\text{සාමාන්‍ය තොගය}} = \frac{125 000}{12 500} = 10$
ණයහිමියන්ට මුදල් ගෙවීමේ කාලය	$= \frac{360}{\text{ණයහිමි පිරිවැටුම් අනුපාතය}} = \frac{360}{20} = 18$
ණයහිමි පිරිවැටුම් අනුපාතය	$= \frac{\text{ණයට ගැනුම්}}{\text{සාමාන්‍ය නයහිමියේ}} = \frac{130 000}{6 500} = 20$

$$\text{විකුණුම් පිරිවැය } 10 000 + 130 000 - 15 000 = 125 000$$

$$\text{සාමාන්‍ය තොගය} = \frac{10 000 + 15 000}{2} = 12 500$$

(30)	වත්කම්	වගකීම්
	1 000 000	300 000
ණයපත්	(10 000)	අත්තිකාරම්
		20 000
		රුපවිත. විදුලිය
	<u>990 000</u>	<u>325 000</u>

$$(33) (\text{අ}) 320 000 + 80 000 = 400 000$$

$$(\text{ආ}) \text{ වාර්ෂික සූය } \frac{320 000}{8} = 40 000$$

$$\begin{aligned} \text{මුල් වර්ෂ 5 සූය} & 40 000 \times 5 = 200 000 \\ \text{ඉතිරි කාලය පදනා සූය} & \\ \text{පිරිවැය} & 320 000 + 80 000 = 400 000 \\ \text{සූය} & = \underline{200 000} \\ \text{ඉදිරියට සූය කළ හැකි අගය} & = 200 000 \\ \text{වාර්ෂික සූය} & = \frac{200 000}{5} = 40 000 \end{aligned}$$

$$\text{සූය වෙන්කිරීම් යෙහා } 200 000 + 40 000 = \underline{240 000}$$

$$(34) (\text{අ}) \text{ නව යන්ත්‍රයේ සූය } 400 000 + 200 000 = 600 000 \times \frac{20}{100} \times \frac{1}{2} = 60 000$$

$$\text{ධාරණ අගය } 600 000 - 60 000 = \underline{540 000}$$

(ආ) හුවමාරු අගය	400 000
වර්ෂයට සූය $\frac{100 000}{2}$	<u>50 000</u>
	450 000
හුවමාරු රථයේ දාරණ අගය	<u>300 000</u>
	<u>150 000</u>

(40) විකුණුම් $50 \times 1100 = 55000$

$$\text{විවල්‍ය පිරිවැය} \quad 55000 \times \frac{60}{100} = 33000$$

I උපත්මය

$$\text{පැරණි මිලට} \quad 900 \times 50 = 45000$$

$$\begin{array}{l} \text{විවල්‍ය පිරිවැය} \\ \text{දායකය} \end{array} \quad \begin{array}{r} \frac{33000}{1100} \times 900 \\ = \end{array} \quad \begin{array}{r} 24000 \\ \underline{22000} \end{array}$$

$$\text{නව මිලට විකුණුම්} \quad 900 \times 55 = 49500$$

$$\begin{array}{l} \text{විවල්‍ය පිරිවැය} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{r} 27000 \\ \underline{22500} \end{array}$$

II උපත්මය

$$\text{පැරණි මිලට විකුණුම්} \quad 1600 \times 50 = 80000$$

$$\begin{array}{l} \text{විවල්‍ය පිරිවැය} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{r} \frac{33000}{1100} \times 1600 \\ = \end{array} \quad \begin{array}{r} 48000 \\ \underline{32000} \end{array}$$

$$\text{නව මිලට විකුණුම්} \quad 1600 \times 45 = 72000$$

$$\begin{array}{l} \text{විවල්‍ය පිරිවැය} \\ = \end{array} \quad \begin{array}{r} 48000 \\ \underline{24000} \end{array}$$

$$\text{I උපත්මයේ ලාභය} \quad \text{අැනිවීට} \quad 22500 - 22000 = \underline{500}$$

(41) (අ) අයිතමය ගේජය පිරිවැය අපේක්ෂිත වි. මිල - වියදම

$$\begin{array}{llllll} A & 1000 & 40 & (75 - 15) & 60 & 1000 \times 40 = 40000 \\ B & 800 & 70 & (65 - 5) & 60 & 800 \times 40 = \underline{48000} \\ & & & & & \underline{88000} \end{array}$$

$$(අ) \text{ විකුණුම් පිරිවැය } 900 - 800 = 100 \times 70 = 7000$$

$$\begin{array}{l} \text{අපේක්ෂිත විකුණුම් මිල} \\ = 100 \times 65 = \underline{6500} \\ \text{අලාභය} \\ = \underline{500} \end{array}$$

(44) වත්කම් පිරිවැටුම් අනුපාතය A B

$$\frac{1200}{1000} = 1.2 \quad \frac{2000}{600} = 3.33$$

$$\text{මුළු වත්කම්} = \text{හිමිකම} + \text{වගකීම්}$$

$$\begin{array}{lll} " \quad A & = 800 + 200 & = 1000 \\ " \quad B & = 450 + 150 & = 600 \end{array}$$

(47) VAT වගකීම

(රු. '000)

$$\begin{array}{ll} 150 + 2500 & 2650 \\ 650 + 1700 & (2350) \\ & \underline{300} \end{array}$$

(48) (அ) வருமான கணக்கீடு	2 000 000	(ஆ) சம்பந்தமாக உதவிகள்	= 15 000 000
பொலீ கண அதிவெள்ளத்திற்கு	50 000	கணக்கீடு	= 50 000
விதைக்கும் அதிகங்களை	(150 000)	கணக்கீடு	= (150 000)
	<u><u>1 900 000</u></u>		<u><u>= 14 900 000</u></u>

