

ශ්‍රී ලංකා ගණකාධිකරණ ශිල්පීය ආයතනය

පදනම් විභාගය - 2011 ජූලි

(50) මූලික ගිණුම්කරණය

Basic Accounting

2011-07-16
පෙරවරු
[9.00 - 12.00]

කාලය: පැය 03 යි.

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස්:

- (1) මෙම පත්‍රය A, B සහ C යන කොටස් තුනකින් (03) යුක්ත වේ. පිටු ගණන: 10
- (2) පහත දැක්වෙන පරිදි, ප්‍රශ්න පහකට (05) උත්තර ලිවිය යුතු ය. ප්‍රශ්න ගණන: 06
 - A කොටසේ අංක 01 දරණ ප්‍රශ්නයට;
 - B කොටසේ ප්‍රශ්න දෙකට ම; සහ,
 - C කොටසේ ඕනෑම ප්‍රශ්න දෙකකට (02).
- (3) ඉල්ලුම් කරන ලද මාධ්‍යයට අදාළව, එක් භාෂාවකින් පමණක්, ඔබ වෙත සපයනු ලබන පොත්වල උත්තර ලියන්න.
- (4) ගණනය කිරීම් සහ පෙරවැඩ අමුණන්න. උපකල්පන කිසිවක් ඇතොත් ඒවා පැහැදිලිව දක්වන්න.
- (5) ගණක යන්ත්‍ර භාවිත කිරීමට ඉඩ දෙනු ලැබේ.
- (6) ලකුණු 100.

A - කොටස

බහුවරණ ප්‍රශ්න

මෙම කොටසේ සියළු ම ප්‍රශ්න වලට උත්තර ලියන්න.

ලකුණු 30.

01. පහත සඳහන් එක් එක් ප්‍රශ්නයට වඩාත්ම නිවැරදි උත්තරය (1), (2), (3), (4) අතුරින් තෝරන්න. එසේ තෝරාගත් උත්තරයට අදාළ ඉලක්කම, ප්‍රශ්නයට යොදා ඇති ඉංග්‍රීසි අක්ෂරය සමඟ පිළිතුරු පොතේ ලියන්න.

(A) පහත සඳහන් ඒවා අතුරින් වඩාත්ම නිවැරදි ප්‍රකාශය වනුයේ:

- (1) මූල්‍ය ගිණුම්කරණයෙන් අභ්‍යන්තර හා බාහිර පාර්ශව දෙකටම තොරතුරු සපයන නමුත්, පිරිවැය හා කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයෙන් තොරතුරු සපයන්නේ කළමනාකරණයට පමණි.
- (2) මූල්‍ය ගිණුම්කරණයේ දී වාර්ෂික ගිණුම් පමණක් පිළියෙල කරනු ලබන නමුත්, පිරිවැය හා කළමනාකරණ ගිණුම්කරණයේදී තිරතුරුව කාලාන්තර අතර ගිණුම් පිළියෙල කරනු ලැබේ.
- (3) මූල්‍ය ගිණුම් පිළියෙල කිරීම ලාභ සඳහා සහ ලාභාපේක්ෂාවෙන් තොරව යන දෙආකාරයෙන්ම පවත්වාගෙන යන අස්ථිත්වයන් සඳහා වන නමුත්, පිරිවැය ගිණුම් පිළියෙල කිරීම ලාභ සඳහා පවත්වාගෙන යන අස්ථිත්වයන් වෙනුවෙන් පමණක් සිදු කෙරේ.
- (4) ඉහතින් ඇති (2) හා (3) යන ප්‍රකාශ දෙකම නිවැරදිය.

(B) දෛනික විකුණුම් පොත වඩාත්ම හොඳින් විස්තර කළ හැක්කේ:

- (1) විකුණුම් ලැයිස්තුවක් ලෙසය.
- (2) ණයට විකුණුම් ලැයිස්තුවක් ලෙසය.
- (3) ගනුදෙනුකරුවන්ගේ ගිණුම්වල එකතුවක් ලෙසය.
- (4) ද්විත්ව සටහන් ක්‍රමයේ කොටසක් ලෙසය.

(G) ගිණුම්කරණ සමීකරණයට එක්තරා ගනුදෙනුවක බලපෑම පහත සඳහන් පරිදි වේයැයි ඩිස්කි පරිගණක සමාගමේ ගණකාධිකාරීවරයා ප්‍රකාශ කර ඇත.

වත්කම් : රු.2,000/- කින් තොග වැඩි වී තිබේ.

