

General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2012

**ගණුම්කරණය I - පැය දෙකයි
Accounting I - Two hours**

උපදේශ :

- අංක 01 සිට 30 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට නිවැරදි පිළිතුරු තොරා එහි අංකය ප්‍රශ්නයට ඉදිරියෙන් ඇති කිත් ඉර මත ලියන්න.
- අංක 31 සිට 50 තෙක් වූ ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු අදාළ කිත් ඉර මත ලියන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු දෙක බැඳීන් නිමි වේ.

01. ගණුම්කරණයේ මූලික අරමුණ වන්නේ,

- (1) ආයතනයක සියලු ම ගනුදෙනු ගණුම් පොත්වල සටහන් කිරීම ය.
- (2) ආයතනයක ගනුදෙනු සටහන් කිරීම; වර්ග කිරීම සහ සාරාංශ කිරීම ය.
- (3) ආයතනයක මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල ඉදිරිපත්කර ඇති තොරතුරු විස්තෙළුණය කිරීම ය.
- (4) ආයතනයක ගනුදෙනුවල සවිස්තරණත්මක විස්තෙළුණයක් එහි කළමනාකරුවන්ට සැපයීම ය.
- (5) ආයතනයක් පිළිබඳ තොරතුරු, එහි තොරතුරු හාවිත කරන පර්යාවයන්ට තීරණ ගැනීම සඳහා සැපයීම ය. (.....)

02. පහත දැක්වෙන කුමන ගනුදෙනුව ආයතනයක ගැනුම් ජර්හාලයෙහි සටහන් කරනු ලබයි ද?

- (1) ගෙයට මිල දී ගන්නා ලද සියලු ම වත්කම්
- (2) විකිණීමේ පරමාර්ථයෙන් කරන ලද සියලු ම ගැනුම්
- (3) විකිණීමේ පරමාර්ථයෙන් කරන ලද සියලු ම ගැනුම්
- (4) ගෙයට විකිණීමේ පරමාර්ථයෙන් කරන ලද සියලු ම ගැනුම්
- (5) ගෙයට මිල දී ගන්නා ලද සියලු ම දේපළ, පිරියත සහ උපකරණ (.....)

03. ව්‍යාපාරයක් රු. 500 000 ක් වටිනා හාණ්ඩ ගෙයට විකිණී ය. පිරිවිතරවලට එකා නොවන්නේ යැයි දක්වා ගනුදෙනුකරුවේ මෙයින් රු. 50 000 ක් වටිනා හාණ්ඩ හරවා එවුනු. පසුව ගනුදෙනුකරුවේ මූදල ගෙවා ඉතිරි ගෙවා වියුතු. මෙම ගනුදෙනු සටහන් කිරීමට හාවිත කරන මූලාශ්‍ර ලියවිලිවල අනුපිළිවෙළ වන්නේ.

- (1) ඉන්වොයිසිය, හරපත සහ ගෙවීම් ව්‍යුවරය (2) ඉන්වොයිසිය, බැරපත සහ ගෙවීම් ව්‍යුවරය
- (3) ඉන්වොයිසිය, ජර්හාල් ව්‍යුවරය සහ ලදුපත (4) ඉන්වොයිසිය, හරපත සහ ලදුපත
- (5) ඉන්වොයිසිය, බැරපත සහ ලදුපත (.....)

04. ගණුම්කරණ ක්‍රියාවලිය තුළ පහත කාර්යවල නිවැරදි අනුපිළිවෙළ කුමක් ද?

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| A - මූලික පොත්වල සටහන් තැබීම. | B - මූලාශ්‍ර ලියවිලි පිළියෙළ කිරීම. |
| C - ව්‍යාපාර ගනුදෙනු සිදුවීම. | D - ගේප පිරික්සුම පිළියෙළ කිරීම. |
| E - ලෙපරයට ගනුදෙනු පිටපත කිරීම. | |
- (1) B, D, C, A, E (2) C, B, A, E, D (3) C, B, A, D, E
 - (4) C, A, B, E, D (5) D, B, C, A, E (.....)

05. මූල්‍ය ප්‍රකාශ සකස් කිරීමේ සහ ඉදිරිපත් කිරීමේ ආකෘතිය රාමුවට අනුව මූල්‍ය ප්‍රකාශනවලට පදනම් වන උපක්ෂේපන දෙක කුමක් ද?

- (1) ඒකක සහ උපක්ෂේපන (2) ඒකක සහ අඛණ්ඩ පැවැත්ම (3) ඒකක සහ කාලවිණ්ද
- (4) උපක්ෂේපන සහ අඛණ්ඩ පැවැත්ම (5) කාලවිණ්ද සහ මූල්‍ය මිතුම් (.....)

06. විකුණු හාණ්ඩවල පිරිවැය වියදමක් ලෙස ද, වර්ෂය අග තොග වත්කමක් ලෙස ද හඳුනාගැනීම වඩාත් නොදින් විස්තර කරනුයේ පහත දැක්වෙන කුමන ගණුම්කරණ සංක්ෂේපය ද?

- (1) අඛණ්ඩ පැවැත්ම (2) එනිහායික පිරිවැය (3) ගැලපුම්
- (4) ආරක්ෂණ (5) උපලබාධී (.....)

07. සමාගමක විසින් අවුරුදු 10 කට පෙර ඉඩමක් මිල දී ගත් අතර, දනට එහි සාධාරණ අගය ගැනුම් මිල මෙන් පස් ගුණයක් වේ. මෙම ඉඩම එහි සාධාරණ අගයට ප්‍රත්‍යාග්‍රහණය කළේ නම්, පහත සඳහන් ගණුම්කරණ තොරතුරුවල කුමන ගුණාත්මක ගති ලක්ෂණය එයින් නිරුපණය කෙරේ ද?

- (1) සැසඳිය හැකි බව (2) අදාළ බව (3) විස්වසනීය බව
- (4) යට්ටාරුපි බව (5) තේරුම්ගත හැකි බව (.....)

08. ආයතනයක් විසින් යත්තුයක් තබන්තු කිරීමා සඳහා රු. 8,000 ක් ගෙවන ලදී. මෙම ගනුදෙනුවෙහි බලපෑම ගිණුම්කරණ සම්කරණයෙහි පෙන්වන්නේ,
- (1) රු. 8,000 කින් වත්කම් අඩු වීම සහ රු. 8,000 කින් වගකීම් අඩු වීම ලෙස ය.
 - (2) රු. 8,000 කින් වත්කම් අඩු වීම සහ රු. 8,000 කින් වගකීම් වැඩි වීම ලෙස ය.
 - (3) රු. 8,000 කින් වත්කම් අඩු වීම සහ රු. 8,000 කින් හිමිකම් අඩු වීම ලෙස ය.
 - (4) රු. 8,000 කින් වත්කම් අඩු වීම සහ රු. 8,000 කින් හිමිකම් වැඩි වීම ලෙස ය.
 - (5) රු. 8,000 කින් වත්කම් අඩු වීම සහ රු. 8,000 කින් වත්කම් වැඩි වීම ලෙස ය. (.....)
09. වර්ෂයක් තුළ දී තනි ව්‍යාපාරකයෙන් ප්‍රාග්ධන ගිණුමේ ගේජය රු. 500,000 කින් වැඩි විය. පහත සඳහන් කුමන ගනුදෙනුව මෙම වැඩිවීම පෙන්නුම් නොකෙරේ ද?
- (1) ව්‍යාපාරය රු. 500,000 ක ලාභයක් ඉපැයීම.
 - (2) අයිතිකරු රු. 500,000 ක් නව ප්‍රාග්ධනය ලෙස හඳුන්වා ඇම.
 - (3) ව්‍යාපාරයේ හාවිතය සඳහා අයිතිකරු මුළු රු. 500,000 ක් විවිධ මෝටර් ව්‍යාපාරයක් ගෙන ඒම.
 - (4) අයිතිකරු ව්‍යාපාරයේ බැංකු ගිණුමෙන් ඔවුන් පොදුගලික ණයක් වන රු. 500,000 ක් ගෙවීම.
 - (5) ව්‍යාපාරයේ සැපයුම්කරුවකුට ගෙවිය යුතු රු. 500,000 ක් අයිතිකරුගේ පොදුගලික බැංකු ගිණුමෙන් ගෙවීම. (.....)
10. ආයතනයක් එහි සියලු ම මූදල් ගනුදෙනු බැංකු ගිණුමක් ආශ්‍යයෙන් පවත්වාගෙන යයි: 2012.01.31 දිනට එහි මාසික බැංකු ප්‍රකාශනයෙහි රු. 270,000 ක බැර ගේජයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. මෙදිනට බැංකුවෙහි තැන්පත් කළමුන් උපලබාධි නොවූ වෙක්පත් සහ නිකුත් කළමුන් ගෙවීමට ඉදිරිපත් නොකළ වෙක්පත් අනුමිලිවෙළින් රු. 85,000 ක් සහ රු. 45,000 ක් විය. 2012.01.31 දිනට ආයතනයේ පොත්වල බැංකු ගේජය (හර),
- (1) රු. 225,000
 - (2) රු. 230,000
 - (3) රු. 270,000
 - (4) රු. 310,000
 - (5) රු. 355,000
11. ව්‍යාපාරික ආයතනයක කෙටුම්පත් මූල්‍ය ප්‍රකාශ පිළියෙල කිරීමෙන් පසු පහත දක්වෙන වැරදි අනාවරණය විය.
- (i) නියගැනීයකුගෙන් ලද රු. 18,500 ක මූදලක් රු. 15,800 ක් ලෙස නියගැනී ගිණුමෙහි සටහන් වී ඇත.
 - (ii) නියය විකුණුම් රු. 25,000 ක් රු. 2,500 ක් ලෙස විකුණුම් ගිණුමට බැර කර ඇත.
 - (iii) ආපසු එවුම් රු. 3,000 ක් විකුණුම් ගිණුමට හර කර ඇත.
- මෙම වැරදි නිසා ආයතනයේ ලාභය අවතක්සේරු වී ඇත්තේ,
- (1) රු. 18,500 කින් ය.
 - (2) රු. 22,500 කින් ය.
 - (3) රු. 25,200 කින් ය.
 - (4) රු. 25,500 කින් ය.
 - (5) රු. 28,200 කින් ය.
12. තොග අයිතම තුනක් සඳහා 2012.03.31 දිනට පහත සඳහන් තොරතුරු සමාගමක් විසින් සපයා ඇත.
- | අයිතම | නිෂ්පාදන පිරිවැය (රු.) | අපේක්ෂිත විකුණුම් ආදායම (රු.) | අපේක්ෂිත විකුණුම් වියදම (රු.) |
|-------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| A | 13,000 | 15,000 | 5,000 |
| B | 10,000 | 16,000 | 4,000 |
| C | 17,000 | 19,000 | 7,000 |
- අයිතම කුමය අනුව 2012.03.31 දිනට තොගයේ වටිනාකම කුමක් ද?
- (1) රු. 32,000
 - (2) රු. 34,000
 - (3) රු. 40,000
 - (4) රු. 42,000
 - (5) රු. 50,000
- ප්‍රශ්න අංක 13 සහ 14 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා ව්‍යාපාර ආයතනයකට අදාළ පහත සඳහන් තොරතුරු හාවිත කරන්න.
- (i) වැටුප් :

2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී ගෙවන ලද	44,000	
ගෙවිය යුතු	-	
2011.03.31 දිනට	4,000	
-	2012.03.31 දිනට	24,000
- (ii) කුලී ආදායම :

2011.10.01 දින කුලීයට දුන් ගොඩනැගිලිලේක් සඳහා 2012.06.30 දිනෙන් අවසන් මාස 9 සඳහා රු. 90,000 ක කුලීයක් ලැබුණි.

13. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි වාර්තා කළ යුතු වැටුප් සහ කුලී ආදායම කොපමණ ද?
- | වැටුප් (රු.) | කුලී ආදායම (රු.) |
|--------------|------------------|
| (1) 24,000 | 30,000 |
| (2) 28,000 | 30,000 |
| (3) 44,000 | 60,000 |
| (4) 64,000 | 60,000 |
| (5) 64,000 | 90,000 |
14. 2012.03.31 දිනට ගේජ පත්‍රයෙහි ඉහත ගනුදෙනුවලට අදාළව හඳුනාගත යුතු මූල්‍ය වගකීම් කොපමණ ද?
- (1) රු. 20,000
 - (2) රු. 24,000
 - (3) රු. 30,000
 - (4) රු. 54,000
 - (5) රු. 60,000

- ප්‍රශ්න අංක 15 සහ 16 ට පිළිබුරු සැපයීමට පහත සඳහන් තොරතුරු හාවිත කරන්න.

2011.04.01 දින අම්ල සහ කපිල හැඩුල් ව්‍යාපාරයකට එළඹුන අතර, පහත සඳහන් එකතා ඇතිකර ගත්ත.

(අ) එක් හැඩුල්කරුවන්ට රු. 100 000 ක වාර්ෂික වේතනයක් හිමිවීම.

(ආ) 10% ක වාර්ෂික පොලියක් හැඩුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගෙෂය මත හිමිවීම.

(ආ) පිළිවෙළින් 3:2 අනුපාතයට ලාභජාත බෙදා ගැනීම.

ප්‍රාග්ධනය ලෙස අම්ල සහ කපිල විසින් පිළිවෙළින් මුදලින් රු. 400 000 ක් සහ රු. 200 000 ක් බැහින් යොදවන ලදී. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී හැඩුල් ව්‍යාපාරය රු. 360 000 ක ගුද්ධ ලාභයක් ඉපැයිය.

15. 2012.03.31 දිනට අම්ල සහ කපිලගේ ජංගම හිණුම ගෙෂයන් කොපමණ ද?

අම්ල (රු.)	කපිල (රු.)
(1) 140 000	120 000
(2) 160 000	140 000
(3) 200 000	160 000
(4) 216 000	144 000
(5) 600 000	360 000

(.....)