(49) ମୁଲ ପରିଵ୍ୟାବେଳୀରେ	90 000 - 65 000 =	25 000
ଶେଷକ ମିଳ ବେଳୀରେ	75 - 50 =	25

$$\text{ඒකකයක විවලා පිටිවැය} \quad \frac{25\ 000}{25} = 1\ 000$$

මුළු පිරිවැය ඒකක 50 ට	65 000
විවෘත පිරිවැය $50 \times 1\,000$	<u>50 000</u>
ස්ථාවර පිරිවැය	<u>15 000</u>

$$\text{රු. } 125\,000 \text{ ලාභයක් සඳහා විකුණුම් රු. \frac{125\,000 + 15\,000}{50\%} = 280\,000$$

$$\text{රු. } 125\,000 \text{ ලාභයක් සඳහා ඒකක} \quad \frac{280\,000}{2\,000} = 140$$

$$\text{ඒකක } 50 \text{ ක විශ්වාසුම් මිල} \quad \frac{50\ 000}{50\%} = 100\ 000$$

$$\text{ඒකතුයක විකුණුම් මිල} \quad \frac{100\,000}{50} = 2\,000$$

(50) (அ)	2010.03.31 முடிவு வந்தகமி	ரூ. 20 500
	2009.03.31 முடிவு வந்தகமி	ரூ. 13 500
	அதிர்க்கந்தய	7 000

四百一十五

(1)

රඳවාගත් ඉපැයුම් කේතුම

(රු. '000)

කොටස් ප්‍රාග්ධන	300	2010.04.01 ගේ ජය ඉ/ගෙ	300
සන්නම් නාමය (ක්‍රමක්ෂේ)	40	වර්ෂයේ ලාභය	135
ලාභාංශ	90		
යේ ජය ප/ගෙ	5		
	435		435

(2)

අගෝක පොදු සමාගම
2011.03.31 ත් අවසන් වර්ෂය සඳහ
ආදායම් ප්‍රකාශනය

(රු. මිලියන)

විකුණුම්	460
විකුණුම් පිරිවැය	(100)
දෙල ලාභය	360
පරිපාලන වියදම්	(60)
බෙදාහැරීමේ පිරිවැය	(90)
වෙනත් වියදම් - තොග කපා හැරීම.	(10)
මූල්‍ය පිරිවැය	(25)
බදු පෙර ලාභය	175
ආදායම් බදු	(40)
වර්ෂයේ ලාභය	135

(3)

අගෝක පොදු සමාගම
2011.03.31 දිනට ගේ පරුය

(රු. මිලියන)

<u>ඡංගම නොවන වත්කම්</u>			
දේපල, පිරියන හා උපකරණ		1 150	
සන්නම් නාමය		120	
<u>ඡංගම වත්කම්</u>			
තොගය	30		
ණයගැනීයේ	214		
මුදල හා මුදල් සමාන දී	271	515	
මුළු වත්කම්		1 785	
<u>හිමිකම් හා වගකීම්</u>			
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය		1 550	
රඳවාගත් ඉපැයුම්		5	
<u>ඡංගම නොවන වගකීම්</u>			
බැංකු ණය		104	
<u>ඡංගම වගකීම්</u>			
ණයගිලීයේ	50		
බැංකු ණය	26		
ණය පොලී	13		
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	2		
ගෙවිය යුතු ආදයම් බදු	30		
බැංකු අයිරාව	5	126	
		1 785	

(4) සෙලිදරව කිරීම

(රු. මිලයන)

1.	ස්‍යය	50
2.	ඡය පොලී	13
3.	මෙහෙපුම කල්බදු	12
4.	වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	02
5.	තොග හානි	10
6.	කුමක්ෂය	40

මෙතෙන අංක 01 ව අදාළ පෙරවැව (රු. මිලයන)

අද්ධ විතුණුම්

විතුණුම්	464
ආපසු එවුම්	(4)
	<u><u>460</u></u>

පරිපාලන වියදම්

පරිපාලන වියදම්	30
ස්‍යය විම් $50 \times \frac{3}{5}$	<u><u>30</u></u>
	<u><u>60</u></u>

බෙදාහැරීමේ වියදම්

විතුණුම් හා බෙදාහැරීම් පිරිවැය	40
කල්බදු වාරික	(12)
ස්‍යය විම් $50 \times \frac{2}{5}$	20
වගකීම් සහතික	2
සන්නම් නාමය ලියාහැරීම	200
	5
	<u><u>40</u></u>
	<u><u>90</u></u>

තොගය

පිරිවැයට	40
අද්ධ උපලබාධි අගය	<u><u>30</u></u>
තොග කපාහැරීම	<u><u>10</u></u>

මූල්‍ය පිරිවැය

ඡය පොලී	$130 \times \frac{10}{10}$	13
කල්බදු වාරිකය		12
		<u><u>25</u></u>

මෙතෙන අදාළ පෙරවැව

දේපල, පිරියන හා උපකරණ	1 350
සමුච්චිත ස්‍යය	<u><u>200</u></u>
	<u><u>1 150</u></u>

සන්නම් නාමය

2009 / 2010 කුමස්‍යය	$200 \div 5$	(40)
2010 / 2011 කුමස්‍යය	$200 \div 5$	(40)
		<u><u>120</u></u>

ඡයගැනීයෝ

යේශය	168	ආපසු එවුම්	4
ඡයහිමියෝ	50	යේශය ප / ගේ	214
	218		<u><u>218</u></u>

ඡයහිමියෝ

ඡයගැනීයෝ	50
----------	----

ආපසු එවුම්

ඡයගැනීයෝ	4		
----------	---	--	--

මුදල පොත

යේශය	266	භාණ්ඩාගාර. ඩිල්පන්	1
බැංකු අයිරාව	5	යේශය ප / ගේ	270
	271		<u><u>271</u></u>

බැංකු අයිරාව

භාණ්ඩාගාර බිල්පත්

		මුදල	5
--	--	------	---

මුදල	1	
------	---	--

මුදල, මුදල හා සමාන දු

මුදල යේපය	270
භාණ්ඩාගාර බිල්පත්	1
	<u>271</u>

ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය

යේපය ප/ ගෙ	1 550	යේපය ප්‍රසාද නිකුතුව - රඳවාගත් ලාභ $\frac{10}{4} \times 120$ හිමිකම් නිකුතුව	1 000 300 250 <u>1 550</u>
------------	-------	--	-------------------------------------