වත්කම් : රු.2,000/- කින් කාර්යාලයීය උපකරණ අඩු වී තිබේ.

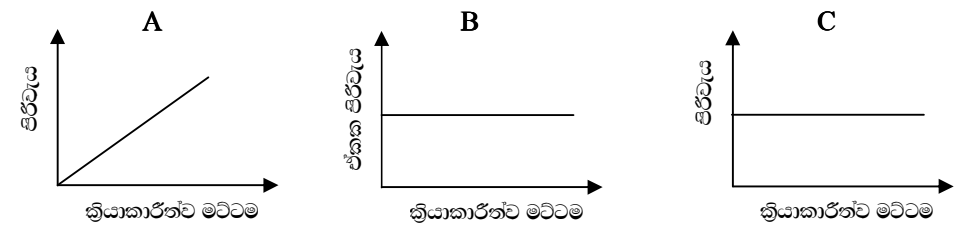
ගණකාධිකාරීවරයාගේ ප්‍රකාශය සත්‍ය වේ නම්, ඉතාමත් හොඳින් ඉහත ගනුදෙනුව නිරූපණය වන්නේ පහත සඳහන් ඒවා අතුරෙන් කුමකින්ද?

- (1) වෙළෙඳාම සඳහා වූ අයිතම රු.2,000/- කට, ණයට ගැනීම සහ කාර්යාලයීය උපකරණ රු.2,000/- කින් කපය කිරීම.
- (2) රු.2,000/- ක කාර්යාලයීය උපකරණ අයිතමයක්, විකිණීම සඳහා තැබෙන අයිතමයක් ලෙස වර්ගීකරණය කරනු ලැබීම.
- (3) තොග ගිණුමේ වැරදි ලෙස සටහන් කළ කාර්යාලයීය උපකරණ නැවත වර්ගීකරණය කිරීම.
- (4) ගනුදෙනුකරුවන් විසින් ආපසු එවූ රු.2,000/- ක් වටිනා බඩු සහ රු.2,000/- ක කාර්යාලයීය උපකරණ බැහැර කිරීම (disposal).

(H) ගොඩනැගිලි කුලිය වෙනුවෙන් නිකුත් කළ රු.20,000/- ක චෙක්පතක් බැංකුව විසින් අගරු කර තිබේ. චෙක්පත නිකුතුකරුගේ පොත්වල අගරු චෙක්පත සටහන් කිරීමට ද්විත්ව සටහන වනුයේ:

	ගිණුම රු.20,000/- කින් හර කරන්න	ගිණුම රු.20,000/- කින් බැර කරන්න
(1)	බැංකුව	ගෙවල් කුලී වියදම්
(2)	බැංකුව	අගරු චෙක්පත්
(3)	අගරු චෙක්පත්	ගෙවිය යුතු ගෙවල් කුලී
(4)	බැංකුව	ගෙවිය යුතු ගෙවල් කුලී

(I) විචල්‍ය පිරිවැයේ හැසිරීම විස්තර කරනු ලබන්නේ, පහත පෙනෙන කවර ප්‍රස්තාරද?



- (1) A පමණි. (2) A සහ B පමණි. (3) C පමණි. (4) B සහ C පමණි.

(J) පහත සඳහන් තොරතුරු තේළුව සැලකිලිමත් වශයෙන් විග්‍රහණය කරන්න:

	රු.'000
2010 ජනවාරි 01 දින ව්‍යාපාරය ආරම්භ කිරීමේදී යෙදවූ ප්‍රාග්ධනය	300
2010 දෙසැම්බර් 31 දිනට මුළු වත්කම්	320
2010 දෙසැම්බර් 31 දිනට මුළු වගකීම්	30
වර්ෂය තුළ මුදලින් ආපසු ගැනුම් (Drawings) එකතුව	150
වර්ෂය තුළ ආදායම් (ලැබීම්) එකතුව	170
වර්ෂය සඳහා සටහන් කරන ලද වියදම් එකතුව	20

ඉහත තොරතුරු අනුව, වර්ෂය සඳහා සටහන් නොකරන ලද වියදම් එකතුව වන්නේ:

- (1) රු.150,000/- කි.
- (2) රු.10,000/- කි.
- (3) ශුන්‍ය අගයකි.
- (4) රු.140,000/- කි.

