

AL/2008/33-S-II-I

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි]

முழுப் பதிப்புரிமையுடையது]

All Rights Reserved]

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 33 S II
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2008 අගෝස්තු කல்විප් බොහුත් තරාතරප් පத்தීර (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2008 ඉෂ්ඨර් General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2008

ගිණුම්කරණය II
 கணக்கீடு II
 Accounting II

පැය තුනයි
 மூன்று மணித்தியாலம்
 Three hours

විභාග අංකය

පරීක්ෂකගේ ප්‍රයෝජනය සඳහා පමණි.

I කොටස සඳහා	
ප්‍රශ්න අංක	ලැබූ ලකුණු
1 - 20	
21 - 40	
එකතුව	

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස්:

- * I කොටසේ ප්‍රශ්න සියල්ලට ම මෙම ප්‍රශ්න පත්‍රයේ ම පිළිතුරු සපයන්න. සෑම ප්‍රශ්නයකට ම ලකුණු 01 බැගින් හිමි වේ.
- * I කොටසේ පිළිතුරු පත්‍රය II කොටසේ පිළිතුරු පත්‍රය සමඟ එකට අමුණා භාර දෙන්න.

I කොටස

- අංක 1 සිට 20 තෙක් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීමේ දී වඩාත් නිවැරදි පිළිතුර පෙරටු ව ඇති කොටුව තුළ "✓" ලකුණ යොදන්න. උද.
- 1. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 12 ට අනුව ශේෂ පත්‍ර දිනට පසු ගැළපීම් කළ යුතු සිද්ධීන් තීර්ථවනය කරනුයේ
 - (1) ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව ඇති වූ තත්ත්වයක් පෙන්වනු ලබන සිදුවීම් ලෙස ය.
 - (2) ශේෂ පත්‍ර දිනට පැවති තත්ත්වයන්ට සාකෂි සපයන සිදුවීම් ලෙස ය.
 - (3) ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව අගයන් වැඩිකිරීම සඳහා හොඳ ම ඇස්තමේන්තු සපයන සිදුවීම් ලෙස ය.
 - (4) ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව සිදු වූ ගනුදෙනුවලට අදාළ තොරතුරු සපයන සිදුවීම් ලෙස ය.
 - (5) ශේෂ පත්‍ර දිනට පසුව සිදු වූ ගනුදෙනු සම්බන්ධයෙන් විශ්වාසවන්ත තොරතුරු සපයන සිදුවීම් ලෙස ය.
- 2. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත මගින් පහත සඳහන් කුමන ගුණාත්මක ලක්ෂණ මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ තහවුරු කිරීමට අපේක්ෂා කෙරේ ද?
 - A - විශ්වාසවන්ත බව
 - B - සැසඳිය හැකි බව
 - C - තේරුම්ගත හැකි බව
 - D - අදාළ බව
 - (1) A සහ C පමණි.
 - (2) A සහ D පමණි.
 - (3) A, B සහ D පමණි.
 - (4) A, C සහ D පමණි.
 - (5) A, B, C සහ D යන සියල්ල ම ය.

7. පිරිවැය නිශ්චිතව හඳුනාගැනීම කළ නොහැකි විට පහත සඳහන් පිරිවැය යුග්‍රවලින් කුමක් ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 5 අනුව ඉඩ දෙනු ලැබේ ද?

- (1) පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO), පසු ඇතුළු පෙර පිට (LIFO) සහ හරිත සාමාන්‍යය
- (2) පසු ඇතුළු පෙර පිට (LIFO) සහ හරිත සාමාන්‍යය
- (3) පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO), කාර්ය පිරිවැයකරණය සහ හරිත සාමාන්‍යය
- (4) පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO) සහ සරල සාමාන්‍යය
- (5) පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO) සහ හරිත සාමාන්‍යය

8. ප්‍රසාද කොටස් නිකුත් කිරීමක් නිසා ශේෂ පත්‍රයට සිදුවන බලපෑම වනුයේ කුමක් ද?