හිමිකම් කොටස නිකුතුව

ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය	250	යේපය	250
---------------------	-----	------	-----

බැංකු ජය

ගෙවිය යුතු බැංකු ජය $130 \times \frac{1}{6}$	26	යේපය	130
යේපය ප/ගෙ	104		

ගෙවිය යුතු බැංකු ජය

		බැංකු ජය	26
--	--	----------	----

02. (1) (අ)

සුනෙත්, පියත් හා දිනෙත් හවුල් ව්‍යාපාරය

2011.03.31 දිනෙත් අවසන් වර්ෂය සඳහා

අදාළයම් ප්‍රකාශනය (රු. 000)

විකුණුම්			6 140
ආරම්භක තොගය		225	
ගැනුම්		4 180	
		4 405	
අවසන් තොග		(210)	
විකුණුම් පිරිවැය			4 195
දළ ලාභය			1 945
වියදම්			
ප්‍රතිපූරණ කරන ලද වියදම්		2 370	
ඉන්දන	150 + 70	50	
බැංකු ජය පොලී		220	
ස්ථය		10	
වර්ෂයේ අලාභය		175	2 825
			(880)

(2)

අලාභය විසරුතනය කිරීමේ ප්‍රකාශය

(රු. 000)

වර්ෂයේ අලාභය			(880)
වේතන - සුනෙන්	240		
ප්‍රියන්	180		(420)
ප්‍රාග්ධන පොලී - සුනෙන්	60		
ප්‍රියන්	120		(180)
අලාභ කොටස් - සුනෙන්	740		
ප්‍රියන්	740		(1480)

(3)

හවුල්කරුවන්ගේ ජංගම ගිණුම්

(රු. 000)

	සුනෙන්	ප්‍රියන්		සුනෙන්	ප්‍රියන්
වේතන	200	150	යේෂය ඉ/ගෙ	800	100
ප්‍රාග්ධන පොලී	40	100	වේතන	240	180
ගැනීලි		125	ප්‍රාග්ධන පොලී	60	120
ගැනීලි - පන්ති ගාස්තු	25				
ගැනීලි - විදුලිය		40	යේෂය ප/ගෙ		
අලාභ කොටස්	740	740			
යේෂය ප/ගෙ	95				
	1 100	1 155			
යේෂය ඉ/ගෙ		755	යේෂය ඉ/ගෙ	95	

(4)

සුනෙන්, ප්‍රියන්, දැනෙන් හවුල් වන්තාරය

2011.03.31 දිනට ගේෂ පත්‍රය

(රු. 000)

<u>ජංගම නොවන වත්කම්</u>			
දේපල, පිරියන හා උපකරණ			5 865
<u>ජංගම වත්කම්</u>			
තොගය	210		
ණයගැනීයෝ	400		
ඉදිරියට කළ ගෙවීම්	20		
මුදල්	1 000		1 630
			7 495
<u>ප්‍රාග්ධන ගිණුම්</u>			
සුනෙන්	2 250		
ප්‍රියන්	2 750		
දිනෙන්	1 500		6 500
<u>ජංගම ගිණුම්</u>			
සුනෙන්	95		
ප්‍රියන්	(755)		(660)
<u>ජංගම නොවන වගකීම්</u>			
බැංකු ගය			1 300
<u>ජංගම වගකීම්</u>			
ණයහිමියෝ	280		
උපවිත වියදම්	65		
උපවිත පොලී	10		355
හිමිකම හා මුළු වගකීම්			7 495

$$(a) (1) \text{ ලාභය } = 400\ 000 \\ \text{ස්ථාවර පිරිවැය } = 200\ 000 \\ \text{මුළු දායකය } = \underline{\underline{600\ 000}}$$

$$(2) \text{ සමවිශේෂ ලක්ෂයේ විකුණුම් විටනාකම } = \frac{200\ 000}{20} \times 100$$

$$= \underline{\underline{1\ 000\ 000}}$$

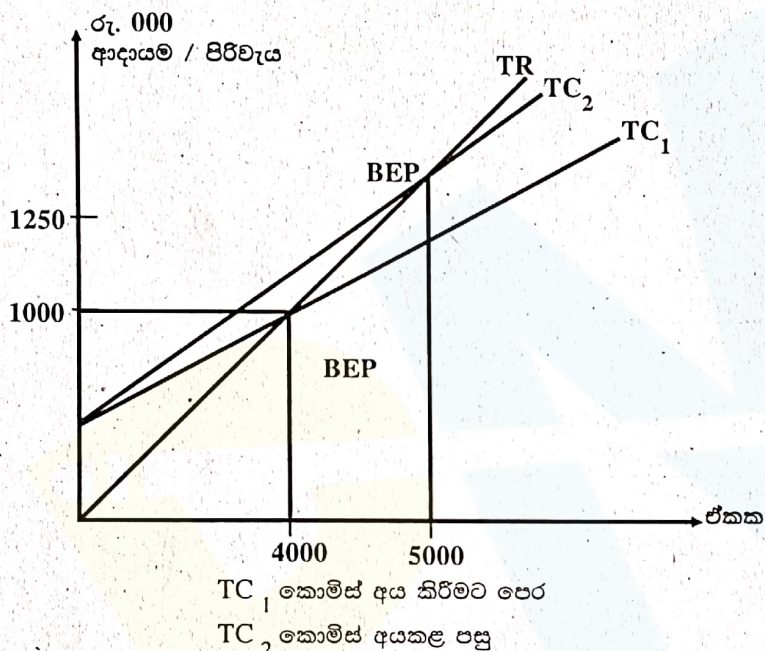
$$(3) \text{ ආරක්ෂිත ආන්තිකය } 600\ 000 \times \frac{100}{20} = 3\ 000\ 000 \\ 3\ 000\ 000 - 1\ 000\ 000 = 2\ 000\ 000 \\ \underline{\underline{2\ 000\ 000}}$$

$$(4) \text{ දායකය වැකිවීම } = \frac{600\ 000}{12\ 000} - 10 = 40 \times 3\ 000 = 120\ 000$$

$$\text{දායකය අඩුවීම } 10 \times 12\ 000 = 120\ 000$$

මේ අනුව ලාභයට බලපෑමක් ඇති නොවේ.