16. අම්ල සහ කපිල රු. 50 000 බැහින් වර්ෂය කුළ දී ගැනීම් ලෙස ද ලබා ගත්තේ නම්, 2012.03.31 දිනට හැඩුල් ව්‍යාපාරයේ හිමිකම කොපමණ වේ ද?

(1) රු. 260 000 (2) රු. 500 000 (3) රු. 600 000 (4) රු. 660 000 (5) රු. 860 000 (.....)

17. ලාභජාත 2:2:1 අනුපාතයට බෙදාගනිමින් අමල්, බිමල් සහ වෘමල් විසින් හැඩුල් ව්‍යාපාරයක් පවත්වාගෙන යන ලදී. 2012.03.31 දින වෘමල් හැඩුල් ව්‍යාපාරයෙන් විශාලම ගත්ත අතර, අමල් සහ බිමල් ලාභජාත 3:2 අනුපාතයට බෙදා ගතිමින් හැඩුල් ව්‍යාපාරය පවත්වාගෙන යුතුව එකත මූල. මෙදිනට, හැඩුල් ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාමය රු. 400 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලද අතර, එය හැඩුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන හිණුම තුළින් ගළපන ලදී. 2012.03.31 දිනට අමල් සහ බිමල්ගේ ප්‍රාග්ධන හිණුම ගෙෂයන්ට මෙම කිරීතිනාම ගැලපීම කරනු ලබන ගුද්ධ බලපෑම කුමක් ද?

අමල්	බිමල්
(1) බලපෑමක් නොමැතු.	බලපෑමක් නොමැතු.
(2) රු. 80 000 කින් අඩු වේ.	බලපෑමක් නොමැතු.
(3) බලපෑමක් නොමැතු.	රු. 80 000 කින් අඩු වේ.
(4) රු. 160 000 කින් වැඩි වේ.	රු. 160 000 කින් වැඩි වේ.
(5) රු. 240 000 කින් අඩු වේ.	රු. 160 000 කින් අඩු වේ.

(.....)

18. 2011.04.01 දිනට සිමිත අමර පොදු සමාගමේ නිකුත් කළ සාමාන්‍ය කොටස් 500 000 ක් ද, ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධන හිණුමේ ගෙෂය රු. 10 000 000 ක් ද විය. 2011.07.01 දින නිකුත් සැම කොටස් 5 කට 1 බැහින් එක් කොටසක් රු. 20 ක මිලට කොටස් නිකුත් කරමින් සාමාගම රුධියාගත් ඉපැයුම් ප්‍රාග්ධනිත කරන ලදී. තවද ද 2012.01.01 දින, එදිනට පැවති සැම කොටස් 6 කට 1 බැහින් කොටසක මිල රු. 15 ක් වූ හිමිකම් නිකුතුවක් සිදුකරන ලදී. කොටස්කරුවන් විසින් සියලු ම හිමිකම් ලබාගන්නා ලදී. මෙම ගනුදෙනු නිසා 2012.03.31 දිනට සාමාගමේ හිමිකමේහි වැඩි වීම හෝ අඩු වීම කොපමණ ද?

(1) රු. 2 000 000 කින් අඩු වේ. (2) රු. 500 000 කින් අඩු වේ. (3) රු. 1 500 000 කින් වැඩි වේ.
 (4) රු. 2 000 000 කින් වැඩි වේ. (5) රු. 3 500 000 කින් වැඩි වේ. (.....)

19. පහත සඳහන් කුමන අනුපාත අනුලිලිවෙළින් ආයතනයක මූල්‍ය ස්ථාවරත්වය සහ ද්‍රව්‍යිකාව මතිනු ලෙසි ද?

(1) ගය - හිමිකම් අනුපාතය සහ ජංගම අනුපාතය
(2) ක්ෂේක අනුපාතය සහ ගයගැනීම් පිරිවැවුම් අනුපාතය
(3) පොලී ආවරණ අනුපාතය සහ මුළු වත්කම් පිරිවැවුම් අනුපාතය
(4) මුළු වත්කම්වලට ප්‍රතිඵල අනුපාතය සහ ජංගම අනුපාතය
(5) ගය අනුපාතය සහ මුළු වත්කම් පිරිවැවුම් අනුපාතය

(.....)

20. ගෙයගැනීයකු විසින් ගෙෂය පියවූ විට සාමාගමක ජංගම අනුපාතයට සහ ක්ෂේක අනුපාතයට ඇතිවන බලපෑම කුමක් ද?

ජංගම අනුපාතය	ක්ෂේක අනුපාතය
(1) අඩු වේ.	අඩු වේ.
(2) වැඩි වේ.	වැඩි වේ.
(3) වැඩි වේ.	අඩු වේ.
(4) අඩු වේ.	වැඩි වේ.
(5) වෙනසක් නොවේ.	වෙනසක් නොවේ.

(.....)

21. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගමක් සම්බන්ධයෙන් පහත තොරතුරු දී ඇත.

රු.

ණයට විකුණුම්	780 000
ණයගැනීයන්ට දුන් වට්ටම්	65 000
බොල් ඣය කපා හැරීම්	20 000
ආපසු එවුම්	35 000
වර්ෂය තුළ දී ඣයගැනී ගේපය අඩු වීම.	80 000

2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ඣයගැනීයන්ගෙන් ලද මූදල කොපමණ දී?

- (1) රු. 580 000 (2) රු. 660 000 (3) රු. 695 000
 (4) රු. 715 000 (5) රු. 740 000 (.....)

22. පහත සඳහන් කුමන දී ආයතනයක අසම්බාව්‍ය වගකීම් ලෙස හෙළිදරව් කෙරේ දී?

- A - මූල්‍ය ආයතනයකින් ලබාගත් ඣය මූදලක්
 B - ආයතනයට එරෙහි නොවීස්සුණු නවුවන්
 C - වෙනත් ආයතනයක් ලබාගත් ඣයක් සඳහා ඇපකරුවකු විමට ඇතිකරගත් එකතාවක්
 D - බැංකු ගිණුමෙහි දැක්වෙන අයිරා ගේපයන්
 (1) A සහ B පමණි. (2) A සහ C පමණි. (3) B සහ C පමණි.
 (4) A, B සහ D පමණි. (5) A, B සහ C පමණි. (.....)

23. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සිමිත මධුර පොදු සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන එහි අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් 2012.06.30 දින අනුමත කරන ලදී. 2012.04.01 සහ 2012.06.30 අතර කාලය තුළ දී මෙම සමාගමේ පහත සඳහන් සිද්ධින් සිදුවිය.

- A - අඛණ්ඩව අලාභ ලබන ව්‍යාපාර අංශයක මෙහෙයුම් කටයුතු නතර කිරීමට සැලැස්මක් නිවේදනය කිරීම.
 B - ගේප පත්‍ර දිනට පැලැංචිය යුතු මූදලක් ගෙවිය යුතු ඣයගැනීයකු බුන්වන් වීම.
 C - වෙළඳපෙළ අයන් පහත වැට්ට තිසා කෙරීකාලීන ආයෝජනවල අයය අඩු වීම.
 D - උපාව් තීන්දුවකට අනුව ගේප පත්‍ර තුළනට හඳුනාගත යුතු වගකීමක් තිබූ බව තහවුරු වීම.

ඉහත සඳහන් කුමන සිදුවීම් ගේප පත්‍ර දිනට ගැලීය යුතු වේ දී?

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

24. ගොඩනැගිලික අපේක්ෂිත එලදායී ජ්වකාලය සංයෝධනය කළ විට, මේ මගින් වත්කමෙහි වාර්ෂික ක්ෂේත්‍රවීම්වල ඇතිවන වෙනස මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වාර්තා කරනුයේ කෙසේ දී?

- (1) ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනසක් ලෙස සලකා වර්තමාන සහ අනාගත කාලවීමේදවල ලාභයට හෝ අලාභයට ගළපයි.
 (2) ගිණුම්කරණ ඇස්තමේන්තු වෙනසක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපැයුම්හි ආරම්භක ගේපය සංයෝධනය කරයි.
 (3) වරදක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපැයුම්හි ආරම්භක ගේපය සංයෝධනය කරයි.
 (4) වරදක් ලෙස සලකා වර්තමාන කාලවීමේදයෙහි ලාභයට හෝ අලාභයට හෝ ගළපයි.
 (5) ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනසක් ලෙස සලකා රඳවාගත් ඉපැයුම්හි ආරම්භක ගේපය සංයෝධනය කරයි. (.....)

25. 2010.03.31 දින සමාගමක් රු. 1 300 000 ක පිරිවැයකට ඉඩීමක් මිල දී ගත්තේ ය. 2011.03.31 දින මෙම ඉඩීම එහි සාධාරණ අයය වූ රු. 1 100 000 කට ප්‍රත්‍යාග්‍යනය කරන ලදී. 2012.03.31 දින එය තැවත එහි සාධාරණ අයය වූ රු. 1 600 000 කට ප්‍රත්‍යාග්‍යනය කරන ලදී. මෙම ප්‍රත්‍යාග්‍යනයන් මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල වාර්තා කරනු ලබන්නේ කෙසේ දී?

	2011.03.31 දිනට	2012.03.31 දිනට
(1) රු. 200 000 ක අලාභයක් හඳුනා ගනී.	රු. 200 000 ක ලාභයක් හඳුනාගත් අතර, ඉතිරි රු. 300 000 ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයක් ලෙස සලකනු ලබයි.	
(2) රු. 200 000 ක අලාභයක් හඳුනා ගනී.	රු. 500 000 ක ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයක් හඳුනා ගනී.	
(3) රු. 200 000 ක අලාභයක් හඳුනා ගනී.	රු. 200 000 ක ලාභයක් හඳුනා ගනී.	
(4) රු. 200 000 ක අලාභයක් ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයට කපා හරියි.	රු. 500 000 ක ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයක් හඳුනා ගනී.	
(5) රු. 200 000 ක අලාභයක් ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයට කපා හරියි.	රු. 200 000 ක ලාභයක් හඳුනා ගන්නා අතර ඉතිරි රු. 300 000 ප්‍රත්‍යාග්‍යන සංවිතයක් ලෙස සලකනු ලබයි.	

(.....)

26. භාණ්ඩයක නිෂ්පාදන පිරිවැය සමාන වනුයේ.
 (1) සූජු පිරිවැය සහ පොදු කාර්ය පිරිවැයෙහි එකතුවට ය.
 (2) අමුදව්‍ය පිරිවැය සහ ගුමුහුම පිරිවැයෙහි එකතුවට ය.
 (3) ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය පිරිවැයෙහි එකතුවට ය.
 (4) ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පිරිවැයෙහි එකතුවට ය.
 (5) නිෂ්පාදන පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන නොවන පිරිවැයෙහි එකතුවට ය. (.....)
27. X තමැති අමුදව්‍යයෙහි කාර්තුවක ඉල්ලුම ඒකක 1 250 කි. එම ද්‍රව්‍යයෙහි එකකයක ගැනුම මිල රු. 250 කි. තොග ඇණවුම් පිරිවැය ඇණවුමකට රු. 25 ක් වන අතර, තොග රඳවා ගැනීමේ පිරිවැය එකකයක ගැනුම මිලෙන් 10% ක් වේ. මෙම අමුදව්‍යයෙහි ආර්ථික ඇණවුම් ප්‍රමාණය,
 (1) ඒකක 50 කි. (2) ඒකක 100 කි. (3) ඒකක 1 000 කි.
 (4) ඒකක 2 500 කි. (5) ඒකක 5 000 කි. (.....)
28. සමාගමක් විසින් තනි භාණ්ඩයක් නිපදවා විකුණු ලබයි. මෙම භාණ්ඩයේ එකකයක විකුණුම් මිල රු. 75 ක් වන අතර, එකකයක විවළු පිරිවැය රු. 50 කි. ස්ථාවර පිරිවැය රු. 50 000 කි. සමවිශේද ලක්ෂණ (ඒකක) සහ විකුණුම් මට්ටම එකක 5 000 දී ආරක්ෂිත ආන්තිකය (රු.) පිළිවෙළින්,
 (1) ඒකක 2 000 ක් සහ රු. 50 000 ක් වේ. (2) ඒකක 2 000 ක් සහ රු. 225 000 ක් වේ.
 (3) ඒකක 3 000 ක් සහ රු. 75 000 ක් වේ. (4) ඒකක 3 000 ක් සහ රු. 225 000 ක් වේ.
 (5) ඒකක 5 000 ක් සහ රු. 375 000 ක් වේ. (.....)
29. නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක සමවිශේද ලක්ෂණයට අදාළව පහත සඳහන් කුමන ප්‍රකාශන තිබැරදී වේ ද?
 A - ලාභයක් හෝ අලාභයක් හෝ තොමැති වීම.
 B - මුළු දායකය මුළු ස්ථාවර පිරිවැයට සමාන වීම.
 C - විකුණුම් ආදායම මුළු පිරිවැයට සමාන වීම.
 D - විකුණුම් ආදායම මුළු විවළු පිරිවැයට සමාන වීම.
 E - මුළු ස්ථාවර පිරිවැය මුළු විවළු පිරිවැයට සමාන වීම.
 (1) A, B සහ C පමණි. (2) A, B සහ D පමණි. (3) A, B, C සහ D පමණි.
 (4) A, C, D සහ E පමණි. (5) A, B, C, D සහ E යන සියල්ල ම (.....)
30. සමාගමක නව ව්‍යාපාතියක මුදල් ප්‍රවාහ ඇඟිනේරුන් කිරීමේ දී පහත සඳහන් කුමන අයිතම අඩංගු කෙරේ ද?
 A - ව්‍යාපාතිය සඳහා යන්ත්‍ර අත්‍යාවත් කර ගැනීමේ පිරිවැය
 B - එම යන්ත්‍ර ක්ෂේත්‍රය
 C - මෙම යන්තුවල අලේක්පිත පුන්කුණ් අයය
 D - නව ව්‍යාපාතිය නිසා දුරිමට සිදුවන මෙහෙයුම් වියදම්
 E - ව්‍යාපාතිය සම්බන්ධව වෙළඳපොල සමික්ෂණයක් කිරීම සඳහා දරන ලද පිරිවැය
 (1) A, B සහ D පමණි. (2) A, C සහ D පමණි. (3) A, C සහ E පමණි.
 (4) A, D සහ E පමණි. (5) A, B, C, D සහ E යන සියල්ල ම (.....)