- (1) වත්කම් සහ හිමිකම් යන දෙක ම වැඩි වේ.
- (2) වත්කම් සහ හිමිකම් යන දෙක ම අඩු වේ.
- (3) වගකීම් අඩු වන අතර හිමිකම් වැඩි වේ.
- (4) වත්කම් අඩු වන අතර හිමිකම් වැඩි වේ.
- (5) හිමිකම් සහ වත්කම් යන දෙකෙහි ම වෙනසක් සිදු නො වේ.

9. නිෂ්පාදිතයක නිෂ්පාදන මට්ටම සහ ඒකක පිරිවැය පහත දී ඇත.

නිෂ්පාදන මට්ටම (ඒකක)	ඒකක පිරිවැය (රු.)
500	100
600	90

පහත දක්වන ඒවායින් කුමක් ඒකක විචල්‍ය පිරිවැය සහ මුළු ස්ථාවර පිරිවැය පිළිවෙලින් දක්වයි ද?

- (1) රු. 40 සහ රු. 30 000
- (2) රු. 10 සහ රු. 50 000
- (3) රු. 40 සහ රු. 54 000
- (4) රු. 10 සහ රු. 24 000
- (5) රු. 20 සහ රු. 34 000

10. පිරිවැය වෙන ම නිර්ණය කරනු ලබන නිෂ්පාදිතයක් හඳුන්වනු ලබන්නේ

- (1) පිරිවැය මූලිකාංගයක් ලෙස ය.
- (2) පිරිවැය ඒකකයක් ලෙස ය.
- (3) පිරිවැය මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ය.
- (4) සේවා පිරිවැය මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ය.
- (5) නිෂ්පාදන පිරිවැය මධ්‍යස්ථානයක් ලෙස ය.

11. පහත දක්වන කුමන ප්‍රකාශනය නිවැරදි ද?

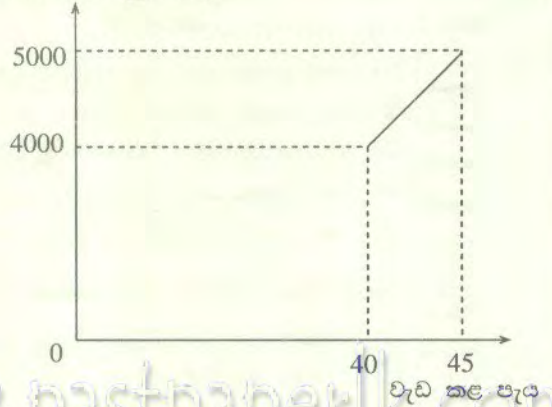
- (1) නිෂ්පාදන පිරිවැයෙහි පොදුකාර්ය පිරිවැය ඇතුළත් නො වේ.
- (2) සියලු ම විචල්‍ය පිරිවැය සෘජු නිෂ්පාදන පිරිවැය වේ.
- (3) වක්‍ර ශ්‍රම පිරිවැය සෑම විට ම නිෂ්පාදන පිරිවැයෙහි කොටසක් වේ.
- (4) සියලු ම පොදුකාර්ය පිරිවැය ලාභාලාභ ගිණුමට අයකරනු ලබයි.
- (5) සියලු ම සෘජු පිරිවැය විචල්‍ය පිරිවැය නො වේ.

12. ආර්ථික ඇනවුම් ප්‍රමාණ ආකෘතියේ උපකල්පනයක් නො වන්නේ පහත සඳහන් ඒවායින් කුමක් ද?

- (1) කරන ලද ඇනවුම් සංඛ්‍යාව සමඟ සෘජුව ම මුළු ඇනවුම් කිරීමේ පිරිවැය වෙනස් වන බව
- (2) සාමාන්‍ය තොග මට්ටම සමඟ තොග තබා ගැනීමේ මුළු පිරිවැය සෘජුව ම වෙනස් වන බව
- (3) ඉල්ලුම දන්නා බව සහ පරිභෝජනය කාලවිච්ඡේදය පුරා ඒකාකාරීව සිදු වන බව
- (4) අවම තොග මට්ටමට ළඟා වූ විගස තොග සැපයුම එකවර ම සිදු වන බව
- (5) ඇනවුම් කරන විට වට්ටම් ලබා ගත හැකි බව

13. දී ඇති ප්‍රස්තාරයෙන් සතියකට පැය 45 ක් වැඩ කළ සේවකයකු උපයන ලද වැටුප් පෙන්වුම් කරයි. ඔහුගේ වැටුප් වැඩකරන ලද පැය ගණන මත නිර්ණය කරනු ලබයි. සාමාන්‍යයෙන් සතියකට වැඩකරන පැය ගණන 40 ක් නම් මෙම සේවකයාට අතිකාල පැයකට ගෙවන මුදල කීය ද?