(5)



ප්‍රශ්න අංක 02 ව අදාළ පෙරවයි

භාග්‍යතා පාලන තිබුම

(රු. 000)

යෝගය ඉ/ගේ	360	මුදල්	6 100
විකුණුම්	6 140	යෝගය ප/ගේ 360 + 40	400
	6 500		6 500

භාග්‍යතා පාලන තිබුම

මුදල්	4 200	යෝගය ඉ/ගේ	300
යෝගය ප/ගේ 300 - 20	280	ගැනුම්	4 180
	4 480		4 480

වියදම් තිබුම

2010.03.31 ඉ. ගෙවීම්	15	2010.03.31 උපවිත	40
මුදල්	2 350	ආදායම් ප්‍රකාශයට	2 370
2011.03.31 උපවිත වියදම්	65	2011.03.31 ඉ. ගෙවීම්	20
	2 430		2 430

ජ්‍යෙෂ්ඨ අරමුණක යේපය	සුනෙත්	පියත්
මුළු හිමිකම	2 800	2 600
ප්‍රාග්ධන ගිණුම	2 000	2 500
	<u>800</u>	<u>100</u>

ස්ථාවර වත්කම්වල අයය සෙවීම.

$$\text{මුළු හිමිකම} \quad 2 800 + 2 600 = 5 400$$

ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්

ණයහිමියේ	300	
උපවිත වියදම්	<u>40</u>	340
ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්		
මුදල	400	
තොග	225	
ණයගැනීයේ	360	
ඉ.ගෙවූ වියදම්	<u>15</u>	1 000

$$\text{ස්ථාවර වත්කම්} = \text{මුළු හිමිකම} + \text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම} - \text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්}$$

$$5 400 + 340 - 1 000$$

$$\text{ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්} = 4 740$$

$$\text{මෝටර රථය} = 800$$

$$\text{උපකරණ} = \underline{\underline{500}}$$

$$6 040$$

$$\text{අඩු ක්ෂය වියදම්} = (175)$$

$$\underline{\underline{5 865}}$$

ප්‍රාග්ධන ගිණුම	සුනෙත්	පියත්	දිනෙත්
2010.04.01 යේපය	2 000	2 500	
මුදල			1 200
මෝටර රථය			800
කිරීති නාමය	750	750	
කිරීති නාමය	<u>(500)</u>	<u>(500)</u>	<u>(500)</u>
2011.03.31 දිනට යේප	<u>2 250</u>	<u>2 750</u>	<u>1 500</u>

2010.03.31 දිනට	අඩුවීම / වැඩිවීම	2011.03.31 දිනට
ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම් හා වගකීම		
ණයහිමියේ	300 (20)	280
උපවිත වියදම්	40 25	65
තොගය	225 (15)	310
ණයගැනීයේ	360 40	400
ඉ. ගෙවූ වියදම්	15 5	20

03. (අ)

ප්‍රතිද ව්‍යාපාරය

2011.03.31 අවස්ථ වර්ෂය සඳහා

මුදල ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

(රු. 000)

<u>මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්</u>		
ගනුදෙනුකරුවන්ගේ ලද මුදල	460	
සැපූම්කරුවන් හා සේවා සඳහා ගෙවීම	(415)	
පොලී ගෙවීම	45	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඉද්ධ මුදල ප්‍රමාණය	(10)	
<u>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්</u>		35
දේපල මිලට ගැනීම	(305)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෙදුම් ඉද්ධ මුදල		(305)
<u>මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්</u>		
ණය ලබාගැනීම	125	
ණය ගෙවීම	(25)	
ප්‍රාග්ධන යෙදුම්	250	
ගැනීම්	(20)	
මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඉද්ධ මුදල		330
ඉද්ධ මුදල ප්‍රවාහය වැඩිවීම		60
2010.04.01 දිනට මුදල හා මුදල සමාන දී		-
2011.03.31 දිනට මුදල හා මුදල සමාන දී		60

නො

ප්‍රතිද ව්‍යාපාරය

2011.03.31 අවස්ථ වර්ෂය සඳහා

මුදල ප්‍රවාහ ප්‍රකාශනය

(රු. 000)

වර්ෂයේ ලාභය		100
ඡ්‍යයවීම		5
පොලී වියදම		20
		125
<u>කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වෙනස්වීම</u>		
තොග වැඩිවීම	(25)	
ණයගැනී වැඩිවීම	(40)	
ඉදිරියට ගෙවූ වියදම වැඩිවීම	(60)	
ණයහිමි වැඩිවීම	35	
උපවිත වියදම වැඩිවීම	10	(80)
පොලී ගෙවීම		45
මෙහෙයුම් කටයුතුවලින් ජනිත වූ ඉද්ධ මුදල ප්‍රවාහය		(10)
<u>ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්</u>		35
දේපල මිල දී ගැනීම	(305)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම් සඳහා යෙදුම් ඉද්ධ මුදල		(305)

මුදල ස්ථියාකාරකම්			
ණය ලබා ගැනීම		125	
ණය ගෙවීම		(25)	
ප්‍රාග්ධන යෙදුවුම්		250	
ගැනීම්		(20)	
මුදල ස්ථියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඉදෑද මුදල		330	
ඉදෑද මුදල් ප්‍රවාහයේ වැඩිවීම		60	
2010.04.01 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී		-	
2011.03.31 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී		60	