○ අංක 31 සිට 50 තෙක් ප්‍රශ්නවලට කෙරී පිළිතුරු කින් ඉර මත උග්‍රහන.

31. පහත සඳහන් අංගයන්ට අදාළව මුලු හිණුම්කරණය සහ කළමනාකරණ හිණුම්කරණය අතර වෙනස දක්වන්න.

අංගය	මුලු හිණුම්කරණය	කළමනාකරණ හිණුම්කරණය
(1) තොරතුරු භාවිත කරන්නන්
(2) තොරතුරු වාර්තා කිරීමේ වාර්ගණන

32. වර්ෂය කුඩා දී තනි ව්‍යාපාරයක, වත්කම් රු. 400 000 කින් ද වගකීම රු. 50 000 කින් ද වැඩි විය. මෙම වර්ෂයේ දී ලාභය රු. 250 000 ක් නම්, අයිතිකරු විසින් හඳුන්වා දුන් අතිරේක ප්‍රාග්ධනය කොපමණ ද?

33. 1995 අංක 15 දරන ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ හා විගණන ප්‍රමිති පනත යටතේ පිහිටුවා ඇති ව්‍යවස්ථාපිත මණ්ඩල දෙකක් සඳහන් කරන්න.

(1) (2)

34. පහත දක්වෙන සිදුවීම්වල දී ආයතනයක් විසින් අනුගතවන ගිණුම්කරණ තොරතුරුවල ගුණාත්මක ගතිලක්ෂණ කවරේ ද?
සිදුවීම

(අ) සැම වර්ෂයක දී ම සරල මාර්ග කුමය මත උපකරණ ක්ෂය කරනු ලැබේම.

(ආ) මූල්‍ය කළේදු කුමය යටතේ අත්පත්කරගත් උපකරණයක් වත්කමක් ලෙස සටහන් කිරීම.

35. පහත දක්වෙන එක් එක් අවස්ථාවට වඩාත් සම්බන්ධ ගිණුම්කරණ සංකල්පය දක්වන්න.

A - සමාගමක ආදායම් ප්‍රකාශනයෙහි ආදායම් හඳුනාගනු ලබන්නේ එය ඉපයුතු විට ය.

B - මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී සමාගමක ජීව කාලය මාස 12 ක් බැඟින් වූ කාලපරිච්ඡ්‍රවලට බෙදා වෙන් කෙරේ.

C - සමාගමක මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමේ දී උද්ධමනය සඳහා ගැලපුම් කරනු නොලැබේ.

D - වගකීම් සහතික සම්බන්ධයෙන් මතුවිය හැකි ගෙවීම් සඳහා ප්‍රතිපාදනයක් සමාගමක මූල්‍ය ප්‍රකාශනවල කරනු ලැබේ.
අධිකම ගිණුම්කරණ සංකල්පය

A -

B -

C -

D -

36. ලාභ ඉපැයීමේ පරමාර්ථයෙන් තොරව පවත්වාගෙන යන ආයතනයක "ලැබීම සහ ගෙවීම ගිණුම" සහ "ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම", ඒවා පිළියෙල කිරීමේ අරමුණ සහ පදනම යන කරුණු මත වෙන්කාට දක්වන්න.

ලැබීම සහ ගෙවීම ගිණුම ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම

අරමුණ
පදනම
.....

○ ප්‍රශ්න අංක 37 සහ 38 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති තොරතුරු හාවිත කරන්න.

ආයතනයක් විසින් 2012 මාර්තු මස දී දරන ලද රු. 60 000 ක් වූ කාර්යාල වියදම්, කාර්යාල උපකරණ ගිණුමට රු. 600 000 ක් ලෙස පිටපත් කර ඇත. කාර්යාල උපකරණ වාර්ෂිකව 10% ක අනුරාතයකට පිරිවැය මත සරල මාර්ග කුමයට ක්ෂය කරනු ලබන අතර මෙම මාසය සඳහා ද ක්ෂය කර ඇත.

37. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ලාභයට මෙම වැරද්ද නිසා ඇතිවන ඇද්ධ බලපෑම කොපමණ ද?

.....

38. කාර්යාල උපකරණ සහ කාර්යාල වියදම් ලෙස ගිණුම නිවැරදි කිරීමට ජර්හා සටහන ලියන්න.

.....

39. ශින්තාක් නිසා 2012.03.31 දිනට පැවති අමල් ව්‍යාපාරයේ මුළු තොගය සම්පූර්ණයෙන් විනාශ විය. එදිනට පැවති තොරතුරු පහත දැක්වේ.

2011.04.01 දිනට තොගය රු. 200 000

වර්ෂය සඳහා ගැනුම් රු. 1 500 000

වර්ෂය විකුණුම් රු. 2 000 000

ව්‍යාපාරයේ විකුණුම් මත දළ ලාභ ආන්තිකය 20%යි.

(ආ) ශින්තාන් විනාශ වූ තොගයේ විවිතකම කොපමණ ද?

(ආ) රක්ෂණ සමාගමක් විසින් තොගයේ මුළු විවිතකමෙන් 80% ක් හානිපූර්ණය කිරීමට එකත වි ඇත්නම්, 2012.03.31 දිනට සමාගමේ මුළු වත්කම්වලට ඇතිවන ඇද්ධ බලපෑම කොපමණ ද?

.....

- O. පූර්ණ අංක 40 සහ 41 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති තොරතුරු හාවිත කරන්න.
නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක් සම්බන්ධයෙන් 2012 පෙබරවාරි මස සඳහා පහත සඳහන් තොරතුරු දී ඇත.

රු.

අමුදව්‍ය ගැනුම්	300 000
සූජු ගුම්ය	170 000
සූජු වියදම්	30 000
නිෂ්පාදන පොදුකාරය පිරිවැය	300 000

කොගය :	2012.02.29 (රු.)	2012.01.31 (රු.)
අමුදව්‍ය	50 000	100 000
නොනිම් උච්ච	150 000	100 000
නිමි හාණ්ඩ	100 000	180 000

- නොනිම් උච්ච තොගය නිෂ්පාදන පිරිවැයට ගළපන බව උපකල්පනය කරන්න.
- නිෂ්පාදන අයිතම විකණුම් පිරිවැය මත 25% ක ලාභ ආත්තිකයක් පවත්වා ගතිමින් විකණනු ලැබේ.

40. 2012 පෙබරවාරි මාසය සඳහා ප්‍රාථමික පිරිවැය සහ නිෂ්පාදන පිරිවැය කොපමණ ද?

(අ) ප්‍රාථමික පිරිවැය : (ආ) නිෂ්පාදන පිරිවැය :

41. මෙම මාසය තුළ දී උපයන ලද දළ ලාභය කොපමණ ද?

- O. පූර්ණ අංක 42 සහ 43 ට පිළිතුරු සැපයීම සඳහා පහත දී ඇති තොරතුරු හාවිත කරන්න.

2012.03.31 සහ 2011.03.31 දිනවලට සිම්ත සූමුදු පොදු සමාගමේ යන්ත්‍රපූතු සම්බන්ධ යෝජනයන් පහත දී ඇත.

2012.03.31 (රු.'000)	2011.03.31 (රු.'000)
යන්ත්‍රපූතු - පිරිවැය	1 500
සමුළුව්‍යිත ක්ෂය	500

අතිරේක තොරතුරු :

2012.03.31 දින සමාගම විසින් පිරිවැය රු. 300 000 ක් වූ යන්ත්‍රයක් රු. 160 000 කට විකණන ලදී. මෙදිනට යන්ත්‍රයේ ධාරණ වටිනාකම රු. 200 000 ක් විය. මෙදින ම නව යන්ත්‍රයක් මුදලට අත්පත් කරගන්නා ලදී.

42. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා යන්ත්‍රපූතුවලට අදාළව ආයෝජන කටයුතුවලින් ඇති වූ මුදල් ප්‍රවාහ ගලාජ්ම් සහ ගලාජ්ම දක්වන්න.

(අ) මුදල් ප්‍රවාහ ගලාජ්ම
(ආ) මුදල් ප්‍රවාහ ගලාජ්ම

43. ඉහත ගනුදෙනුවලින් පැනනැගින මුදල්-නොවන අයිතමයක් (වටිනාකම ද, සහිතව) දක්වන්න.

44. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී සමාගමක මෙහෙයුම් කටයුතු නිසා එහි වැඩිහිටි (ඉඩිල) අපවිතු වූ අතර, මේ ප්‍රාදේශයේ පරිසර ආරක්ෂණ අධිකාරිය විසින් මෙම ඉඩිල පාවතිත කළ යුතුයැයි නියෝග කරන ලදී. මේ සඳහා සමාගමට සැලකිය යුතු මුදලක් දුරිමට සිදු වේ. 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සමාගම විසින් මේ සඳහා ප්‍රතිපාදනයක් කළ යුතු ද යන්න කරුණු සහිතව දක්වන්න.

45. සපත්තු නිෂ්පාදන ආයතනයකට අදාළව පාත දැක්වෙන එක් එක් පිරිවැය අයිතමය සූජු ගෝ ව්‍යු ලෙස වර්ග කරන්න.

(අ) පදමිකළ සම් පිරිවැය
(ආ) කමිහඳු කළමනාකරුවේ වැටුප්
(ආ) යන්ත්‍ර මෙහෙයුම්කරුවන්ගේ වේතන
(ආ) යන්ත්‍ර ක්ෂය

46. සමාගමක නිෂ්පාදන මට්ටම් දෙකක දී පිරිවැය දත්ත පහත දී ඇත.

පිරිවැය අයිතම	ඒකක 10 000 (රු.)	ඒකක 20 000 (රු.)
සූපු ගුමය	30 000	60 000
විදුලිය	10 000	15 000
කම්හල් කුලී	15 000	15 000

මෙම එක් එක් පිරිවැය අයිතම ස්ථාවර, විවලු හෝ අර්ධ විවලු හෝ ලෙස වර්ග කරන්න.

පිරිවැය අයිතමය	වර්ගීකරණය
(අ) සූපු ගුමය
(ආ) විදුලිය
(ඇ) කම්හල් කුලී

○ ප්‍රශ්න අංක 47 සහ 48 ට පිළිබුරු සැපයීමට පහත තොරතුරු හාවිත කරන්න.

සමාගමක් තනි හාණේයක් මිල දී ගෙන විකුණුම් ලබයි. විකුණුම් මිල ඒකකයක් සඳහා රු. 250 කි. 2012.07.01 දින ආරම්භක තොගයේ ඒකකයක් රු. 150 බැහින් වූ ඒකක 100 ක් විය. 2012.07.10 දින සමාගම ඒකකයක් රු. 200 බැහින් ඒකක 150 ක් මිල දී ගන්නා ලදී. 2012.07.31 දින සමාගම විසින් ඒකක 200 ක් විකුණන ලදී.

47. තොග නිකුත් කිරීමේ දී පෙර - ඇතුළු - පෙර - පිට (FIFO) මිල කිරීමේ ක්‍රමය හාවිත කරන්නේ නම්, පහත දී දක්වන්න.

- (අ) 2012 ජූලි මාසය සඳහා විකුණුම් පිරිවැය :
- (ආ) 2012.07.31 දිනට තොගයේ වටිනාකම :

48. තොග නිකුත් කිරීමේ දී බර තැබූ සාමාන්‍ය මිල ක්‍රමය හාවිත කරන්නේ නම් 2012 ජූලි මාසය සඳහා දළ ලාභය තොපමණ ද?

49. සමාගමක් විසින් නිෂ්පාදනය කරනු ලබන තනි හාණේයක් සම්බන්ධව අයවැයගත ආදායම් සහ පිරිවැය දත්ත පහත දී ඇත. විකුණුම් පරිමාව ඒකක 20 000 ; ඒකකයක විකුණුම් මිල - රු. 20 ; ආයක විකුණුම් අනුපාතය - 40% ; ස්ථාවර පිරිවැය - රු. 100 000.

ගණනය කරන්න :

- (අ) සම්වේදී ලක්ෂණ (ඒකක)
- (ආ) අයවැයගත විකුණුම් පරිමාවේ දී ලාභය

50. අනිකුත් සාධක තොවනස්ව පවතියයි උපකල්පනායකර පහත සඳහන් එක් එක් අයිතමය ආයෝජන ව්‍යාපෘතියක ඉදෑද වර්තමාන අගය වැශි කරයි ද අඩු කරයි ද යන්න දක්වන්න.

- (අ) අභේක්සිත මුදල් ප්‍රවාහ ගලාල්මේ වැඩිවිමක්
- (ආ) වට්ටම් අනුපාතයේ වැඩිවිමක්
- (ඇ) ආරම්භක ආයෝජනයේ අවුවීමක්
- (ඇ) වත්කම්වල ප්‍රත්මුන් අගයේ අවුවීමක්



අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2012 අගෝස්තු
General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2012
ගිණුම්කරණය II - පැය තුනයි
Accounting II – Three hours

පෙනෙයි:

- පලමුවන හා දෙවන ප්‍රශ්න ඇතුළත් ප්‍රශ්න හයකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- සැම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩායියකින් ආරම්භ කරන්න.
- අදාළ පෙරවැඩි, පිළිතුරු පත්‍රය සමග අමුණන්න.

01. 2012.03.31 දිනට සිමිත පර්ලේ පොදු සමාගමේ ගේජ පිරික්සුම පහත දී ඇත.