(K)

ව්‍යාපාරය	පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය / පිරිවැය ඒකකය
බේකරිය	පාන් (i)
ඇඟළුම් කම්හල	කැන්ටිම (ii)
ටියුපන් පන්තිය	ශිෂ්‍යයා (iii)
මෝටර් කාර් නිෂ්පාදක	මෝටර් කාරය (iv)

ඉහත වගුවේ ඇති (i), (ii), (iii) සහ (iv) වර්ගීකරණය අනුක්‍රමික පිළිවෙලට නිවැරදිව හඳුනා ගැනීම කෙරෙන්නේ පහත දැක්වෙන ඒවා අතුරෙන් කුමකින්ද?

- (1) පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය ඒකකය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය.
- (2) පිරිවැය ඒකකය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය ඒකකය.
- (3) පිරිවැය ඒකකය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය.
- (4) පිරිවැය ඒකකය, පිරිවැය මධ්‍යස්ථානය, පිරිවැය ඒකකය, පිරිවැය ඒකකය.

(L) ශ්‍රම පිරිවැටුමෙහි (labour turnover) පිරිවැයට ඇතුළත් වනුයේ:

- (1) සම්මුඛ පරීක්ෂණ, පුහුණු කිරීම් හා ආදේශන පිරිවැය.
- (2) වැටුප්, සේවක අර්ථසාධක අරමුදල (EPF) සහ සේවක භාරකාර අරමුදල (ETF) පිරිවැය.
- (3) සේවක මණ්ඩල සුඛ සාධන හා ප්‍රසාද ගෙවීම් පිරිවැය.
- (4) ඉහත (1), (2) සහ (3) හි දී ඇති සියළුම වර්ගවල පිරිවැය.

(M) පොදුකාර්ය සම්බන්ධයෙන්, පහත සඳහන් ඒවා අතුරින් වඩාත්ම නිවැරදි ප්‍රකාශය කුමක්ද?

- (1) පොදුකාර්ය පිරිවැය අවසාන නිෂ්පාදිතයට කිසියම් අගය එකතු කිරීමක් නොකරයි.
- (2) පොදුකාර්ය පිරිවැය ප්‍රාථමික පිරිවැයෙහි මූලිකාංගයකි.
- (3) වක්‍ර ද්‍රව්‍ය, වක්‍ර ශ්‍රමය හා වක්‍ර වියදම් පිරිවැයෙන් පොදුකාර්ය පිරිවැය සමන්විතය.
- (4) නිෂ්පාදන මට්ටම සමග සියළුම වර්ගයේ පොදුකාර්ය පිරිවැය වෙනස්වීමට භාජනය වෙයි.

(N) නිෂ්පාදන සමාගමක මාස 3 ක කාලපරිච්ඡේදයක් සඳහා පහත සඳහන් තොරතුරු අදාළ වේ:

	රු.
පරිභෝජනය කළ අමුද්‍රව්‍ය	1,200
ප්‍රාථමික පිරිවැය	3,000
පූර්වකාර්ය (නිෂ්පාදනය කළ ඒකක මත ගෙවන)	200
සෘජු ශ්‍රමය	1,200
කම්හල් පොදුකාර්ය	2,000
කාලපරිච්ඡේදය ආරම්භයේ නොනිම් වැඩ (නිෂ්පාදන පිරිවැයට ඇගයීම් කර ඇත)	1,000
කාලපරිච්ඡේදය අවසානයේ නොනිම් වැඩ	නැත

විකුණුම් අංශයට මාරු කරන ලද ඒකක ගණන 2,000 කි.

ඉහත තොරතුරු පදනම් කරගෙන, ඒකකයක නිෂ්පාදන පිරිවැය වන්නේ:

- (1) රු.2.80 කි.
- (2) රු.3.00 කි.
- (3) රු.4.40 කි.
- (4) ඉහත සඳහන් කිසිවක් නොවේ.

(O) මෙට්ට නිෂ්පාදකයෙකු පහත සඳහන් පිරිවැය දත්ත ලබා දී ඇත. රෙදි (ෆැබ්‍රික්), පෙණ (foam), දුනු සහ දැව සඳහා පිරිවැය රු.68,000/- කි. වක්‍ර ද්‍රව්‍ය වල පිරිවැය රු.21,000/- කි. නිෂ්පාදන වැඩ කරන්නන්ගේ ශ්‍රම පිරිවැය රු.52,000/- ක් වන අතර, නිෂ්පාදන අධීක්ෂකයන් හට ශ්‍රම පිරිවැය වශයෙන් රු.14,000/- ක් ගෙවා ඇත.