(අ) (1) නිෂ්පාදනාගාරය තුළ දිනක සාමාන්‍ය පරිශේෂනය

නිෂ්පාදනාගාරයට නිකුත් කිරීම	8 000		
ආපසු එවුම	(500)	7 500	
2011.06.01 තොගය	1 700		
2011.06.30 තොගය	200	1 500	
		9 000	

$$\text{දිනක සාමාන්‍ය පරිශේෂනය} \quad \frac{9 000}{30} = \underline{\underline{300}}$$

$$(2) \text{ යළි ඇණවුම් මට්ටම} = \text{ උපරිම පරිශේෂනය} \times \text{ උපරිම ඇණවුම් කාලය} \quad (3) \text{ යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය ඒකක } \underline{\underline{10 000}}$$

$$= 700 \times 10$$

$$= \underline{\underline{7 000}}$$

(4) සේපෘතය	5 000		
ගැනුම් 10 000 + 10 000	20 000		
නිෂ්පාදනාගාරයෙන් ආපසු එවුම	500		
නිෂ්පාදනාගාරයේ තොග	200	25 700	
නිෂ්පාදනාගාරයට නිකුත් කිරීම	8 000		
සැපයුම්කරුවන්ට ආපසු යැවුම්	1 000	(9 000)	
		16 700	

$$\text{තොගයෙහි වට්නාකම} 16 700 \times 15 = \underline{\underline{250 500}}$$

03 ප්‍රෝග්‍රාම (අ) තොටසට අදාළ පෙරවයි

ගනදෙනුකරුවන්ගෙන් ලද මුදල

විකුණුම්	500		
2011.03.31 ඣයගැනීම්	(40)		
	<u><u>460</u></u>		

සැපයුම්කරුවන්ට ගෙවීම්

විකුණුම් පිරිවැය	300		
අවසන් තොග	25		
ණයනීම්යේ	35	290	

සේවා සඳහා ගෙවීම්

බෙදාහැරීමේ වියදම්	30		
පරිපාලන වියදම් 50 - 5	45		
ඉදිරියට ගෙවීම්	60		
උපවින වියදම් 20 - 10	(10)	125	
		<u><u>415</u></u>	

පොලී වියදම්	20	2011.03.31 ජය ගිණුමේ ගේපය	100
උපවින පොලී	(10)	වර්ෂය තුළ ගෙවූ ජය	25
මුදලන් ගෙවූ පොලී	<u>10</u>	ලබාගත් ජය මුදල	<u>125</u>
දේපලවල ලියාහල අයය	300	වර්ෂයේ ලාභය	100
සැයවීම	5	රඳවාගත් ඉපැයුම්	80
මිලටගත් දේපල වටිනාකම	<u>305</u>	ගැනිලි	<u>20</u>

2011.03.31 දිනට මුදල හා මුදල සමාන දේ

මුදල ගේපය	75
බැංකු අයිරා	(15)
	<u>60</u>

04. (අ) (1)

ජයගැනී පාලන ගිණුම

(රු. 000)

ගේපය	500	මුදල	2 491
වැකුණුම්	2 850	ගේපය ප/ග	1 459
වැඩිපුර සටහන් වූ වටිනාකම්	600		
	<u>3 950</u>		<u>3 950</u>

සෙවා

(රු. 000)

2011.03.31 ජයගැනී ගේපය	800
වැඩිපුර සටහන් වූ වටිනාකම	600
දුන් වට්ටම්	9
ආපසු එවුම්	50
	<u>1 459</u>

ජයගැනී පාලන ගිණුමේ ගේපය 1 459 000

ජයහිමි පාලන ගිණුම

(රු. 000)

මුදල	2 050	ගේපය	250
ගේපය ප/ග	430	ගැනුම්	2 230
	<u>2 480</u>		<u>2 480</u>

සෙවා

(රු. 000)

2011.03.31 ජයහිමියේ	390
ආපසු යැවුම්	30
ලද වට්ටම්	10
	<u>430</u>

ජයහිමි පාලන ගිණුමේ ගේපය 430 000

(2) ජයගැනී පාලන ගිණුමේ ගේපය ගැලපීම

(රු. 000)

ගැලපීමට පෙර ගේපය	1 459
ආපසු එවුම්	(50)
දුන් වට්ටම්	(9)
වැඩිපුර සටහන් වූ වැකුණුම්	(600)
ගළපන ලද ගේපය	<u>800</u>

(3) ගුණයැති ගෙවෘතය	800 000
අඩු - අඩමාන ගුණ වෙන්කිරීම $450\ 000 \times \frac{10}{100}$	<u>(45 000)</u>
	<u>755 000</u>

(4) ලාභය තිවැරදි කිරීමේ ප්‍රකාශය	(රු. 000)
කෙටුම්පත් ලාභය	1 300
එකතු කළා - ලද වට්ටම්	10
ආපසු එවුම්	30
	1 340
අඩු කළා - වැඩිපුර සංඟන් වූ විශ්වාසුම්	600
ආපසු එවුම්	50
දුන් වට්ටම්	9
අධිමාන ගය වෙන්කිරීම	45
වර්ෂයේ ලාභය	636

(අං) (1) 2009 / 2010 ආදායම් වියදුම් ගිණුම

වියදම්	125 000	සාමාජික මුදල් 1000×25	25 000
ත්‍රීඩා උපකරණ ස්ථය	500 000	පරිත්‍යාග $\frac{500 000}{5}$	100 000
අතිරික්තය	75 000	වෙනත් අදාශම්	175 000
	300 000		300 000

අතිරික්තය රු. 75 000

(2) 2010 / 11 වර්ෂය සඳහා සාමාජික මුදල හිඳුම

2010.04.01 හියහිට සාමාජික මුදල්	2 000	ලැබේම හා ගෙවීම	52 000
ආදායම වියදම් ගිණුම	50 000	කපානල සාමාජික මුදල්	2 000
2011.03.31 ඉ. ගෙවූ සාමාජික මුදල්	5 000	2011.03.31 හියහිට	3 000
	57 000		
			57 000