	හර (රු. '000)	බැර (රු. '000)
ඉඩම් (පිරිවැයට)	2 200	
ලි බඩු සහ සවිකිරීම (පිරිවැයට)	4 000	
2011.04.01 දිනට සමුව්වීත ක්ෂය - ලි බඩු සහ සවිකිරීම		400
වෙළඳ ණයගැනීයේ	400	
2011.04.01 දිනට අඩමාන නිය සඳහා වෙන්කිරීම		50
2011.04.01 දිනට තොගය (පිරිවැය මත)	500	
මුදල් සහ මුදල් සමාන දැ	150	
විකුණුම්		4 800
ගැනුම්	1 500	
වියදම්	1 000	
වෙළඳ ණයගැනීයේ		300
ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධනය (කොටස 400 000)		3 000
2011.04.01 දිනට රදවාගත් ඉපැයුම		1 200
	9 750	9 750

අතිරේක තොරතුරු :

(අ) ගේජ පිරික්සුමේ දී ඇති වියදම් පහත අයිතමවලින් සමන්විත වේ.

වියදම් වර්ගය	රු. '000
බෙදාහැරීම	450
පරිපාලන	500
මූල්‍ය	50
එකතුව	1 000

(ආ) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස ප්‍රාග්ධනයෙහි වෙනස්වීම පහත පරිදි වේ.

	රු. '000
2011.04.01 දිනට ගේජය	2 000
වර්ෂය තුළ දී තිබුත් කළ කොටස 100 000 හි අය	1 000
2012.03.31 දිනට ගේජය	3 000

(ඇ) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීමට පෙර පහත ගැලපීම් කළ යුතු වේ.

- (i) 2012.03.31 දින වෘත්තීය තක්සේරුකරුවක විසින් ඉඩම් රු. 2 500 000 කට ප්‍රත්‍යාග්‍යන්නය කරන ලදී.
- (ii) ලි බඩු සහ සවිකිරීම පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 10% බැංශින් සරල මාර්ග ක්ෂමය කරනු ලැබේ.
- (iii) වර්ෂය අවසානයේ නියගැනී ගේජය මත බුරුමිකව 10% ක අඩමාන නිය වෙන කිරීමක් සිදු කිරීම සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.
- (iv) 2012.03.31 දිනට තොගයේ පිරිවැය රු. 450 000 ක් විය. එදිනට තොගයේ ගුද්ධ උපලබාධි අය රු. 500 000 ක් ලෙස ඇශ්‍යනීත්තු කරන ලදී.
- (v) සමාගම විසින් මාස නිය වගකීම් සහතිකයක් සහිතව හාණ්ඩ විකුණුනු ලබයි. මෙම වගකීම් සහතිකය මත රු. 60 000 ක ප්‍රතිපාදනයක් සමාගම විසින් කළ යුතු යැයි විශ්වසනීය ලෙස තක්සේරුකර ඇත.
- (vi) හාණ්ඩ බෙදාහැරීම සඳහා 2011.04.01 දින මූල්‍ය කළඹය තුමය මත සමාගම විසින් මෝටර රථයක් අත්තාත් කර ගන්නා ලදී. එදිනට මෝටර රථයේ සාධාරණ අය රු. 2 500 000 ක් වූ අතර, එය අවම කළඹය ගෙවීම්වල වර්තමාන අයයට සමාන වේ. පහත සංඛ්‍යා තොරතුරු ද දී ඇත.

- කල්බදු කාලය - වසර 5 ඒ.
- මෝටර් රථයේ එලදායී ජීව කාලය - වසර 5 ඒ.
- වාර්ෂික කල්බදු වාරිකය (වසර අවසානයේ ගෙවිය යුතු) - රු. 600 000 (මෙයින් රු. 100 000 ක් පොලිය වේ.)
- 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ දී කල්බදු ජයගිලියන් සඳහා ගෙවූ වාරිකය වෙළඳ ජයගිලි ගිණුමට හර කර ඇත. මේ සම්බන්ධයෙන් වෙනත් කිසිදු සටහනක් කර නොමැත. මෝටර් රථ පිරිවැය මත වාර්ෂිකව 20% බැඳීන් සරල මාරුග කුමයට ක්ෂය කිරීම සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වේ.
- (vii) 2011.10.01 දින සමාගම විසින් එහි සියලු ම ජ්‍යෙම නොවන වත්කම් රක්ෂණය කළ අතර, 2012.09.30 දිනෙන් අවසන් වන එක් අවුරුදු කාලපරිච්ඡය සඳහා රු. 120 000 ක් රක්ෂණ වාරික ලෙස ගෙවා ඇත. ගෙවූ වාරිකය පරිපාලන වියදම් තුළ ඇතුළත් කර ඇත.
- (viii) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු, බදුපෙර ලාභයෙන් 1/3 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (ix) වර්ෂය සඳහා රු. 150 000 ක් අවසන් ලාභාංශයක් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් යෝජනා කර ඇත.
- (x) රඳවාගත් ඉපැශ්‍රම්වලින් රු. 1 000 000 ක් මාරුකර වසර අවසානයේ දී පොදු ප්‍රතිපාදක් ඇති කිරීමට තීරණය කර ඇත.

අවශ්‍ය වන්නේ,

ප්‍රසිද්ධ කිරීම සඳහා සීමිත පර්ල් පොදු සමාගමේ පහත සඳහන් මූල්‍ය ප්‍රකාශන (සටහන් ද ඇතුළව)

- (1) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
- (2) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සීමිතම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
- (3) 2012.03.31 දිනට ගේප පත්‍රය

(ලක්ෂණ 20 ඒ)

02. (අ) ලාභඛලාභ පිළිවෙළින් 3:2 අනුපාතයට බෙදාගත්තා පැතුම් සහ රෝමේෂ් උපදේශන ආයතනයක හැඳුවුකරුවේ වූහ.
2011.03.31 දිනට මෙම හැඳුවු ව්‍යාපාරයේ ගේප පත්‍රය පහත පරිදි වේ.

	රු. '000	රු. '000
ජ්‍යෙම නොවන වත්කම්		
දේපල, පිරියත සහ දුෂ්කරණ - පිරිවැයට	1 300	
සමුව්වීත ක්ෂය	<u>(260)</u>	1 040
ජ්‍යෙම වත්කම්		
තොගය - ලිපිදුව්	100	
ලැබිය යුතු උපදේශන ගාස්තු	300	
මුදල්	<u>60</u>	<u>460</u>
		<u>1 500</u>
පාර්ශ්ව ගිණුම්		
පැතුම්	600	
රෝමේෂ්	<u>400</u>	1 000
ජ්‍යෙම ගිණුම්		
පැතුම්	150	
රෝමේෂ්	<u>150</u>	300
ජ්‍යෙම වගකීම්		
උපවිත කාර්යාල වියදම්	200	
		<u>1 500</u>

අතිරේක තොරතුරු :

- (i) 2011.04.01 දින නව හැඳුවුකරුවකු ලෙස ව්‍යාපාරයට සඳහන් බැඳවා ගත්තා ලද අතර, මහු විසින් රු. 400 000 ක් මුදලින් පාර්ශ්වනය ලෙස ආයක විය. 2011.04.01 දින හැඳුවු ව්‍යාපාරයේ කිරීතිනාමය රු. 1 000 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලද අතර, ඒ සඳහා සියලු ගැලපීම් හැඳුවුවන්ගේ පාර්ශ්ව ගිණුම් තුළින් කළ යුතු ය. පහත දක්වෙන්නේ පැතුම්, රෝමේෂ් සහ සඳහන් නව හැඳුවු ව්‍යාපාර ගිවිපූමේ එකතා ය.
- (ආ) සැම හැඳුවුකරුවකු ම රු. 10 000 ක් මාසික වේළනයක් සීමි ය.
- (ඇ) ලාභඛලාභ පිළිවෙළින් 2:2:1 අනුපාතයට පැතුම්, රෝමේෂ් සහ සඳහන් අතර බෙදා හැරේ.

(ii) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වූ වර්ෂය සඳහා හැඳුල් ව්‍යාපාරයේ සිදු වූ මුදල් ගනුදෙනුවල සාරාංශය පහත පරිදී වේ.

රු. '000

ලැබීම්

ලපදේශන ගාස්තු (2011.03.31 දිනට ලැබීය යුතු ප්‍රමාණය ද ඇතුළුව)	1 300
හැඳුල්කරුවන් ලෙස බැඳවා ගැනීමේ ද සඳහා ගැනීමේ ද මුදල	400
ගෙවීම්	
ලිපිද්‍රව්‍ය මිල ද ගැනීම	200
කාර්යාල සේවකයන්ගේ වේශන	140
කාර්යාල වියදම්	400
ගැනීම් :	
පැතුම්	125
රෝමේෂ	110
සඳහා	105
ස්ථීර තැන්පත්වක 2011.10.01 දින තැන්පත් කළ මුදල	500
(12% ක වාර්ෂික පොලියට වසරක කාලයක් සඳහා)	

(iii) දේපල, පිරියන සහ උපකරණ වාර්ෂිකව, පිරිවැය මත 20% බැඳීන් සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කරනු ලැබේ.

(iv) 2012.03.31 දිනට ජ්‍යාම වත්කම් සහ ජ්‍යාම වගකීම් :

(අ) තොගය - ලිපිද්‍රව්‍ය	රු. 50 000
(ආ) ලැබීය යුතු උපදේශන ගාස්තු	රු. 500 000
(ඉ) උපවිත කාර්යාල වියදම්	රු. 150 000

අවශ්‍ය වන්නේ,

පැතුම්, රෝමේෂ සහ සඳහා හැඳුල් ව්‍යාපාරයේ පහත සඳහන් දී

(1) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය (හැඳුල්කරුවන්ට කරන විසර්තන ද ඇතුළුව)

(2) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හැඳුල්කරුවන්ගේ ප්‍රාග්ධන ගිණුම් සහ ජ්‍යාම ගිණුම්

(ලක්ෂණ 10 පි)

(ආ) එකලස් සහ නිමැවුම් ලෙස නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙකක් සහ ගබඩාවක් සිම්ත රෝමාන් පොදු සමාගමට ඇත. සමාගම එම "කුඩා ප්‍රමාණයේ" සහ "විශාල ප්‍රමාණයේ" ලෙස වර්ග දෙකක බෝතික්කන් නිෂ්පාදනය කරයි. "නිෂ්පාදන ක්‍රියාවලියේ දී එවා නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු දෙක හරහා ගමන් කරයි. පහත තොරතුරු දී ඇත.

අයවැයගත වාර්ෂික පොදු කාර්ය පිරිවැය :

	රු.
කමිහල් කුලී	120 000
යන්තු ක්ෂේ	80 000
සේවක රක්ෂණ වාරික	50 000
වතු අමුදව්‍ය	106 000
- එකලස්	59 000
- නිමැවුම්	11 000
ගබඩා	

• අදාළ වෙනත් තොරතුරු :

(i)	එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
යන්තු පිරිවැය (රු.)	300 000	500 000	-
වෛම් ප්‍රමාණය (වර්ග මීටර)	10 000	6 000	4 000
සේවක සංඛ්‍යාව	60	30	10
අයවැයගත යන්තු පැය	5 000	.2 000	-
අයවැයගත ගුම පැය	2 000	8 000	-

(ii) එකලස් සහ නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුවලට පිළිවෙළින් 60% ක් සහ 40% ක් ලෙස ගබඩාව සේවා සපයයි.

(iii) පහත පදනම්වලට අනුව පොදු කාර්ය පිරිවැය අන්තර්ග්‍රහණය කෙරෙයි:

එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව - යන්තු පැය

නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව - ගුම පැය

(iv) එකකයක් සඳහා අවශ්‍ය පැය (විශාල ප්‍රමාණයේ බෝතික්කනුව) :

යන්තු පැය : එකලස් දෙපාර්තමේන්තුව පැය 4

ගුම පැය : නිමැවුම් දෙපාර්තමේන්තුව පැය 5

(v)	විශාල ප්‍රමාණයේ බෝනික්කකු නිෂ්පාදනය කිරීමට අදාළ සත්‍ය සූප්‍ර පිරිවැය :
	සූප්‍ර අමුදවා රු. 100
	සූප්‍ර ගුමය රු. 150
(vi)	විශාල ප්‍රමාණයේ බෝනික්කකුගේ විශ්වාස්ම මිල රු. 600 කි.
	අවශ්‍ය වන්නේ,
(1)	විභාගන පදනම දක්වමින් පෙළුද කාර්ය පිරිවැය විශ්වාස්ම පත්‍රිකාව (ගබඩාවේ පෙළුද කාර්ය පිරිවැය නැංවත විභාගනය ද ඇතුළුව)
(2)	විශාල ප්‍රමාණයේ බෝනික්කකුගේ නිෂ්පාදන පිරිවැය
(3)	විශාල ප්‍රමාණයේ බෝනික්කන් 200 ක විකිණීමෙන් ලැබේය හැකි ලාභය හෝ අලාභය (ලකුණු 10 පි) (මුළු ලකුණු 20 පි)

03. (අ) 2012.03.31 දිනට ව්‍යාපාරයක මුදල් පොන් රු. 20 000 ක හර බැංකු යේෂයක් පෙන්නුම් කරන ලදී. මෙහිනට රු. 10 000 ක බැංකු අපිරාවක් බැංකු ප්‍රකාශනයේ යේෂය ලෙස පෙන්වන ලදී. පසුව කරන ලද විමර්ශනවල ද පහත දී අනාවරණය විය.
- (i) බැංකුවේ තැන්පත් කළ රු. 80 000 ක වෙක්පත් උපලධියේ වී තොමැත්.
 - (ii) සැපයුම්කරුවන්ට තිබුත් කළ රු. 40 000 ක වෙක්පත් ගෙවීමට ඉදිරිපත් කර තොමැත්.
 - (iii) බැංකුවට සූප්‍රව ජ්‍රේෂ්ඨය කරන ලද රු. 25 000 ක ස්ථාවර තැන්පත් මත පොලිය මුදල් පොන් වාර්තා වී තොමැත්.
 - (iv) බැංකුව විසින් ස්ථාවර තියෝග මත ගෙවූ රු. 5 000 ක රක්ෂණ වාරිකය මුදල් පොන් වාර්තා වී තොමැත්.
 - (v) තැන්පත් කළ රු. 10 000 ක වෙක්පතක් බැංකුව විසින් අගරු කර ඇති අතර, ඒ සඳහා කිසිදු සටහනක් මුදල් පොන් සිදුකර තොමැත්.
- අවශ්‍ය වන්නේ,
- (1) 2012.03.31 දිනට මුදල් පොන් සංයෝධීත යේෂය
 - (2) 2012 මෑයේ මාසය සඳහා බැංකු සැසැසුම් ප්‍රකාශය (ලකුණු 05 පි)
- (ආ) 2012.01.01 දිනට කේවල ස්වාමී ව්‍යාපාරයක් වූ දිලානි වෙළඳ ව්‍යාපාරයේ යේෂ පත්‍රය පහත දී ඇත.