ඉහත දත්ත අතුරින් නිෂ්පාදනයේ වක්‍ර පිරිවැය වන්නේ:

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) රු.21,000/- කි. | (2) රු.35,000/- කි. |
| (3) රු.89,000/- කි. | (4) රු.103,000/- කි. |

(එකකට ලකුණු 2 බැගින් මුළු ලකුණු 30)

B - කොටස
අතිවාරය ප්‍රශ්න
මෙම කොටසේ ප්‍රශ්න දෙකට ම (02) උත්තර ලියන්න.
ලකුණු 50

02. ආනන්ද 2011 අප්‍රේල් 01 දා වාහන තිත්ත ආලේප කිරීමේ වැඩපොලක් ආරම්භ කළේය. එදිනම ඔහු රු.25,000/- ක් යොදවා බැංකු ගිණුමක් විවෘත කරන ලදී. 2011 ජූනි 30 දිනට ඔහුගේ බැංකු ප්‍රකාශ විශ්ලේෂණය කරන ලද අතර, එහි සාරාංශය පහත දක්වා ඇත.

	හර රු.'000	බැර රු.'000
සේවා ආදායම		990
කුමාර් හාඩ්වෙයාර් ස්ටෝර්ස් වෙතින් ලබාගත් ණය (සමාන මාසික වාරික 10 කින් ආපසු ගෙවිය යුතු)	30	300
වැන රථය විකිණීම (2011 අප්‍රේල් 01 දින විකුණන ලදී)		405
තිත්ත, ලෝහ පිරවුම් ද්‍රව්‍ය සහ තිත්ත ආදිය	680	
2011 ජූනි 01 දින අත්පත් කර ගත් නව ධබල් කැබ් රථය	628	
විදුලිය සහ ජල බිල්පත්	7	
2011 අප්‍රේල් 01 දින ගෙවූ ගෙවල් කුලිය (මසකට රු.8,000 /- බැගින්)	96	
වාහන රක්ෂණය	10	
ස්ථාවර නියෝගය - රනිඳුගේ ඉතිරිකිරීමේ ගිණුම	2	
2011 අප්‍රේල් 01 දින ලබා ගත් වැල්ඩින් පිරියන (plant)	120	
2011 අප්‍රේල් 01 දින ලබාගත් අළුත්වැඩියා සම්පීණකය (compressor)	40	
අළුත්වැඩියාවන් සඳහා අමතර කොටස	140	
ලිපි ද්‍රව්‍ය	3	
එකතුව	1,756	1,695

පහත සඳහන් අමතර තොරතුරු ලබා දී ඇත.

- (1) 2011 අප්‍රේල් 01 දිනට තිත්ත ආලේප වැඩපල සඳහා ඔහු ගෙන ආ උපකරණවල වටිනාකම රු.120,000/- කි.
- (2) ධබල් කැබ් රථය සඳහා රු.28,000/- ක අවශේෂ (residual) වටිනාකමක් සමග අවුරුදු පහක(05) ආයු කාලයක් අපේක්ෂා කරන අතර, ක්ෂය කිරීමට යටත් අනෙකුත් සියළුම වත්කම් වල අවම වශයෙන් අවුරුදු 10 ක ආයු කාලයක් අපේක්ෂිතය.
- (3) 2011 ජූනි 30 දිනට වැඩපොලේ තිබූ තිත්ත, පිරවීම් ද්‍රව්‍ය හා වෙනත් ද්‍රව්‍යවල පිරිවැය රු.24,000/- ක් විය.
- (4) ශ්‍රී ලංකා සම්බන්ධයෙන් ඇති පාර්ශවයක් වන **කුමාර් හාඩ්වෙයාර් ස්ටෝර්ස්** වෙතින් 2011 මැයි 30 දින පොලී රහිත ණයක් ආනන්ද ලබා ගෙන ඇත. ප්‍රථම වාරිකය 2011 ජූනි 30 දින ඔහු ගෙවා දැමීමේය.
- (5) **ආනන්දගේ** දියණිය වන **රනිඳුගේ** ඉතිරිකිරීමේ ගිණුමට සෑම මසකම රු.1,000/- බැගින් මාරු කිරීමට බැංකුවට උපදෙස් දෙනු ලැබ ඇත.
- (6) 2011 ජූනි 30 දිනට, තිත්ත සැපයුම්කරුවන්ට රු.64,000/- ක් ගෙවිය යුතුව තිබූ අතර ගනුදෙනුකරුවන්ගෙන් ලැබිය යුතුව තිබූ ශේෂය රු.60,000/- ක් විය.
- (7) දෛනික ලැබීම් බැංකුගත කිරීමට පෙර, දෛනික ලැබීම් වලින් පහත සඳහන් ගෙවීම් කර තිබූ බව වාර්තා වලින් අනාවරණය විය.