(3) 2011.03.31 දිනට සමුව්වීත අරමුදල

වත්කම්

ශ්‍රී බා උපකරණ	500 000 - 200 000	300 000
ලැබේය යුතු සාමාජික මුදල		3 000
මුදල		412 000
		<u>715 000</u>

ଅଧିକାର୍ୟ ଲଗନ୍ତିମ

ඉදිරියට ලැබුණු සාමාජික මුදල	5 000
පරිත්‍යාග	<u>300 000</u>
සමුච්චිත අරමුදල	<u><u>410 000</u></u>

ප්‍රගත් අංක 04 ව අදාළ පෙරවයි

සාමාජික මුදල

2010.04.01 හියහිටි සංමාර්ගක මුදල $2 \times 1\,000$ = 2 000

2010 / 2011 වර්ෂයේ ලැබු සාමාජික මූදල

අංගමිහක සාමාජිකයන්ගෙන්	$5 \times 1\,000$	5 000
2009/10 ඇතුළත් වූ අයගෙන්	$20 - 10 = 10 \times 1\,000$	10 000
2010/11 ඇතුළත් වූ අයගෙන්	$32 \times 1\,000 = 32\,000$	
ඉදිරි වර්ෂයට ගෙවීම්	$5 \times 1\,000 = 5\,000$	<u>37 000</u>
		52 000

2011.03.31 ලැබේය සුඩා සාමාජික ව්‍යුද්ල
20 - 10. - 7 = 3 × 1 000 = 3 000

පරික්‍රමා

ଲେଖଣ୍ଡ ପରିତଥାଗ	500 000
ଆଧୁଯାତ୍ମିକ ହଳନାଗତ ପ୍ରମାଣ୍ୟ $\frac{500\ 000}{5} \times 2$	(200 000)
ପରିତଥାଗ ହିଣ୍ଡିକେଟି ଦେଇଅଛି	300 000

05. (e) (1)

ପେଟ୍‌ଲୁ ର'କଲ୍‌ସ (₹. ୦୦୦)

යන්තු	500	
තොග	100	
ණයගැනීයේ	50	
කාර්යාල ලිපිදුවන	30	
මුදල	18	
සුම් මුදල	2	
ස්‍යය සඳහා වෙනකිරීම		200
ප්‍රාග්ධනය		440
ණයහිමියේ		60
(2011.04.01 දිනට වත්කම් හා වගකීම් සටහන් කිරීම.)	700	700

(2)

ମୁଦ୍ରଣ କିଣ୍ଟମ (₹. 000)

යේපය ඉ /ගෙ	18	අන්තිකාරම්	30
භූගොෂීයෝ	590	ඇපුපුණුකරුවන්ට ගෙවීම්	370
ලොල් ජාය	20	ලිපිද්‍රව්‍ය	5
		පූජ මුදල	12
		වියදම්	135
		යේපය ප/ගෙ	76
	628		628
යේප ඉ/ගෙ	76		

(3)

କଲ୍ପନ୍ତ ଲିଖାପାରଦ

2011.04.30 දිනට ගේජ පත්‍රය

(σ_L. '000)

<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ තොටින වත්කම්</u>			
යන්ත්‍ර			395
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්</u>			
තොගය	140		
ණයගැනීයෝ	60		
ලිපිදුච්ච	25		
අත්තිකාරම්	30		
මුදල්	82		337
මුළු වත්කම්			732
<u>හිමිකම් හා වගකීම්</u>			
හිමිකම	440		
වර්ෂයේ ලාභය	87		527
<u>ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්</u>			
ණයහිමියෝ	90		
අනික්‍රීත ඣය (යන්ත්‍ර මිලට ගැනීම.)	100		
උපවිත වියදම්	15		205
			732

(අ) (1)

ව්‍යාපකි මුදල් ප්‍රවාහන

(රු. 000)

	0	1	2	3
මූලික ආයෝජනය	(1 200)			300
කාරක ප්‍රාග්ධනය	(50)			50
විකුණුම් ආදායම		5 000	5 000	5 000
විවෘත පිරිවැය		(4 000)	(4 000)	(4 000)
සේවක පිරිවැය		(500)	(500)	(500)
අමතර කොටස්			(100)	
ණ්ඩ මුදල් ප්‍රවාහනය	(1 250)	500	400	850

(2) 1. වෙළදපොල සමීක්ෂණ වියදම රු. 200 000

2. ව්‍යාපාරයේ පැවති කාරක ප්‍රාග්ධනය රු. 200 000

3. වර්ෂික සූය රු. 300 000

(3) ව්‍යාපාතියේ වර්තමාන ඉද්ධ අගය රු. (60 000)

ව්‍යාපාතිය හාර තොගත යුතු ය.

මූල්‍ය අංක 05 ව අදාළ පෙරවැකි

(අ) කොටසට අදාළ පෙරවැකි (රු. 000)

විකුණුම්	600
අඩු - දළ ලාභය $600 \times \frac{40}{100}$	240
විකුණුම් පිරිවැය	<u>360</u>

$$\begin{array}{lcl}
 \text{ආරම්භක තොග} + \text{ගැනුම්} - \text{අවසන් තොග} & = & \text{විකුණුම් පිරිවැය} \\
 100 + 400 - \text{අවසන් තොග} & = & 360 \\
 500 - \text{අවසන් තොග} & = & 360 \\
 - \text{අවසන් තොග} & = & 360 - 500 \\
 \text{අවසන් තොග} & = & \underline{\underline{140}}
 \end{array}$$

ආදායම ප්‍රකාශය	
දළ ලාභය	240
නැවත ලැබුණු බොල් ණය	20
සුම් මුදල් වියදම්	8
යන්ත්‍ර සූය	5
ලිපිදුච්‍යන	10
වියදම්	<u>150</u>
ඉද්ධ ලාභය	<u>87</u>