2012.01.01 දිනට යේෂ පත්‍රය

වන්කම්	රු. '000
ලි බඩු සහ සවිකිරීම (පිරිවැය රු. 180 000)	120
තොගය	70
ණයගැනීයෝ	10
මුදල්	30
<u>එකතුව</u>	<u>230</u>
හිමිකම	180
වගකීම්	.
ණයහිමියෝ	50
<u>එකතුව</u>	<u>230</u>

2012 ජනවාරි මාසයේ දී පහත සඳහන් ගනුදෙනු සහ සිද්ධී සිදුවේ.

ජනවාරි	ගනුදෙනුව / සිද්ධීය	
අංකය	දිනය	
(i)	04	හාණ්ඩ් අත්පිට මුදලට රු. 40 000 කට විශ්වාසන ලදී. මෙම හාණ්ඩ්වල පිරිවැය රු. 30 000 කි.
(ii)	08	රු. 35 000 ක වට්නාකම ඇති හාණ්ඩ් නියමිත භාණ්ඩ පෙන්නා ලදී.
(iii)	12	2012.01.08 දින මිල දී ගත් රු. 5 000 ක හාණ්ඩ් නැවත සැපයුම්කරු වෙත යවන ලදී.
(iv)	15	හාණ්ඩ් නියමිත භාණ්ඩ පෙන්නා රු. 50 000 කට විශ්වාසන ලදී. මෙම හාණ්ඩ්වල පිරිවැය රු. 40 000 කි.
(v)	18	ණයගැනීයන්ගෙන් රු. 9 000 ක මුදල් ලද අතර, රු. 1 000 ක බොල් නියමිත භාණ්ඩ පෙන්නා ලදී.
(vi)	20	රු. 12 000 ක සේවකයන්ගේ වැටුප් ලෙස ගෙවන ලදී.
(vii)	25	2012.01.01 දිනට නියමිත භාණ්ඩ පියවීමට මුදල් ගෙවූ අතර, රු. 5 000 ක මුදල් වට්නා ලැබුණි.
(viii)	28	පෙළුද් ගැලීක පරිහරණය සඳහා රු. 5 000 ක මුදලක්. අයිතිකරු විසින් ලබා ගත්නා ලදී.
(ix)	30	2012.01.18 දින කඩාහල බොල් නියමිත භාණ්ඩ පියවීමෙන් ලැබුණි.
(x)	31	ජනවාරි මාසය සඳහා ලි බඩු සහ සවිකිරීම සඳහා රු. 3 000 ක ත්‍රේඛ වෙන්කරන ලදී.

අවශ්‍ය වන්තේ,

- (1) ඉහත ගනුදෙනු සහ සිද්ධිවල බලපෑම (අගයන් ද සහිතව) ගිණුම්කරණ සම්කරණය හාවිත කරමින් පෙන්වුම කර, එක් එක් අගය ඉදිරියෙන් එය වැඩි වේ නම් (+) ද අඩු වේ නම් (-) ද යන්න සඳහන් කිරීම (පහත ආකෘතිය හාවිත කරන්න.)

අංකය	වත්කම				වගකීම්	හිමිකම්
	ලිඛිත සහ සටහිතව	තොගය	ණයගැනීයෝ	මුදල		
(i)						
(ii)						
.....						
.....						

- (2) ගුද්ධ වත්කම පදනම මත 2012 ජනවාරි මාසය සඳහා ගුද්ධ ලාභය හෝ අලාභය හෝ ගණනය කිරීම. (ලකුණු 10 පි) (මුළු ලකුණු 15 පි)

04. (අ) 2011.03.31 දිනට සීමිත කම්ලන් පොදු සමාගමේ දේපල, පිරියත සහ උපකරණ අයිතම දෙකක් සම්බන්ධ ව පහත තොරතුරු අදාළ වේ.

වත්කම	පිරිවැය	ධාරණ විවිධාකම	අපේක්ෂිත එලදායී ජ්වකාලය
	(රු. '000)	(රු. '000)	(වසර)
ගොඩනැගිලි	2 000	1 000	20
කාර්යාලීය උපකරණ	500	400	5

මෙම වත්කම පිරිවැය මත සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂේර කරනු ලබයි. (එවායේ පූනේත්තු අගය තොසලකා හරින්න.) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී මෙම වත්කම සම්බන්ධයෙන් පහත ගනුදෙනු සහ සිද්ධී සිදුවේය.

දිනය	ගනුදෙනුව / සිද්ධීය
2011.04.01	රු. 800 000 ක් වැය කරමින් ගොඩනැගිලි නැව්චරණය කරන ලදී. එම නිසා ගොඩනැගිලිවල ඉතිරි එලදායී ජ්වකාලය වසර 15 ක් ලෙස තැවත ඇස්තමේන්තු කරන ලදී.
2012.03.31	දිනට පවතින කාර්යාල උපකරණ පූවමාරු කරගතින් සහ අමතරව රු. 300 000 ක මුදලක ගෙවා නව කාර්යාල උපකරණ රු. 600 000 කට මිල දී ගන්නා ලදී. නව උපකරණයේ අපේක්ෂිත ජ්වකාලය වසර 5 කි.

අවශ්‍ය වන්තේ,

- (1) ඉහත ගනුදෙනු සහ සිද්ධී සටහන කිරීමට ජ්‍රේනල් සටහන් (මුදල ද සහිතව)
- (2) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ ලාභයට ඉහත ගනුදෙනු සහ සිද්ධිවල බලපෑම

(ලකුණු 05 පි)

- (ආ) අතුල, කමල සහ එරන්ද සමාගමක සේවකයින් තියෙනෙකි. මුළුන්ගේ වැටුප් සම්බන්ධව 2012 මාර්තු මාසය සඳහා පහත තොරතුරු දී ඇතේ.

- (i) වැඩිකරන ලද පැය ගණන :

සේවකයා	සතියේ දින	සති අන්තය
අතුල	40	-
කමල්	40	10
එරන්ද	40	20

- (ii) පැයකට රේටයන් :

- සතියේ දින සඳහා රේටය - පැයකට රු. 200 බැඳින්
- සති අන්තය සඳහා අතිකාල ගෙවීම - සතියේ දිනක පැයක රේටය මෙන් එක හමාරකි.

- (iii) සේවකයා සහ සේවකයා විසින් සේවක අරමුදලට (EPF) කරන දායකය පිළිවෙළින් 15% ක් සහ 10% කි. සේවක හාරකාර අරමුදලට (ETF) සේවකයාගේ දායකය 3% කි. EPF සහ ETF ගණනය සඳහා අතිකාල ගෙවීම සැලකිල්ලට තොගනී.

- (iv) අඩු කිරීම :

- සුබසාධක අරමුදලට මායික සේවක දායකය - රු. 200 (එක් සේවකයකුට)
- එරන්දගේ මායික ණය වාරිකය - රු. 4 000

අවසාන වන්තේ,

- (1) 2012 මාර්තු මාසය සඳහා වැටුප් ලේඛනය
- (2) 2012 මාර්තු මාසය සඳහා වැටුප් පාලන තිණුම, ගෙවිය යුතු EPF තිණුම සහ ගෙවිය යුතු ETF තිණුම
- (3) 2012 මාර්තු මාසය සඳහා සේවකයින්ට අදාළ මුළු වියදම

(ලක්ශ්‍ර 10 දි)
(මුළු ලක්ශ්‍ර 15 දි)

05. (අ) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂයේ සීමිත අම්ල පොදු සමාගමේ මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළින් පහත තොරතුරු උප්‍රවා ගන්නා ලදී.

	රු. '000
ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	600
රද්වාගත් ඉපැයුම්	400
15% ජයකර	500
ඡංගම වගකීම්	300
ඡංගම නොවන වත්කම්	1 250
ඡංගම වත්කම් :	
තොගය	300
(2011.04.01 දිනට තොගය රු. 500 000)	
ජයගැනීයේ	400
මුදල් සහ මුදල් සමාන දී	50
විකුණුම්	3 000
විකුණුම් පිරිවැය	2 200
වර්ෂය සඳහා ආදායම් බදු	200
වර්ෂයේ ලාභය	400

අවසාන වන්තේ,

- | | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| (1) ක්ෂේමික අනුපාතය | (2) තොග පිරිවැවුම් අනුපාතය |
| (3) මුළු වත්කම් මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය | (4) ජය - හිමිකම් අනුපාතය |
| (5) පොලී ආවරණ අනුපාතය | |

(ලක්ශ්‍ර 05 දි)

(ආ) 2012.03.31 සහ 2011.03.31 දිනට සීමිත ගංග පොදු සමාගමේ සාරාංශයන ගේ ජ්‍යෙෂ්ඨ පත්‍ර පරිදි වේ.

	2012.03.31 (රු. '000)	2011.03.31 (රු. '000)
ඉඩම්	1 250	1 600
ගොඩනැගිලි	250	150
ගොඩනැගිලි මත සමුව්වීත ක්ෂය	(115)	(90)
යන්ත්‍ර සූත්‍ර	400	400
යන්ත්‍ර සූත්‍ර මත සමුව්වීත ක්ෂය	(120)	(80)
තොගය	125	150
ජයගැනීයේ	750	600
බැංකුවේ ඇති මුදල්	100	70
එකතුව	<u>2 640</u>	<u>2 800</u>
ප්‍රකාශන සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	800	800
රද්වාගත් ඉපැයුම්	480	300
දිගුකාලීන ජය (2011.03.31 දින ලබා ගත්).....	800	1 000
ජයගැනීයේ	450	620
ගෙවිය යුතු පොලී	60	-
ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු	50	80
එකතුව	<u>2 640</u>	<u>2 800</u>

අතිරේක තොරතුරු :

- (i) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා බදු පෙර ලාභය රු. 200 000 ක්.
- (ii) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ගෙවිය යුතු ජය පොලීයෙන් බාගයක් පමණක් ගෙවා ඇත.
- (iii) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා රු. 100 000 ක් වැයකර ගොඩනැගිල්ලට තව කොටසක් එකතු කරන ලදී. තව ද වර්ෂය තුළ දී සමාගම සතු ඉඩම් කැබුලේක් රු. 600 000 ක මුදලකට විකුණන ලදී.
- (iv) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී යන්ත්‍ර සූත්‍ර කිසිවක් මිල දී ගෙන හෝ විකුණ හෝ තොමැත්.
- (v) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ දී කොටස් තිකුන් කිරීමක් හෝ ලාභාංශ ගෙවීමක් හෝ සිදුකර නොමැත.

අවසාන වන්නේ,

අදාළ සු ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතියට අනුකූලව 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

(ලක්ෂණ 10 පි)

(මුළු ලක්ෂණ 15 පි)

06. (අ) මහනුවර පාසලක වාණිජ සංගමය විසින් යාපනයට යුම්මට තෙදීන අධ්‍යාපන වාරිකාවක් සංවිධානය කෙරේ. සාගමයේ බැංකු ගිණුම් රු. 20 000 ක ගේෂයක් ඇති අතර, මෙම මුදල වාරිකාවට යොදා ගැනෙන බස්රථ කුලී ගෙවීම සඳහා යෙදුම්මට සාමාජිකයේ එකශ ව්‍යුහ.

පහත ඇස්තමේන්තු ද ලැබේ ඇත.

බස් රථ සඳහා කුලීය

සංචාරක නිවාස සඳහා දින 3 ට කුලී

ආහාර සඳහා වියදම්

වතුර බෝතල් සඳහා වියදම්

අනෙකුත් වියදම්

සිපුන් 100 දෙනකු වාරිකාවට සහභාගි වන බව උපකල්පනය කරන්න.

එක් රථයකට රු. 45 000 බැංකින් (බස් රථයකට සිපුන් 50 බැංකින්)

සංචාරක නිවාසයකට රු. 20 000 බැංකින්

(සංචාරක නිවාසයකට සිපුන් 25 බැංකින්)

සිපුවකුට දිනකට රු. 600 බැංකින්

සිපුවකුට දිනකට රු. 200 බැංකින්

සිපුවකුට රු. 600 බැංකින්

අවසාන වන්නේ,

(1) සිපුන් 100 දෙනකුගෙන් සමවේශ්‍ය මට්ටමට ලුගාලීමට නම්, එක සිපුවකුගෙන් අයකළ යුතු මුදල කොපමණ ද?

(2) අතිරික්තයක් තිබේනම්, එම මුදල, සංචාරය කුළ දී ආගමික ස්ථානවලට පරිත්‍යාග කිරීමට සංගමය බලාපොරොත්තු වේ. එක සිපුවකුගෙන් රු. 5 000 ක් අයකරනු ලැබුවේ නම්, පරිත්‍යාග කළ හැකි මුදල කොපමණ ද?

(ලක්ෂණ 05 පි)

- (ආ) තරුණයන්ගේ ඉංග්‍රීසි භාෂා හැකියාව වර්ධනය කිරීමේ අරමුණින් පවත්වාගෙන යන ලාභ නොලබන ආයතනයක් වන උදාර පූබ්‍යාධක සංගමයේ වාර්තාවලින් පහත තොරතුරු උප්‍රවාගෙන ඇත.

(i) 2012.03.31 දිනට සංගමයේ සාමාජිකයින් ගණන 50 ක් වූ ඇතර, එක අයකුගේ වාර්ෂික සාමාජික මුදල රු. 2 000 කි.