	රු.
වැටුප් හා වේතන	90,000
ආනන්ද මිලදී ගත් ලෝහරැසි ටිකට්ටු	8,000
මුදලින් ආපසු ගැනීම්	80,000
සේවකයන්ට හෝ සහ දිවා ආහාර	6,000
ඉන්ධන	32,000
විවිධ වියදම්	21,000

- (8) 2011 ජූනි 30 දිනට අතැති මුදල් ශේෂය රු.3,000/- ක් විය.

මබ විසින්, ආකන්ද වාහන තිත්ත ආලේප වැඩපල සඳහා පහත දැ පිළියෙල කළ යුතුය:

- (a) 2011 ජූනි 30 දිනෙන් අවසන් මාස 3 කාලපරිච්ඡේදය සඳහා වෙළෙඳ ලාභාලාභ ගිණුම. (ලකුණු 15)
- (b) 2011 ජූනි 30 දිනට ශේෂ පත්‍රය. (ලකුණු 10)
(මුළු ලකුණු 25)

03. (A) සංවර්ධන ජාතික බැංකුව (DNB) සහ සමර බැංකුව (SB) යන බැංකු දෙකෙහිම හබ් සහ සමාගම ජංගම ගිණුම් පවත්වා ගනී. 2011 මාර්තු 31 දිනට බැංකු ගිණුම්වල ශේෂයන් පහත පරිදි විය.

බැංකුව	මුදල් පොත අනුව රු.		බැංකු ප්‍රකාශය අනුව රු.	
	SB	අයිරාව	3,000	වාසිදායක (Favourable)
DNB	වාසිදායක	15,000	අයිරාව	14,200

පහත සඳහන් තොරතුරු පසුව අනාවරණය කරගන්නා ලදී.

- (1) 2011 මාර්තු 23 දින, SB වෙත කරනු ලැබූ රු.2,000/- ක තැන්පතුවක් මුදල් පොතේ DNB තිරුවේ සටහන් කර තිබුණි.
- (2) 2011 මාර්තු 27 දින, SB හිදී කරන ලද රු.4,000/- ක ඒ.ටී.එම්. (ATM) හරහා මුදල් ආපසු ගැනීමක් මුදල් පොතේ සටහන් කර නොතිබුණි.
- (3) 2011 පෙබරවාරි 10 දින, නිකුත් කළ රු.3,700/- ක SB චෙක්පතක් මේ දක්වා බැංකුව වෙත ඉදිරිපත් කර තිබුණේ නැත. පෙබරවාරි මාසය අවසානයේදී පිළියෙල කළ බැංකු සැසඳුම් ප්‍රකාශයේත් මෙම චෙක්පත පෙන්වුම් කෙරේ.
- (4) 2011 මාර්තු මාසයේදී SB හා DNB බැංකුවලින් නිකුත් කරනු ලද චෙක්පත්, පිළිවෙලින්, රු.4,000/- සහ රු.2,900/- ක් විය. මේවා 2011 මාර්තු 31 දක්වා මුදල් කර නොතිබුණි.
- (5) SB වෙත කරන ලද රු.21,000/- ක තැන්පතුවක් මුදල් පොතෙහි DNB තිරුවේ රු.2,100/- ක් ලෙස සටහන් කර තිබුණි.
- (6) SB බැංකු ප්‍රකාශයෙහි රු.360/- ක් බැංකු ගාස්තු ලෙස දැක්වේ. එය මේ දක්වා මුදල් පොතේ සටහන් කර නැත.
- (7) DNB වෙත රු.4,200/- කට නිකුත් කළ චෙක්පතක්, මුදල් පොතේ SB සහ DNB යන තිරු දෙකේම සටහන් කර ඇත.
- (8) වැරදීමකින් SB ගිණුම රු.4,200/- කින් හර කරනු ලැබ ඇත.
- (9) සමාගමක් විසින් SB වෙත ප්‍රේෂණය කරන ලද රු.14,200/- ක ලාභාංශයක් 2011 මාර්තු මස අග දක්වා ගිණුමට බැරවී තිබුණේ නැත. කෙසේවෙතත්, මෙය මුදල් පොතේ නිවැරදිව සටහන් කර තිබුණි.
- (10) 2011 මාර්තු 28 දින, SB ගිණුමට තැන්පත් කළ රු.3,000/- ක චෙක්පතක් ආපසු එවා තිබුණි. මෙය මුදල් පොතේ සටහන් කර නොමැත.