යන්ත්‍ර	500	
අත්පත්කර ගැනීම	<u>100</u>	
		600
සමුව්වික සූය	200	
වර්ෂයේ සූය	<u>5</u>	(205)
ඉද්ධ අගය		<u>395</u>

ඡයගැනී පාලන හිසුම

යේපය	50	මුදල	590
විකුණුම්	600	යේපය ප/ගෙ	60
	650		650
යේපය ඉ/ගෙ	60		

$$\text{ලිපිද්‍රව්‍ය } 30 + 15 - 10 = \underline{\underline{25}}$$

මුදල 76

පූල මුදල 2 + 12 - 8 6

මුදල යේපය 82

ඡයහිමි පාලන හිසුම

මුදල	370	යේපය	60
යේපය ප/ගෙ	90	ගැනුම්	400
	460		460
යේපය ඉ/ගෙ			90

මුළු වියදම 150

මුදලින් ගෙවූ වියදම් 135

උපවිත වියදම් 15

(ආ) කොටසට අදාළ පෙරවැව

කාරක ප්‍රාග්ධනය 250 000 - 200 000 = 50 000

විකුණුම් මිල 100 000 × 50 = 5 000 000

විව්ලන පිරිවැය 80 000 × 50 = 4 000 000

යන්ත්‍ර ස්ථය ඇතුළ ස්ථාවර පිරිවැය 800 000

- යන්ත්‍ර ස්ථය 300 000

ස්ථාවර පිරිවැය 500 000

යන්ත්‍ර ස්ථය

උපලබෑදි කළහැකි වටිනාකම $1 200 000 \times \frac{1}{4}$ = 300 000

ස්ථය කළහැකි අගය $1 200 000 - 300 000$ = 900 000

වාර්ෂික ස්ථය $\frac{900 000}{3}$ = 300 000

අද්ධ මුදල ප්‍රවාහය

	මුදල	වට්ටම්	(රු. 000)
0	(1 250)	0	(1 250)
1	500	0.8	400
2	400	0.7	280
3	850	0.6	510
			<u>60</u>

(06. (අ) (1)

දේපල, පිරියන සහ උපකරණ ලේඛනය

(රු. 000)

	ඉඩම්	ගොඩනැගිලි	උපකරණ	මෝටර් රථ	එකතුව
2010.04.01 ගේඟය	2 000	3 000	700	5 000	10 700
එකතු කිරීම්	-	-	500	1 200	1 700
ප්‍රත්‍යාග්‍යනය	2 000	1 000	-	-	3 000
ඉවත් කිරීම්				(1 000)	(1 000)
	4 000	4 000	1 200	5 200	14 400
2010.04.01 ගේඟය	-	500	600	1 400	2 500
වාර්ෂික සූය		50	75	1 025	1 150
ඉවත් කිරීම්	-	(550)	-	(700)	(1 250)
	-	-	675	1 725	2 400
2011.03.31 දාරණ වටිනාකම	4 000	3 450	525	3 475	12 000

(2) මෝටර් රථ තුවමාරු ලාභය රු. 100 000

(3)

(රු. 000)

	හර	බැර
ඉඩම්	2 000	
ගොඩනැගිලි	1 000	
ගොඩනැගිලි සූය සඳහා වෙන්කිරීම.	550	
ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතය වාර්තා කිරීම.		3 550
(ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතය වාර්තා කිරීම.)		

(අ) (1)

පිරිවැය ප්‍රකාශනය

	X (රු. 000)		Y(රු. 000)	
	ඒකක 10 000	ඒකකයක් සඳහා	ඒකක 5 000	ඒකකයක් සඳහා
සාප්‍ර අමුදවා	100	10	500	100
සාප්‍ර ග්‍රොම - පුහුණු	125	12.5	75	15
අර්ධ පුහුණු	150	15	25	5
ප්‍රාථමික පිරිවැය	375	37.5	600	120
පොදුකාරය පිරිවැය - යන්ත්‍ර	240	24	210	42
එකලස්	100	10	200	40
මුළු පොදුකාරය පිරිවැය	715	71.5	1 010	202

(2) උග්‍ර අන්තර්ගණනය $760 000 - (340 000 + 410 000) = 10 000$

පුද්‍යන අංක 06 ව අඩුල පෙරවැඩි

(අ) කොටසට අදාළ පෙරවැඩි (රු. 000)

උපකරණ එකතු කිරීම්වල අගය

2010.04.01 මිලට ගත් උපකරණ 450

සවිකිරීම් වියදුම 50

500

ප්‍රතිඵලන ලාභ	ඉඩම්	ගොඩනැගිලි
ප්‍රතිඵලන වටිනාකම	4 000	4 000
පොත්වල වටිනාකම	2 000	3 000
ප්‍රතිඵලන අතිරික්තය	<u>2 000</u>	<u>1 000</u>

$$\text{සූයවීම් ගොඩනැගිලි} \quad \frac{3 000 - 1 000}{40} = 50.$$

සූයවීම් උපකරණ අංක 1 = සූයකර අවසන්

අංක 2 = සූයකර අවසන්

$$\text{නව} = 450 + 50 = \frac{500}{5} \times \frac{3}{4} = \underline{\underline{75}}$$

$$\text{සූයවීම් මෝටර් රථ} \quad \text{අංක 1} = \frac{1 000 - 200}{4} \times \frac{1}{2} = 100$$

$$\text{මෝටර් රථ} \quad \text{අංක 2} = \frac{4 000 - 800}{4} = 800$$

$$\text{මෝටර් රථ} \quad \text{නව} = \frac{1 200 - 200}{4} \times \frac{1}{2} = \frac{125}{1 025}$$

මෝටර් රථ පුවමාරු තිශ්‍රම (රු. 000)		
මෝටර් රථ	1 000	සම්බුද්ධික සූය වර්ෂය සඳහා සූය
ලාභය	100	මෝටර් රථ
	1 100	400
		1 100