(ii) සංගමයේ වත්කම් සහ වගකීම් :

	2012.03.31 දිනට (රු. '000)	2011.03.31 දිනට (රු. '000)
හිග හිටි සාමාජික මුදල්	6	10
කළීන් ලද සාමාජික මුදල්	12	8
තොගය - ඉංග්‍රීසි භාෂා පොත්	60	50
ලි බඩු. සහ සවිකිරීම් (ධාරණ වටිනාකම)	160	180
බැංකුවේ ඇති මුදල්	?	10

(iii) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා දරන ලද සහ මුදලින් ගෙවූ වියදම් :

රු. '000

ඉංග්‍රීසි භාෂා පොත් ගැනුම්	100
කාර්යාල කුලීය	60
ගිණුම් ලිපිකරුගේ වැටුප	60
කාර්යාල වියදම්	30

(iv) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා සංගමයට රු. 200 000 ක පරිත්‍යාග ලැබේ ඇත. පරිත්‍යාග, එවා ලැබූ වර්ෂයේදී දී ම ආදායම් ලෙස හඳුනාගැනීම සංගමයේ ප්‍රතිපත්තියයි.

අවසාන වන්නේ,

(1) 2011.04.01 දිනට සම්විච්‍ය අරමුදල

(2) 2012.03.31 දිනට බැංකුවේ ඇති මුදල

(3) 2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් සහ වියදම් ගිණුම

(ලක්ෂණ 10 පි)

(මුළු ලක්ෂණ 15 පි)

07. (ආ) සමාගමක් විසින් ඔවුන්ගේ මෙහෙයුම් කටයුතු සඳහා A යන්තුය හෝ B යන්තුය මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටි. එක එක යන්තුය රු. 400 000 බැංකින් මිලට ගත හැකි ය. පහත තොරතුරු ද දී ඇත.

(i) අපේක්ෂිත ඉදෑක් මුදල් ප්‍රවාහ ගලුවේම්

වයර	A යන්තුය (රු. '000)	B යන්තුය (රු. '000)
1	100	75
2	150	100
3	180	205
4	150	240

(ii) වසර හතර සඳහා අපේක්ෂිත ගුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහ ගලාජීවල වර්තමාන අයවල එකතුව (10% වට්ටම් සාධකය මත)
(රු. '000)

A යන්තුය	452
B යන්තුය	468

අවශ්‍යවත්තෙන් :

- (1) එක් එක් යන්තුයේ පිළිගෙවූම් කාලය ගණනය කර එම ක්‍රමය මත මිල දී ගැනීමට වඩාත් පුදුසු කුමන යන්තුය ද යන්න හේතුව සහිතව දක්වන්න.
- (2) එක් එක් යන්තුයේ ගුද්ධ වර්තමාන අයය ගණනය කර එම ක්‍රමය මත මිල දී ගැනීමට වඩාත් පුදුසු කුමන යන්තුය ද යන්න හේතුව සහිතව දක්වන්න.
- (3) ඉහත (1) සහ (2) ට ලැබෙන පිළිතරු එකිනෙකට වෙනස් නම් සමාගම විසින් තෝරාගත පුත්තේ කුමන යන්තුය ද යන්න හේතුව සහිතව දක්වන්න.

(ලක්ෂ්‍ය 05 පි)

(ආ) 2012.03.01 දිනට සිමිත අකලංක සමාගමේ ගුද්ධ ගැනීමේ ගුද්ධ එකතුව පහත පරිදි වේ.

ඇයගැනීය	2012.03.01 දිනට ගුද්ධ (රු. '000)
අසේක	100
පුනිමල්	150
සමනල	50
එකතුව	300

සමාගමේ මූලික පොතවලින් උපවාගත් 2012 මාර්තු මාසයේ සිදු වූ ගුද විකුණුම් සහ ආමිත ගනුදෙනුවල විස්තර පහත පරිදි වේ. (සියලු ම වට්ටනාකම් රු. '000 වලින් දී ඇත.)

ඇයගැනීය	විකුණුම්	ආපසු එවුම්	මුදල ලැබීම්	දුන් වට්ටම්	බොල් ගය කපා හැරීම්
අසේක	125	25	100	-	-
කමාර	120	20	-	-	-
පුනිමල්	90	-	50	-	-
කමල්	265	-	135	20	-
සමනල	-	-	-	-	50
එකතුව	600	45	285	20	50

2012.03.01 දිනට ගුද්ධ ගැනීමේ ගුදරය එකතුව ගුද්ධ පාලන ගිණුමේ ගුදයට එකතුව එකතු විය. නමුත් 2012.03.31 දිනට මෙම ගුදය දෙක එකතු නොවිය. පසුව කරන ලද විමර්ශනවලින් ගුද්ධ පාලන ගිණුම නිවැරදි ව පිළියෙල කර ඇති බව අනාවරණය වූ නමුත් ගනුදෙනු ගුද්ධ ගැනීමේ ගුදරය පුත්තේ සටහන් කිරීමේ දී පහත වැරදි සිදු වි ඇත.

- (i) අසේක විසින් නැවත එවන ලද භාණ්ඩ සටහන් වී නොමැත.
 - (ii) පුනිමල්ට කරන ලද විකුණුම් සටහන් වී ඇත්තේ විකුණන ලද භාණ්ඩවල ලැයිස්තුගත මිලට ය. (මෙම භාණ්ඩවල ලැයිස්තුගත මිල රු. 100 000 කි.)
 - (iii) සමනලගේ ආරම්භක ගුදය බොල්ජය ලෙස. කපා හැරීම සටහන් වී නොමැත.
- මාසය අවසානයේ ගුද්ධ ගැනීමේ ගුදය මත 10% ක අඩංගු ගුද සඳහා වෙන් කිරීම සමාගමේ ප්‍රතිපත්තිය වේ. කපාහරින ලද බොල් ගය සටහන් කරනුයේ ද අඩංගු ගුද සඳහා වෙන් කිරීමේ ගිණුම තුළිනි.

අවශ්‍ය වත්තෙන්,

- (1) 2012 මාර්තු මාසය සඳහා ගුද්ධ ගැනීමේ ගුද ගිණුම සහ අඩංගු ගුද සඳහා වෙන් කිරීමේ ගිණුම
- (2) ඉහත දී ඇති වැරදි නිවැරදි කිරීමට පෙර 2012.03.31 දිනට ගුද්ධ ගැනීමේ ගුදරය ගුදවල එකතුව (ලක්ෂ්‍ය 10 පි)
(මුළු ලක්ෂ්‍ය 15 පි)



01. (5)	02. (3)	03. (5)	04. (2)	05. (4)	06. (3)
07. (2)	08. (3)	09. (4)	10. (4)	11. (2)	12. (1)
13. (4)	14. (4)	15. (3)	16. (5)	17. (2)	18. (3)
19. (1)	20. (5)	21. (5)	22. (3)	23. (2)	24. (1)
25. (1)	26. (3)	27. (2)	28. (2)	29. (1)	30. (2)
31.	මුලා ගිණුම්කරණය	කළමනාකරණ හිණුම්කරණය			
(1)	අභ්‍යන්තර හා බාහිර	අභ්‍යන්තර පාර්ශ්ව පමණි.			
(2)	සාමාන්‍යයෙන් වාර්ෂිකව	අවශ්‍යතාවය මත වාර් ගණන වෙනස් වේ.			
32.	රු. 100 000.00				
33.	(1) ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ හා ප්‍රමිත කමිටුව				
	(2) ශ්‍රී ලංකා විගණන ප්‍රමිත කමිටුව				
*	ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ හා විගණන ප්‍රමිත අධික්ෂණ මණ්ඩලය				
34.	(අ) සංගතතාව / සංසන්ද්‍යතාව	(ආ) විශ්වාසනීය බව / යථානුරූපී බව			
	අනුරූපිතතාව / එකාකාරී බව	ගිණුම්කරණ හරය / ගිණුම්කරණ යථාර්ථය			
35.	අයිතමය	ගිණුම්කරණ සංකල්පය			
A	උපලබිධි				
B	කාලමේද				
C	මෙතිහාසික පිරිවැය				
D	ආරක්ෂණ / විවක්ෂණ / ගැලපුම්				
36.	ලැබීම හා ගෙවීම ගිණුම	ආදායම සහ වියදම ගිණුම			
අරමුණ	සම්බිජේ අවසාන මුදල හෝ බැංකු යේෂය දුන ගැනීම.	ආදායම අතිරික්තය හෝ ආදායම උෂනතාවය දුන ගැනීම.			
පදනම	මුදල් පදනම	උපවිත පදනම			
37.	රු. 55 000 කින් ලාභය වැඩි වේ.				
38.	කාර්යාල වියදම ගිණුම	හර 60 000			
	අවිනිශ්චිත ගිණුම	හර 540 000			
	කාර්යාල උපකරණ ගිණුම	600 000			
39.	(අ) රු. 100 000/-				
	(ආ) $100 000 \times \frac{20}{10} = 20 000$ කින් අඩු වේ.				
40.	(අ) රු. 550 000.00	(ආ) රු. 800 000.00		41.	රු. 220 000.00
42.	(අ) රු. 160 000.00	(ආ) රු. 800 000.00			
43.	* යන්ත්‍ර විකිණීමේ අලාභය	රු. 40 000.00			
	* වාර්ෂික යන්ත්‍ර ක්ෂය	රු. 200 000.00			
	* විකුණු යන්ත්‍රයට අදාළ ක්ෂය	රු. 100 000.00			
44.	ප්‍රතිපාදනයක් කළ යුතු ය.				
	හෝ				
	* අතික සිදුවීමක ප්‍රතිච්චිතයක් වීම.	* අගය විශ්වාසදායී ලෙස මැතිය හැකි වීම.			
	* සම්පත් පිටතට ගලායාමේ සව්‍යතාවයක් නිබීම.				
	හෝ,				
	ප්‍රතිපාදනයක් නොකළ යුතුයි.				

පෙනු

- * අතින සිදුවීමක ප්‍රතිඵලයක් වුව ද
- * සම්පත් පිටතට ගළා යාමේ හුව්‍යතාවයක් තිබූණ ද
- * අගය විශ්වාසදායක ලෙස මැනිය නොහැකි නිසා ප්‍රතිපාදනයක් නොකළ යුතු ය.

45. (අ) සාපුරු (ආ) වතු (ඇ) සාපුරු (ඇ) වතු
46. (අ) විවළු රු (ආ) අර්ථ විවළු (ඇ) ස්ථාවර
47. (අ) රු. 35 000.00 (ආ) රු. 10 000.00
48. රු. 14 000.00
49. (අ) ඒකක 12 500 (ආ) රු. 60 000.00
50. (අ) වැඩි කරයි. (ආ) අවු කරයි. (ඇ) වැඩි කරයි. (ඇ) අවු කරයි.

ගණුම්කරණය I කොටසට අදාළ පෙරවැකි

10.	බැංකු ප්‍රකාශනයේ යේෂය	270 000
	+ උපලක්ධි නොවු වෙක්	<u>85 000</u>
		355 000
	- ඉදිරිපත් නොවු වෙක්	<u>45 000</u>
		<u><u>310 000</u></u>
12.	පරිවැය	ආදායම - වියදම
	13 000	(15 000 - 5 000) 10 000 = 10 000
	10 000	(16 000 - 4 000) 12 000 = 10 000
	<u>17 000</u>	(19 000 - 7 000) 12 000 = <u>12 000</u>
	40 000	32 000
13.	ගෙවූ වැටුප්	44 000
	2011.03.31 ගෙවිය යුතු	<u>(4 000)</u> ලැබූ කළී 90 000
		40 000 ඉදිරියට ලැබූ $\frac{90 000}{9} \times 3$ (30 000)
	2012.03.31 ගෙවිය යුතු	<u>24 000</u> <u>60 000</u>
		<u><u>64 000</u></u>
14.	2012.03.31 දිනට ගෙවිය යුතු වැටුප්	24 000
	2012.03.31 ඉදිරියට ලැබූ කළී	<u>30 000</u>
		<u><u>54 000</u></u>
15.		අම්ල කපිල
	වේතන	100 000 100 000
	ප්‍රාග්ධන පොලී	40 000 20 000
	ලාභ කොටස (36000 - 26000) 3:2	<u>60 000</u> 40 000
		<u><u>200 000</u></u> <u><u>160 000</u></u>

16.		අමළ	කපල	හිමිකම
	ප්‍රාග්ධන	400 000	200 000	600 000
	ජංගම හිණුම්	200 000	160 000	
	ගැනීලි	<u>50 000</u>	<u>50 000</u>	
		150 000	110 000	<u>260 000</u>
				<u>860 000</u>
17.		අමළ	බමල	වමල
	කිරති නාමය 2:2:1	160 000	160 000	80 000
	කිරති නාමය 3:2	<u>240 000</u>	<u>160 000</u>	-
		(80 000)	-	80 000
18.	ප්‍රාග්ධන ගේඟය		10 000 000	
	2011.07.01 ප්‍රසාද නිකුතුව	$\frac{500 000}{5} \times 1 \times 20$	<u>2 000 000</u>	
			12 000 000	
	2012.01.01 හිමිකම නිකුතුව	$\frac{12 000 000}{20} \times \frac{1}{6} \times 15$	1 500 000	
	කොටසක වටිනාකම	$\frac{10 000 000}{500 000}$ =	20	
21.	විකුණුම්		780 000	
	දුන් වට්ටම්	65 000		
	බොල් ණය	20 000		
	ආපසු එවුම්	<u>35 000</u>	<u>120 000</u>	
	භයගැනී ගේප අඩු විම.		660 000	
			<u>80 000</u>	
			<u>740 000</u>	
37.	කාර්යාල වියදම් පටහන් තොවීම.	60 000		
	ක්‍රැයාලීම්	$600 000 \times \frac{10}{100} \times \frac{1}{12}$	<u>(5 000)</u>	
			<u>55 000</u>	
39.	(අ), (ආ) තොගය	200 000		
	ගැනුම්	<u>1 500 000</u>		
		<u>1 700 000</u>		
	විකුණුම් පරිවැය	$\frac{2 000 000}{100} \times 80$	<u>1 600 000</u>	
		<u>100 000</u>		
40.	(අ), (ආ) අමුදව්‍ය තොගය	100 000		
	අමුදව්‍ය ගැනුම්	<u>300 000</u>		
		<u>400 000</u>		
	වර්ෂය අග අමුදව්‍ය	<u>50 000</u>		
		<u>350 000</u>		
	සාපු ගුමය	170 000		
	සාපු වියදම්	<u>30 000</u>	<u>200 000</u>	//
			<u>550 000</u>	
	පොදු කාරය		<u>300 000</u>	
			<u>850 000</u>	
	නොතිම් ද්‍රව්‍ය	මුළ 100 000		
	අග	(150 000)	<u>(50 000)</u>	
			<u>800 000</u>	