(11) 2011 මාර්තු 31 දිනට පහත සඳහන් තැන්පතු උපලබ්ධි වී නැත.

ලැබුණේ කාගෙන්ද	තැන්පත් කළ බැංකුව	වටිනාකම රු.
එදිරිවීර	SB	2,000
සරත්	SB	1,140
වන්දා	DNB	18,000

මබ විසින් කළ යුතු දෑ:

- (a) 2011 මාර්තු 31 දිනට ශේෂ පත්‍රයේ පෙනවිය යුතු මුදල් පොතේ බැංකු ශේෂ ගණනය කිරීම.
- (b) SB ගිණුම සඳහා 2011 මාර්තු මාසය සඳහා බැංකු සැසඳුම පිළියෙල කිරීම. (ලකුණු 10)

(B) **6 වූ 6 ඉලෙක්ට්‍රොනික්ස්** සමාගම විසින් 2011 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් කාලපරිච්ඡේදය සඳහා පිළියෙල කරන ලද වාර්ෂික ගිණුම්වල රු.230,000/- ක ශුද්ධ ලාභයක් වාර්තා කළේය. එහෙත්, ශේෂ පත්‍රයේ ජංගම බැරකම් යටතේ රු.2,000/- ක අවිනිශ්චිත ගිණුම් ශේෂයක් 2011 මාර්තු 31 දින පෙන්නුම් කෙරේ. පහත දෑ පසුව අනාවරණය කෙරුණි.

- (1) කාලපරිච්ඡේදයට අදාළ පහත වියදම් ගිණුම් ගත කර නොතිබුණි.

	රු.
බැංකු ගාස්තු	2,000
වැටුප්	12,000
- (2) ගනුදෙනුකරුවෙකු ඔහුට යවා තිබූ බඩු ආපසු එවා තිබූ අතර, රු.34,000/- ක් වූ මුළු මුදලම ඔහුට ආපසු ගෙවීම් කර ඇත. මෙය අවිනිශ්චිත ගිණුමට හර කොට මුදල් ගිණුමට බැර කර තිබුණි.
- (3) පුනර්ගතනයකට කරන ලද රු.5,000/- ක ප්‍රදානයක් රු.500/- ලෙස ප්‍රදාන ගිණුමේ සටහන් කර තිබූ අතර, මුදල් ගිණුම නිවැරදිව බැර කර තිබුණි.
- (4) රු.24,000/- ක ණයට විකිණීමක් ගිණුම් වලින් අත්හැරී තිබුණේය.
- (5) ගනුදෙනුකරුවෙකු වන රුවන් විසින් බැංකු ගිණුමට කෙලින්ම තැන්පත් කළ රු.16,000/-ක් බැංකු ගිණුමට හර කර, අවිනිශ්චිත ගිණුමට බැර කර තිබුණි.
- (6) විකුණුම් ජර්නලයෙහි එකතුකිරීම් රු.20,000/- කින් අඩුවෙන් කර තිබුණි (undercast).
- (7) සිල්වාගෙන් ලැබුණ රු.4,500/- ක චෙක්පතක් මුදල් පොතේ නිවැරදිව සටහන් කර ඇති නමුත් සිල්වාගේ ගිණුමේ සටහන් කර නැත.
- (8) විශාකා පෙරේරාට කරන ලද රු.91,000/- ක විකිණීමක්, රු.19,000/- ක් ලෙස විශ්වාස සමාගම මෙන්ම විකුණුම් යන ගිණුම් දෙකේම සටහන් කර ඇත.

ඉහත තොරතුරු පදනම් කරගෙන, මබ විසින් කළ යුතු දෑ:

- (a) අවිනිශ්චිත ගිණුම පියවීම (clear). (ලකුණු 04)
- (b) යොග්‍ය ගැලපීම් කිරීමෙන් පසු ගලපන ලද ලාභය (adjusted profit) ගණනය කිරීම. (ලකුණු 06)
- (c) අවිනිශ්චිත ගිණුම කෙරෙහි බලපෑමක් නොකෙරෙන අයතම නිවැරදි කිරීම සඳහා ජර්නල් සටහන් පිළියෙල කිරීම. (ලකුණු 05)
(මුළු ලකුණු 15)

C - කොටස

මෙම කොටසෙන් ඕනෑම ප්‍රශ්න දෙකකට (02) පමණක් උත්තර ලියන්න.
ලකුණු 20

04. (A) පහත සඳහන් ගනුදෙනු මැජිඩ් පොත් හලට අදාළ වේ.