(ආ) කොටසට අදාළ පෙරවැති

	X	Y
ඒකක පිරිවැය - අමුදව්‍ය	$\frac{100 000}{10 000} = 10$	$\frac{500 000}{5 000} = 100$
ඒකක පිරිවැය - සාර්ත් ගුම	$\frac{125 000}{10 000} = 12.5$	$\frac{75 000}{5 000} = 15$
ඒකක පිරිවැය - අර්ධ පුහුණු	$\frac{150 000}{10 000} = 15$	$\frac{25 000}{5 000} = 5$
	යන්ත්‍ර	එකලස්
පොදුකාරය	$8 000 \times 30 = 240 000$	$300 000 \times 7 = 210 000$
	240	210
පොදුකාරය ඒකක පිරිවැය යන්ත්‍ර	$\frac{240 000}{10 000} = 24$	$\frac{210 000}{5 000} = 42$
පොදුකාරය ඒකක පිරිවැය එකලස්	$2 000 \times 50 = 100 000$	$4 000 \times 50 = 200 000$
	$\frac{100 000}{10 000} = 10$	$\frac{200 000}{5 000} = 40$

07. (අ) (1)

බැංකු යැයදුම් ප්‍රකාශය

(රු. '000)

මුදල් පොත අනුව බැංකු යේළය	180
එකතු - ගෙවීමට ඉදිරිපත් නොවූ වෙක්	35
	215
අඩු කළා - උපලධි නොවූ වෙක්	80
බැංකු ප්‍රකාශනය අනුව යේළය	135

(2)

පොදු ජ'නලය

(රු. 000)

වාහන අලුත්වැඩියා සඳහා වෙන්කිරීම.	10	10
අලුත්වැඩියා වියදම් (වැඩිපුර වෙන්කරන ලද අලුත්වැඩියා වියදම් ගැලපීම.)		
අලුත්වැඩියා වියදම් වෙන්කිරීම. ගෙවිය යුතු අලුත්වැඩියා වියදම් (අලුත්වැඩියා සඳහා ගෙවිය යුතු වියදම් ගැලපීම.)	110	110
මුදල් වාහන අලුත්වැඩියා වියදම් (වාහන අලුත්වැඩියා සඳහා රුකුණෝයන් ලද මුදල් ගිණුම්ගත කිරීම.)	100	100
මුදල් ණයගැනීයෝ (ණයගැනීයන්ගෙන් ලැබූ සාර්ථක ප්‍රේෂණ වාර්තා කිරීම.)	50	50
කුලී බැංකු ගාස්තු මුදල් (කුලී නා බැංකු ගාස්තු ගිණුම්ගත කිරීම.)	15	
අඩමාන ඣය සඳහා වෙන්කිරීම. අඩමාන ඣය ගිණුම (අඩමාන ඣය සඳහා ගැලපීම ගිණුම්ගත කිරීම.)	2.5	2.5
ගමන් ගාස්තු ගෙවිය යුතු ගමන් ගාස්තු (අධ්‍යක්ෂකවරුන්ට ගෙවිය යුතු ගමන් ගාස්තු ගිණුම්ගත කිරීම.)	135	135

(3)

2011.03.31 දිනට යේළ පත්‍ර උදාහරයන්

(රු. '000)

ණයගැනීයෝ	450	
අඩු - අඩමාන ඣය වෙන්කිරීම.	22.5	247.5
බැංකු මුදල්		180
ගෙවිය යුතු වාහන අලුත්වැඩියා වියදම්		110
ගෙවිය යුතු ගමන් ගාස්තු		135

(අ) (1) $P = 12\%$ $Q = 0.6$

$R = \text{වාර } 12$

(2) A සමාගම

(3) B සමාගම හේතුව - මුළු වත්කම් සඳහා ප්‍රතිලාභය වැඩිවීම.

(4) (i) මෙහෙයුම වියදම් වැඩිවීම.

(ii) වත්කම් හාරිත කිරීමේ කාර්යක්ෂමතාවය අඩුවීම.

(5) කරමාන්තයට සාපේශ්‍යව A සමාගමේ ඣය ආපසු ගෙවීමේ හැකියාව අඩු ය. නමුත් B හා C සමාගම දෙකට සාපේශ්‍යව ඣය ආපසු ගෙවීමේ හැකියාව වැඩි ය.

ප්‍රති අංක 07 ව අදාළ පෙරවැඩි

(අ) කොටසට අදාළ පෙරවැඩි

සංශෝධිත මුදල් පොත

යේපය	50	කුලී	15
රක්ෂණ සමාගම	100	බැංකු ගාස්තු	5
ණයගැනීයන්	50	යේපය ප/ගෙ	180
	200		200
යේපය ඉ/ගෙ	180		

ණයගැනී යේපය	500
අඩු - බොල් නය	50
	<u>450</u>

$$\text{අඩුමාන නය} \quad 450 \times \frac{5}{100} = 22.5$$

අඩුමාන නය සඳහා වෙන්කිරීම

අඩුමාන නය ගිණුමට	2.5	යේපය ප/ගෙ	25
යේපය ප/ගෙ	22.5		
	25		25

(ආ) කොටසට අදාළ පෙරවැඩි

$$\text{මුළු වත්කම් සඳහා ප්‍රතිලාභය} = \frac{\text{බදු පෙර ලාභය} + \text{පොලී}}{\text{මුළු වත්කම්}} \times 100$$

$$= \frac{275 + 25}{2500} \times 100 = \underline{\underline{12\%}}$$

$$\text{හිමිකමට නය} = \frac{\text{ණය ප්‍රාග්ධනය}}{\text{හිමිකම}} = \frac{1200}{2000} = \underline{\underline{0.6}}$$

ණය ප්‍රාග්ධනය = මුළු වත්කම් - ගුද්ධ වත්කම්

$$3200 - 2000 = 1200$$

$$\text{ණය ආවරණ අනුපාතය} = \frac{\text{බදු පෙර ලාභය}}{\text{පොලී}} + \text{පොලී}$$

$$= \frac{275 + 25}{25} = \underline{\underline{වාර 12}}$$