41. ආරම්භක තොගය	180 000
නිෂ්පාදන පිරිවැය	<u>800 000</u>
	980 000
අවසන් තොගය	<u>100 000</u>
	880 000

$$\text{දෙළ ලාභය } 880 \ 000 \times \frac{25}{100} = 220 \ 000$$

42. (අ),(ආ)

යන්තු ගිණුම

යේශය	1 000	ඉවත් කිරීම්	300
මිලට ගැනීම්	<u>800</u>	යේශය ප/ගේ	<u>1 500</u>
	<u>1 800</u>		<u>1 800</u>
යන්තු පිරිවැය		300	
සමුව්වන ක්ෂය	100		
විකුණා ලද මුදල	<u>160</u>	<u>260</u>	
විකිණීමෙන් අලාභය		<u>40</u>	

ක්ෂය වෙන්කිරීමේ ගිණුම

ඉවත් කිරීමේ ගිණුම	100	යේශය	400
යේශය ප/ගේ	<u>500</u>	ක්ෂය	<u>200</u>
	<u>600</u>		<u>600</u>
	<u>=====</u>		<u>=====</u>

47. (අ),(ආ)

	ලැබීම	නිකුත් කිරීම	යේශය	
7.1			100 × 150	15 000
7.10	200 × 150	30 000	300	45 000
7.31		100 × 150 15 000		
		100 × 200 20 000		
			<u>35 000</u>	<u>10 000</u>

$$49. (\text{අ}) \quad \frac{100 \ 000}{20 \times \frac{40}{100}} = \underline{\underline{12 \ 500}}$$

(ආ) විකුණුම් මිල	20 000 × 20	400 000
දායකය	$400 \ 000 \times \frac{40}{100}$	160 000
ස්ථාවර පිරිවැය		<u>(100 000)</u>



01. (1)

සිමික පරල් පොදු සමාගම
2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ආදායම් ප්‍රකාශය

(රු. '000)

	සටහන්	රු.	රු.
විකුණුම්			4 800
විකුණුම් පිරිවැය			(1 550)
දේ ලාභය			3 250
බෙදා හැරීමේ වියදම්		1 000	
පරිපාලන වියදම්		840	
මූල්‍ය වියදම්		150	(1 990)
බදු පෙර ලාභය	01		1 260
ආදායම් බදු			(420)
වර්ෂයේ ලාභය			840

සටහන් අංක 01

බදු පෙර ලාභය ගණනය කර ඇත්තේ පහත වියදම් අඩු කිරීමෙන් පසුව ය.

මූල්‍ය කළුබදු පොලී	100
ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වත්කම් ක්ෂය	900
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	60
මූල්‍ය වියදම්	50

(2)

සිමික පරල් පොදු සමාගම
2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

සිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශය

(රු. '000)

	සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	ප්‍රතිඵලිත සංවිතය	පොදු සංවිතය	රඳවාගත් ඉපැයුම්	එකතුව
2011.04.01 ගෝජය	2 000			1 200	3 200
වර්ෂයේ ලාභය				840	840
කොටස් තීකුත් කිරීම	1 000				1 000
ඉඩම් ප්‍රතිඵලිත ලාභය		300			300
පොදු සංවිතයට මාරු කිරීම			1 000	(1 000)	
2012.03.31 ගෝජය	3 000	300	1 000	1 040	5 340

(3)

සිමික පරල් පොදු සමාගම
2012.03.31 දිනට ගෝජ පත්‍රය

(රු. '000)

	සටහන්	රු.	රු.
ජ්‍යෙෂ්ඨ නොවන වත්කම්	02		7 700
දේපළ පිරියන හා උපකරණ		450	
ජ්‍යෙෂ්ඨ වත්කම්		360	
තොගය		60	
ණයගැනීයෝ		150	1 020
ඉදිරියට ගෙවූ රක්ෂණ වාරික			8 720
මුදල් සහ මුදල් සමාන දේ			
සිමිකම් හා වගකීම්			3 000
ප්‍රකාශන ප්‍රාග්ධනය		300	
සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය		1 000	
සංවිත		1 040	2 340
ප්‍රතිඵලිත සංවිතය			
රඳවාගත් ඉපැයුම්			

රංගම තොවන වගකීම්				1 500
කල්ඛදු ගෙයහිමියේ				
රංගම වගකීම්				900
වෙළඳ ගෙයහිමියේ				500
කල්ඛදු ගෙයහිමියේ				60
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන				420
ගෙවිය යුතු ආදායම බදු				1 880
				8 720

සටහන් අංක 02

දේපල පිරියක හා උපකරණ

(රු. '000)

පිරිවැය / අගය	ඉඩම්	ලි බඩු	මෝටර් රථ	එකතුව
2011.04.01 දිනට ගේපය	2 200	4 000	2 500	6 200
එකතු කිරීම්	300			2 500
ප්‍රත්‍යාගෙනත ගැලපීම්				300
2012.03.31 දිනට ගේපය	2 500	4 000	2 500	9 000
ක්ෂේපය		400		400
2011.04.01 දිනට ගේපය		400	500	900
වර්ෂයේ ක්ෂේපය		800	500	1 300
2012.03.31 දිනට බාරණ වට්නාකම	2 500	3 200	2 000	7 700

2012.03.31 දින වෘත්තීය තක්සේරුකරුවෙනු විසින් ඉඩම් රු. 2 500 000 කට ප්‍රත්‍යාගෙනනය කරන ලදී.

සටහන් අංක 03

සාමාන්‍ය කොටස් පදනා රු. 150 000 ක අවසාන ලොහාංගයක් අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් යෝජනා කර ඇතේ.

ආදායම් ප්‍රකාශනයට අදාළ පෙරවැඩ (රු. '000)

විකුණුම් පිරිවැය

අංශ තොගය	500
ගැනුම්	1 500
	2 000
අවසන් තොගය	(450)
	<u>1 550</u>

බෙදාහැරීමේ වියදම්

බෙදාහැරීමේ විකුණුම්	450
අංශ තොගය	(10)
වගකීම් සහතික සඳහා ප්‍රතිපාදන	60
මෝටර් රථ ක්ෂේපය	500
	<u>1 000</u>

පරිපාලන වියදම්

පරිපාලන වියදම්	500
ලි බඩු ක්ෂේපය	400
ඉඩම් ගෙවූ රක්ෂණ	(60)
	<u>840</u>

මූල්‍ය වියදම්

මූල්‍ය වියදම්	50
කල්ඛදු පොලී	100
	<u>150</u>

02. (අ) (1)

පැනුම්, රෝමේජ්, සදුන් හුවුල් ව්‍යාපාරය
2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ආදායම් ප්‍රකාශය

(රු. '000)

උපදේශන ආදායම		1 500
වෙනත් ආදායම් - ස්ථාවර තැන්පතු පොලී		30
		1 530
මෙහෙයුම් වියදම්		
පරිශේෂනය කළ ලිපි ද්‍රව්‍ය	250	
කාර්යාල සේවක වේතන	140	
කාර්යාල වියදම්	350	
ක්ෂයවීම් - දේපල පිරියත හා උපකරණ	260	(1 000)
ගුද්ධ ලාභය		530
වේතන - පැනුම්	120	
රෝමේජ්	120	
සදුන්	120	(360)
ලාභ කොටස - පැනුම්	68	
රෝමේජ්	68	
සදුන්	34	(170)

(2)

ප්‍රාග්ධන නිෂ්පාදන

(රු. '000)

	පැනුම්	රෝමේජ්	සදුන්		පැනුම්	රෝමේජ්	සදුන්
කිරීති නාමය	400	400	200	යේපය ඉ/ගේ	600	400	
යේපය ප/ගේ	800	400	200	මුදල්	600	400	400
	1 200	800	400	කිරීති නාමය	1 200	800	400
				යේපය ඉ/ගේ	800	400	200

රුගම නිෂ්පාදන

(රු. '000)

	පැනුම්	රෝමේජ්	සදුන්		පැනුම්	රෝමේජ්	සදුන්
ගැනීලි	125	110	105	යේපය ඉ/ගේ	150	150	
යේපය ප/ගේ	213	228	49	වේතන	120	120	120
	338	338	154	ලාභ කොටස	68	68	34
				යේපය ඉ/ගේ	338	338	154
					213	228	49

(ආ) (1)

පොදු කාර්ය විභාග පත්‍රිකාව

(රු. '000)

අයිතමය	විභාග පදනම	මුළු වටිනාකම	එකලස්	නිමැවුම්	ගබඩාව
වකු අමුදව්‍ය	සංස්කරණ	176	106	59	11
කමිහල් කුලී	නීම් ප්‍රමාණය (10:6:4)	120	60	36	24
යන්ත්‍ර ක්ෂය	යන්ත්‍ර පිරිවැය (3:5)	80	30	50	
සේවක රක්ෂණ	සේවක සංඛ්‍යාව (6:3:1)	50	30	15	5
එකතුව		426	226	160	40
ගබඩාව	60%, 40%		24	16	(40)
		426	250	176	

(2)	සැපු අමුදව්‍ය	100
	සැපු වේතන	150
	ප්‍රාථමික පිරිවැය	250
	නිෂපාදන පොදුකාරය පිරිවැය	
	එකලස් 50 × 4	200
	නිමැවුම් 22 × 5	110 310
	මුළු නිෂපාදන පිරිවැය	<u>560</u>

පෙරවැඩි

එකලස් අංශයේ අන්තර්ග්‍රහන අනුපාතය	250 000	= යන්ත්‍ර පැයකට රු. 50
නිමැවුම් අංශයේ අන්තර්ග්‍රහන අනුපාතය	176 000	= ගුම පැයකට රු. 22
(3) විකුණුම් 200 × 600	120 000	
නිෂපාදන පිරිවැය 200 × 560	(112 000)	
බෝනික්කන් 200 විකිණීමෙන් ලාභය	<u>8 000</u>	

පූජන අංක 2 (අ) කොටසට අදාළ පෙර වැඩි	(රු. '000)
උපදේශන ගාස්තු ලැබීම්	1 300
2012.03.31 ලැබිය යුතු	<u>500</u>
	1 800
2011.04.01 ලැබිය යුතු	<u>300</u>
	<u>1 500</u>
ස්ථාවර තැන්පත් පොලී	$500 \times \frac{12}{100} \times \frac{6}{12} = \underline{\underline{30}}$

රාරිතෝරත්නය කළ ලිපිද්‍රව්‍ය

2011.03.31 තොගය	100
මිලට ගැනීම්	200
	<u>300</u>
2012.03.31 තොගය	(50)
	<u>250</u>
කාර්යාල වියදම්	
වර්ෂයේ ගෙවීම්	400
2012.03.31 උපවිත	150
	<u>550</u>
2011.04.01 උපවිත	(200)
	<u>350</u>

03. (අ) (1)

මුදල පොත

යේපය ඉ/ගෙ	20 000	රක්ෂණ වාර්ක	5 000
ස්ථාවර තැන්පත් පොලී	25 000	අගරු වෙකුපත	10 000
	<u>45 000</u>	යේපය ප/ගෙ	30 000
			<u>45 000</u>

මුදල පොතේ සංශෝධිත යේපය රු. 30000

(2)

2012 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු හැසැයුම් විස්තරය

මුදල පෙනාත අනුව සංගේධීන ගේපය	30 000
එකතු කළ	40 000
නිකුත් කළ මුත් ඉදිරිපත් තොකළ වෙක්පත්	70 000
අමු කළ	(80 000)
තැන්පත් කළ මුත් උපලබාධී තොවූ වෙක්පත්	(10 000)
2012 මාර්තු 31 දිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ අයිරාව	

(ආ) (1)

(රු. 000)

අංකය	වත්කම්				වගකීම්	හිමිකම්
	ලි බඩු සහ සවි කිරීම්	තොගය	ණයගැනීයෝ	මුදල		
ගේපය	120	70	10	30	50	180
(i)		-30		+40		+10
(ii)		+35			+35	
(iii)		-5			-5	
(iv)		-40	+50			+10
(v)			-10	+9		-1
(vi)				-12		-12
(vii)				-45	-50	+5
(viii)				-5		-5
(ix)				+1		+1
(x)	-3					-3
ගේපය	117	30	50	18	30	185

(2) 2012.01.01

2012.01.31

හිමිකම	හිමිකම	+	ගැනීලි	=	ලාභය
185 000	-	180 000	+ 5 000	-	10 000

ඉද්ධ ලාභය රු. 10 000

04. (ආ) (1)

පොදු ජර්හාලය

(රු. '000)

විස්තරය	ඡර	බැර
ගොඩනැගිලි ගිණුම මුදල (ගොඩනැගිලි නවීකරණ වියදම් සටහන් කිරීම.)	800	800
ගොඩනැගිලි ක්ෂය ගිණුම ගොඩනැගිලි ක්ෂය වෙන්කිරීමේ ගිණුම (ගොඩනැගිලිවල වාර්ෂික ක්ෂයවේම සටහන් කිරීම.)	120	120
කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම කාර්යාල උපකරණ ගිණුම (ඉවත් කළ කාර්යාල උපකරණවල පිරිවැය ගිණුම්ගත කිරීම.)	500	500
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය ගිණුම කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය වෙන් කිරීමේ ගිණුම (කාර්යාල උපකරණවල වාර්ෂික ක්ෂය සටහන් කිරීම.)	100	100