අංකය	දිනය	ප්‍රමාණය	විස්තරය	මිල, රු.
1.	ජූනි 2	පැන් 200 කඩදාසි පැකට් 100	සීමාසහිත RS සමාගමෙන් ණයට ගැනීම වෙළෙඳ වට්ටම් 10% කි. (අයිතම දෙකම සඳහා)	පැනක් රු.15/- බැගින් පැකැට්ටුවක් රු.200/- බැගින්
2.	ජූනි 7	පොත් 60	සීමාසහිත PQ සමාගමෙන් අත්පිට මිලදී ගැනීම් ලැබුණු වට්ටම 5% කි.	පොතක් රු.20/- බැගින්
3.	ජූනි 15	පුටු 4	කරෝලස් ලිබඩු සැලෙන ණයට මිලදී ගැනීම	පුටුවක් රු.1,000/- බැගින්
4.	ජූනි 20	තින්ත බෝතල් 80	සීමාසහිත KM සමාගමෙන් ණයට මිලදී ගැනීම්	බෝතලයක් රු.30/- බැගින්
5.	ජූනි 21	තින්ත බෝතල් 20	සීමාසහිත KM සමාගමෙන් මිලදී ගැනීම් ආපසු යැවීම්	බෝතලයක් රු.30/- බැගින්
6.	ජූනි 25	කඩදාසි පැකට් 20	සීමාසහිත HK සමාගමට ණයට විකිණීම මාසයක් තුළ නිරවුල් කරන්නේනම් 5% මුදල් වට්ටමක්	පැකැට්ටුවක් රු.210/- බැගින්

මඹ විසින් කළ යුතු දෑ:

- (a) එක් එක් ගනුදෙනුව සඳහා යෝග්‍ය ප්‍රාථමික සටහන් පොත සඳහන් කරන්න.
- (b) මැජිඩ් පොත් හල සඳහා මිලදී ගැනීම් ජර්නලය පිළියෙල කරන්න. (ලකුණු 07½)

(B) ගජ්නි වානේ නිෂ්පාදනයන්ගේ පිරිවැය අයිතම සමහරක් පහතින් දක්වා ඇත.

- (1) පුටු නිෂ්පාදනය සඳහා වානේ පරිභෝජනය.
- (2) වානේ කැපීම් යන්ත්‍ර වල ක්ෂය කිරීම.
- (3) ආරක්ෂක සේවක මණ්ඩලයේ වැටුප්.
- (4) වැලඳීන් කරන්නන්ගේ වේතන.
- (5) නිෂ්පාදන පුරස්කාර ගෙවීම්.

ඉහත එක් එක් වියදම් අයිතම පහත දැක්වෙන අයිතමයන්ගෙන් කුමක් යටතේ වර්ගීකරණය කළ යුතුද යන්න මඹ විසින්, සඳහන් කළ යුතුය.

- (a) සාජු ද්‍රව්‍ය
- (b) සාජු වේතන
- (c) සාජු වියදම්
- (d) වක්‍ර ද්‍රව්‍ය
- (e) වක්‍ර වේතන
- (f) වක්‍ර වියදම්

(ලකුණු 02½)
(මුළු ලකුණු 10)

05. (A) සීමාසහිත ඇල්ෆා සමාගමට පහත සඳහන් වත්කම් ඇත.

වත්කම	පිරිවැය රු.	2009.12.31 දිනට ක්ෂය රු.	අවශේෂ වටිනාකම රු.
යන්ත්‍ර	210,000	98,000	කිසිවක් නැත
මෝටර් රථය	400,000	45,000	40,000
උපකරණ	240,000	138,750	24,000

- මෝටර් රථය අත්පත් කරගෙන ඇත්තේ 2009 ජූලි 01 දිනය.

- උපකරණ වර්ෂයකට 25% බැගින් හිතවන ශේෂ ක්‍රමය මත ක්ෂය කරනු ලැබේ. 2009 ජනවාරි 01 දින රු.20,000/- කට අත්පත් කරගත්, උපකරණයක් (අවශේෂ වටිනාකමක් නොමැතිවූයේ උපකල්පනය කරන්න) 2010 ජූනි 30 දින රු.8,000/- කට බැහැර කරන ලදී.
- 2008 ජනවාරි 01 දින රු.210,000/- ක මිලකට සමාගම යන්ත්‍රයක් මිලදී ගත්තේය. යන්ත්‍රයේ ඵලදායී ආයුකාලය නිෂ්පාදන පැය 30,000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කරන ලදී.
- යන්ත්‍රයේ තඹා නිෂ්පාදන පැය පහත පරිදි විය.