උපයන ලද වැටුප් (රු.)



- (1) රු. 100
- (2) රු. 150
- (3) රු. 200
- (4) රු. 4 000
- (5) රු. 5 000

14. නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක 2008 මාර්තු මාසයට අදාළ පහත තොරතුරු දී ඇත.

අයවැයගත පොදුකාර්ය	රු. 120 000
සත්‍ය යන්ත්‍ර පැය ගණන	6 000
සත්‍ය පොදුකාර්ය	රු. 180 000
අවශේෂණය කරන ලද පොදුකාර්ය	රු. 150 000

යන්ත්‍ර පැයක් සඳහා පොදුකාර්ය පිරිවැය අවශේෂණ අනුපාතය කුමක් ද?

- (1) රු. 5
- (2) රු. 15
- (3) රු. 20
- (4) රු. 25
- (5) රු. 30

15. ප්‍රතිපාදනය නො කළ පොදුකාර්ය නිෂ්පාදන දෙපාර්තමේන්තු සහ සේවා දෙපාර්තමේන්තු අතර බෙද හැරීම හඳුන්වනුයේ

- (1) පොදුකාර්ය ප්‍රතිපාදන ලෙස ය.
- (2) පොදුකාර්ය නැවත විභාජනය ලෙස ය.
- (3) පොදුකාර්ය අවශේෂණය ලෙස ය.
- (4) පොදුකාර්ය විශ්ලේෂණය ලෙස ය.
- (5) පොදුකාර්ය විභාජනය ලෙස ය.

16. පිරිවැය - පරිමා - ලාභ විශ්ලේෂණයේ දී "ආරක්ෂණ ආන්තිකය" යනුවෙන් අදහස් කරන්නේ කුමක් ද?

- (1) ආයතනයක් විසින් විකුණන ලද භාණ්ඩයක ලාභ ආන්තිකය
- (2) වර්තමාන විකුණුම් මට්ටමේ දී ආයතනයක් විසින් උපයන ලද මුළු ලාභය
- (3) සම්පූර්ණ ලක්ෂ්‍යය ඉක්මවන විකුණුම් ආදායම
- (4) සම්පූර්ණ ලක්ෂ්‍යයේ විකුණුම් වටිනාකමට යොදන නවත් නමකි
- (5) සමාගමේ ආරක්ෂාව සඳහා ගෙවන ලද රක්ෂණ වාරිකය

17. ගිණුම්කරණ අනුපාත කිහිපයක් පහත දී ඇත.

- A- ජංගම වගකීම්/මුළු ණය
- B- මුළු ණය/හිමිකම්
- C- දිගුකාලීන ණය/මුළු වත්කම්
- D- ජංගම වගකීම්/මුළු වත්කම්

සමාගමක තෝලනය මැනීමේ දී ඉහත අනුපාතවලින් කුමක් භාවිත කරයි ද?

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

18. සමාගමක සාමාන්‍ය කොටසක වෙළෙඳපොළ අගය රු. 28 ක් වන අතර එහි කොටසක ඉපයීම් සහ කොටසක ලාභාංශ පිළිවෙලින් රු. 4 ක් සහ රු. 2 ක් වේ. පිළිවෙලින් මිල ඉපයීම් අනුපාතය සහ ලාභාංශ ආවරණ අනුපාතය වනුයේ

- (1) 7 සහ 2 ය.
- (2) 2 සහ 7 ය.
- (3) 14 සහ 2 ය.
- (4) 7 සහ 4 ය.
- (5) 8 සහ 7 ය.

19. සීමිත ගයනි සමාගමේ හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනයෙන් උපුටාගත් මූල්‍ය තොරතුරු කිහිපයක් පහත දැක්වේ.