විස්තරය	ඡර	බර
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය වෙන් කිරීමේ ගිණුම කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම (ඉවත් කළ කාර්යාල උපකරණවලට අදාළ ක්ෂය වෙන් කිරීම ගිණුමෙන් කිරීම.)	200	200
කාර්යාල උපකරණ ගිණුම කාර්යාල උපකරණ ඉවත් කිරීමේ ගිණුම මුදල පොත (කාර්යාල උපකරණ ප්‍රවත්තාරු අයය හා ගෙවූ මුදල සටහන් කිරීම.)	600	300 300

(2) ගොඩනැගිලි ක්ෂය 120 000
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය 100 000
 220 000

හෝ,
වැඩි තු ගොඩනැගිලි ක්ෂය 120 000 - 100 000 = 20 000
කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය 100 000
 120 000
පෙරවැව - ගොඩනැගිලි ක්ෂය
ගොඩනැගිලි 1 000 000
මිලට ගැනීම 800 000
 1 800 000 - 120 000
 15

කාර්යාල උපකරණ ක්ෂය 500 000 / 5 - 100 000

(ආ) (1) 2012 මාර්තු මාසය සඳහා වැටුප් ලේඛනය

අනු අංකය	සේවකයාගේ නම	මූලික වැටුප	අතිකාල දීමනා	දළ වැටුප	අධි කිරීම			මුළු අධි කිරීම	ඉදෑ වැටුප	සේවකය
					EPF	පුබ සාධන	ණය වාරික			
01	අනුල	8 000		8 000	800	200		1 000	7 000	1 200
02	කමල්	8 000	3 000	11 000	800	200		1 000	10 000	1 200
03	එරන්ද	8 000	6 000	14 000	800	200	4 000	5 000	9 000	1 200
		24 000	9 000	33 000	2 400	600	4 000	7 000	26 000	3 600
										720

(2) වැටුප් පාලන ගිණුම

සේවක අරථ සාධක අරමුදල	2 400	වැටුප් හා වේතන	33 000
පුබ සාධක අරමුදල	600		
ණය වාරික	4 000		
මුදල	26 000		
	33 000		
			33 000

ගෙවිය යුතු සේවක අරථසාධක අරමුදල ගිණුම

යෙළය ප/ගේ	6 000	වැටුප් හා වේතන පාලන	2 400
	6 000	සේවක අරථසාධක වියදම්	3 600
			6 000
		යෙළය ඉ/ගේ	6 000

ගෙවිය පුතු සේවක හාරකාර අරමුදල

යේපය ප/ගේ	720	සේවක හාරකාර වියදම්	720
		යේපය ඉ/ගේ	720

(3) සේවකයන්ට අදාළ මූල්‍ය වියදම්	
වැටුප් හා වේතන	33 000
සේවක අර්ථසාධක වියදම්	3 600
සේවක හාරකාර අරමුදල් වියදම්	720
	<u>37 320</u>

05. (අ) (1) ක්ෂේක අනුරාතය

ක්ෂේක වත්කම් : ජ්‍යෙෂ්ඨ වගකීම්

$$\begin{array}{rcl} 450 & : & 300 \\ 3 & : & 2 \\ \hline \end{array}$$

ක්ෂේක වත්කම්

ණයගැනීයෝ	400
මුදල් හා මුදල් සමාන දී	50
	<u>450</u>

(3) මූල්‍ය වත්කම් මත ප්‍රකිලාහ අනුරාතය

$$\begin{array}{c} \text{බදු පසු ලාභය + පොලිය} \\ \hline \text{මූල්‍ය වත්කම්} \end{array}$$

$$\frac{400 + 75}{2 000} \times 100$$

23.75%

$$\begin{array}{rcl} \text{පොලි} & 500 \times \frac{15}{100} = & 75 \\ \text{මූල්‍ය වත්කම්} & & \\ \text{ජ්‍යෙෂ්ඨ තොවන වත්කම්} & 1250 & \\ \text{තොගය} & 300 & \\ \text{ණයගැනීයෝ} & 400 & \\ \text{මුදල් හා මුදල් සමාන දී} & 50 & \\ \hline & 2000 & \end{array}$$

(5) පොලි ආවරණ අනුරාතය

$$\begin{array}{c} \text{බදු හා පොලි පෙර ලාභය} \\ \hline \text{පොලිය} \end{array}$$

$$\frac{675}{75} = \underline{\underline{9}}$$

ආදායම් බදු	200
පොලි	75
ලාභය	400
	<u>675</u>

(2) තොග පිරිවැලුම් අනුරාතය

විකුණුම් පිරිවැය

සාමාන්‍ය තොගය

$$\frac{2 200}{400} = \underline{\underline{5.5}}$$

(4) ණය - හිමිකම් අනුරාතය

ශය ප්‍රාග්ධනය

හිමිකම් ප්‍රාග්ධනය

$$\frac{500}{1 000} = \underline{\underline{0.5}}$$

$$\text{හිමිකම් ප්‍රාග්ධනය} = 600 + 400 = 1000$$

(අ)

සීමිත ගංගා සමාගම
2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

මුදල් ප්‍රවාහ ප්‍රකාශය

(රු. '000)

විස්තරය	හර	බැර
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්		
බදු පෙර ලාභය	200	
ගැලපීම්		
ක්‍රේයාවේම්	65	
ණය පොලිය	120	
ඉඩම් විකිණීමේ ලාභය	(250)	
කාරක ප්‍රාග්ධන ගැලපීම් කිරීමට පෙර ලාභය	135	
කාරක ප්‍රාග්ධනයේ වෙනස්වීම්		
තොග අඩු වීම	25	
ණයගැනී වැඩි වීම	(150)	
ණයහිමියේ අඩු වීම	(170)	
ආදායම් බදු ගෙවීම	(50)	
ණය පොලි ගෙවීම	(60)	
මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඇද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		(270)
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම		
ඉඩම් විකිණීම	600	
ගොඩනැගිලි ඉදිකිරීම	(100)	
ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඇද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		500
මුළු ක්‍රියාකාරකම්		
දිගුකාලීන ඣය ගෙවීම	(200)	
මුළු ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ ඇද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය		(200)
කාලවිශේෂය මුදල් හා මුදල් සමාන දැවල ඇද්ධ වැඩි වීම		30
2011.03.31 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී		70
2012.03.31 දිනට මුදල් හා මුදල් සමාන දී		100

පෙරවැඩි

ක්‍රේය වීම -	ගොඩනැගිලි	115 - 90	=	25
	යන්ත්‍ර	120 - 80	=	40
			<u>65</u>	

ඉඩම් විකිණීමේ ලාභය

විකුණුම් මිල	600
විකුණුම් පිරිවැය	1600 - 1250
	<u>350</u>
	<u>250</u>

ගෙවිය යුතු ආදායම් බදු පිළුම

මුදල්	50	යේශය ඉ/ගෙ	80
යේශය එ/ගෙ	50	ආදායම් බදු	20
	100		<u>100</u>

රඳවාගත් ඉජැයුම්

ආදායම් බදු වෙන් කිරීම	20	යේශය ඉ/ගෙ	300
යේශය එ/ගෙ	480	ලාභය - බදු පෙර	200
	500		<u>500</u>

06. (අ) (1) ස්ථාවර පිරිවැය			
බස් රථ සඳහා කුලී 45 000 X 2	90 000		
බැංකු හිණුමෙන් ලද මුදල	(20 000)		
	70 000		
	80 000		
සංචාරක තිවාසය සඳහා 20 000 X 4	150 000		
විවළා පිරිවැය			
ආහාර රු. 600 X 3 X 100	180 000		
වතුර බෝතල් 200 X 3 X 100	60 000		
අනිකුත් වියදම් 600 X 100	60 000	300 000	
අවශ්‍ය මුළු මුදල		450 000	

$$\text{එක සිපුවේකුගෙන් අයකළ යුතු මුදල} = \frac{450 000}{100}$$

$$= \underline{\underline{\text{රු. 4 500}}}$$

හෝ,

$$100 = \frac{150 000}{x - 3000}$$

$$= \underline{\underline{\text{රු. 4 500}}}$$

ස්ථාවර පිරිවැය = රු. 150 000

එකකයක විවළා පිරිවැය

ආහාර	600 X 3	1 800
වතුර බෝතල්	200 X 3	600
අනිකුත් වියදම්		600
		3 000

(2) අයකරන මුදල	රු. 5 000
අයකළ යුතු මුදල	රු. <u>4 500</u>
ඉතිරිවන මුදල	රු. 500
පරිත්‍යාග කළ හැකි මුදල	500 X 100 = <u>50 000.00</u>

(අ) (1) වත්කම්	(රු.'000)
හිගහිටි සාමාජික මුදල'	10
තොගය - පොත්	50
ලි බඩු සැවිකිරීම්	180
බැංකු යේළය	10
	250

වගකීම්	(8)
කළුන් ලද සාමාජික මුදල'	<u>8</u>
සමුව්‍යිත අරමුදල	<u>242</u>

ලැබීම් සහ ගෙවීම් හිණුම		(රු. 000)	
යේළය ඉ/ගෙ	10	ගැනුම් - පොත්	100
පරිත්‍යාග	200	කාර්යාල කුලී	60
සාමාජික මුදල'	108	පිළිකරු වැටුප්	60
		කාර්යාල වියදම්	30
		යේළය ප/ගෙ	<u>68</u>
	318		318

2012.03.31 දිනට බැංකුවේ ඇති මුදල රු. 68 000.00

(2) කොටසට අදාළ පෙර වැඩ

සාමාජික මුදල් යිඛුම

(රු. '000)

ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	10	කලින් ලද සාමාජික මුදල්	8
ආදායම් වියදම් 2000 X 50	100	ලැබීම් හා ගෙවීම්	108
කලින් ලද සාමාජික මුදල්	12	ලැබිය යුතු සාමාජික මුදල්	6
	122		122

(3)

දිනාර පූඩ්‍යා දික් සංගමය

2012.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා

ආදායම් වියදම් යිඛුම

ඉංග්‍රීසි හාජා පොත්	90	පරිත්‍යාග	200
කාර්යාල කුලී	60	සාමාජික මුදල්	100
යිඛුම් එළිපිකරු වැටුප්	60		
කාර්යාල වියදම්	30		
ලි බඩු ක්ෂේය	20		
අතිරික්තය	40		
	300		
			300

පෙරවැඩ

තොගය - පොත්	50
ගැනුම්	100
	150
තොගය - පොත්	60
පරිහැළුවනය කළ පොත්	90
ලි බඩු ක්ෂේය 180 - 160 - 20	<u>20</u>

07. (අ) (1)

වර්ෂය	A යන්තුය		B යන්තුය	
	අද්ධ මුදල්	සමුව්‍යා	වර්ෂය	අද්ධ මුදල්
	ප්‍රවාහය	ඇ.ම්.ප.	ප්‍රවාහය	ඇ.ම්.ප.
(400)	(400)		(400)	(400)
1 100	-300		1 75	-325
2 150	-150		2 100	-225
3 180			3 205	-20
			4 240	

$$\frac{150}{180} \times 12 = \text{මාස } 10$$

$$\frac{20}{240} \times 12 = \text{මාස } 1$$

A යන්තුයේ පිළිගෙවුම් කාලය = වර්ෂ 2 මාස 10B යන්තුයේ පිළිගෙවුම් කාලය = වර්ෂ 3 මාස 1

A යන්තුය මිල දී ගැනීම වඩා යෝග්‍ය වේ. හේතුව A යන්තුයේ පිළිගෙවුම් කාලය අඩු වීම ය.

(2) A = 452 - 400 = 52

B = 468 - 400 = 68

B යන්තුය මිල දී ගැනීම වඩා යෝග්‍ය වේ. හේතුව B යන්තුයේ ඉදෑද වර්තමාන අයය ඉහළ දින අයක් ගැනීම ය.

(3) B යන්තුය මිල දී ගැනීම වඩා යෝග්‍ය වේ. හේතුව මුදල් කාලීන වට්තාකම සැලකිල්ලට ගෙන ඉදෑ වර්තමාන අයය ඉහළ අයක් ගන්නා බැවින් ය.

විකල්ප පිළිකුර

A යන්තුය මිල දී ගැනීම වඩා යෝග්‍ය වේ. හේතුව පිළිගෙවුම් කාලය අඩු බැවින් යොදු මුදල් ඉක්මණින් ව්‍යාපාරයට ආරඟු ලැබේ.

(අ) (1)

ණයගැනී පාලන ගිණුම

(රු. '000)

යේපය ඉ/ගෙ	300	ආපසු එවුම්	45
විකුණුම්	600	මුදල්	285
		දුන් වට්ටම්	20
		බොල් ජය	50
යේපය ප/ගෙ	900	යේපය ප/ගෙ	500
	500		900

යේපය ඉ/ගෙ

බොල් ජය හා අධිමාන ජය වෙන්කිරීමේ ගිණුම

(රු. '000)

ණයගැනී පාලන	50	යේපය ඉ/ගෙ	30
යේපය ප/ගෙ	50	බොල් හා අධිමාන ජය ගිණුම	70
	100		100

පෙරවැති

$$2012.03.01 \text{ අධිමාන ජය } 300 \times \frac{10}{100} = 30$$

$$2012.03.31 \text{ අධිමාන ජය } 500 \times \frac{10}{100} = 50$$

(2)

2012.03.31 දිනට පාලන ගිණුමේ යේපය		500
එකතු කළා		
සටහන් තොවු ආපසු එවුම්	25	
ලැයිස්තුගත මිලට අනුව විකුණුම් ගැලපීම	10	
කපා තොහුරුණු බොල් ජය	50	85
2012.03.31 දිනට ජයගැනී යේප ලැයිස්තුවේ එකතුව		585

හෝ,

අසෝක	100 + 125	=	125
සුනිමල්	150 + 100 - 50	=	200
සමනල	50	=	50
කමල්	265 - 135 - 20	=	110
කුමාර	120 - 20	=	100
2012.03.31 දිනට ජයගැනී යේප ලැයිස්තුවේ ගිණුම			<u>585</u>