2008	පැය 6,000
2009	පැය 8,000
2010	පැය 10,000

ඔබ විසින් කළ යුතු දෑ:

- (a) 2010 දෙසැම්බර් 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා එක් එක් වත්කම සඳහා වූ ක්ෂය වියදම ගණනය කිරීම.
- (b) උපකරණ බැහැර කිරීමේ ගිණුම පිළියෙල කිරීම. (ලකුණු 07½)

- (B) සේවකයෙකු, සතියකට වැඩ කළ යුතු ප්‍රමාණය (standard) වන පැය 40 වෙනුවට පැය 50 ක් වැඩ කර ඇති අතර, ඔහු සතියකට රු.1,000/- ක කාර්යක්ෂමතා ප්‍රසාද දීමනාවකට (bonus) හිමිකම ලබයි. සාමාන්‍යයෙන් වැඩකරන පැයකට ගෙවනු ලබන්නේ රු.88/- ක් බැගින්. අතිකාල දීමනා ගෙවනු ලබන්නේ වැඩ කළ කාලය මෙන් එකඟමාර ගණයකිනි.

සේවකයා සතියකදී ඉපැයූ මුළු වේතනය ගණනය කරන්න. (ලකුණු 02½)
(මුළු ලකුණු 10)

06. (A) 2011 ජූනි මාසය සඳහා **සීමාසහිත බීටා සමාගමේ X** අයිතමයට සම්බන්ධ පහත සඳහන් තොරතුරු ඔබට සපයා ඇත.

ජූනි 01	ආරම්භක තොගය - ඒකකයක් රු.2/- බැගින් ඒකක 4,000 ක්
ජූනි 07	ඒකකයක් රු.3/- බැගින් ඒකක 4,000 ක් මිලයට ගැනීම
ජූනි 08	ඒකකයක් රු.4/- බැගින් ඒකක 8,000 ක් විකිණීම
ජූනි 09	ඒකකයක් රු.3/- බැගින් ඒකක 4,000 ක් මිලයට ගැනීම
ජූනි 18	ඒකකයක් රු.4/- බැගින් ඒකක 2,000 ක් විකිණීම
ජූනි 20	ඒකකයක් රු.4/- බැගින් ඒකක 500 ක් විකිණීම
ජූනි 21	ඒකකයක් රු.5/- බැගින් ඒකක 2,000 ක් මිලයට ගැනීම
ජූනි 25	ඒකකයක් රු.6/- බැගින් ඒකක 1,000 ක් මිලයට ගැනීම
ජූනි 28	ඒකකයක් රු.7/- බැගින් ඒකක 3,500 ක් විකිණීම

මිල කිරීම සඳහා බර තැබීමේ සාමාන්‍ය ක්‍රමය (Weighted Average Method) භාවිත කර X අයිතමය සඳහා ගබඩා ලෙජරය (stores ledger) ඔබ විසින් පිළියෙල කළ යුතුය. (ලකුණු 07½)

- (B) ප්‍රවාහන සමාගමක් කිලෝමීටර 10 ක දුරක් නිබේන නුගේගොඩ සහ දෙහිවල අතර බසයක් ධාවනය කරවයි. බසයේ ආසන ධාරිතාව මගින් 50 කි. 2011 ජූනි මාසය තුළ:
- (1) රියැදුරුට සහ කොන්දොස්තරට රු.24,000/- වේතන ගෙවා ඇත.
 - (2) ඉන්ධන සඳහා රු.35,000/- ක් ගෙවා ඇත.
 - (3) වෙනත් මෙහෙයුම් පිරිවැය රු.18,000/- ක් විය.
 - (4) ප්‍රවාහනය කළ මගීන් සංඛ්‍යාව, දින 30 කදී ආසන ධාරිතාවෙන් 75% ක් විය.
 - (5) බසය දිනකට එක් යාමක් සහ ඒමක් (one round trip) පමණක් ධාවනය කර ඇත.

මගියෙකුට එක් කිලෝමීටරයක් සඳහා පිරිවැය (cost per passenger kilometer) ගණනය කරන්න. (ලකුණු 02½)
(මුළු ලකුණු 10)