	2007.04.01 දිනට ශේෂ (රු.'000)	2008.03.31 දිනට ශේෂ (රු.'000)
රඳවාගත් ලාභ	200	300
පොදු සංචිත	100	150
ප්‍රත්‍යාගණන සංචිත	75	125

2007/2008 වර්ෂය සඳහා ගෙවූ ලාභාංශ රු. 80 000 කි.

දී ඇති තොරතුරු මත 2008.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා බදු පසු ලාභය වනුයේ

- (1) රු. 100 000 කි.
- (2) රු. 150 000 කි.
- (3) රු. 200 000 කි.
- (4) රු. 230 000 කි.
- (5) රු. 50 000 කි.

20. පහත අයිතම සමාගමක නව ව්‍යාපෘතියකට අදාළ වේ.

- A - ව්‍යාපෘතිය සඳහා භාවිත කරන ලද අමුද්‍රව්‍ය පිරිවැය
- B - ව්‍යාපෘතියේ යන්ත්‍ර ක්ෂය
- C - නව ව්‍යාපෘතිය නිසා ඇති වන සමාගමේ අතිරේක පොදුකාර්ය
- D - ව්‍යාපෘතියේ යන්ත්‍රවල අපේකමිත සුන්බුන් අගය

ඉහත අයිතමවලින් කුමක් නව ව්‍යාපෘතියේ මුදල් ප්‍රවාහ ඇස්තමේන්තු කිරීමේ දී ඇතුළත් කරනු ලබයි ද?

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

● අංක 21 සිට 35 තෙක් ප්‍රශ්නවලට කෙටි පිළිතුරු සපයන්න.

21. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 10 ට අනුව ගිණුම්කරණ ප්‍රතිපත්ති වෙනස් කළ හැකි අවස්ථා දෙකක් ඇත. එම අවස්ථා දෙක නම් කරන්න.

- (1)
- (2)

22. සාමාන්‍ය කොටස් සහ වර්ණය කොටස් අතර සමානකමක් සහ අසමානකමක් සඳහන් කරන්න.

සමානකම

අසමානකම

23. කිරි ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන සමාගමක පිරිවැය මූලිකාංග කිහිපයක් පහත දී ඇත. පිරිවැය ඒකකය අයිස්ක්‍රීම් යයි උපකල්පනය කරමින් එම පිරිවැය මූලිකාංග සෘජු ද වක්‍ර ද යන්න වෙන්කර දක්වීම සඳහා අදාළ තීරුවේ හරි "✓" ලකුණ යොදන්න.

පිරිවැය මූලිකාංග	සෘජු පිරිවැය	වක්‍ර පිරිවැය
අයිස්ක්‍රීම් නිෂ්පාදන යන්ත්‍රයේ ක්ෂය
මිලදී ගත් නැටුම් කිරි
කර්මාන්ත ශාලාවේ වරිපනම්
කර්මාන්ත ශාලා කළමනාකරුට ගෙවූ මාසික වේතනය

24. සුදුසු වටිනාකම් සහිත ව පහත දී ඇති වගුවේ හිස්තැන් පුරවන්න.

නිෂ්පාදන මට්ටම (ඒකක)	ඒකක ස්ථාවර පිරිවැය (රු.)	මුළු විචල්‍ය පිරිවැය (රු.)
.....	40	4 000
100	32

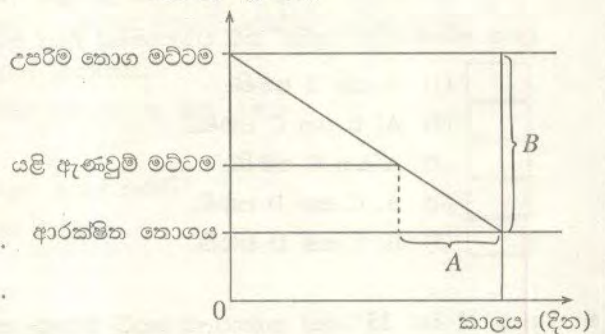
25. දී ඇති ආර්ථික තත්ත්වයන්ට අනුව අමුද්‍රව්‍ය මිල කිරීමේ ක්‍රමයන් දෙක යටතේ නිෂ්පාදන පිරිවැයට සහ නොගව වටිනාකමට වන බලපෑම (වැඩිවේ ද / අඩුවේ ද වශයෙන්) සඳහන් කරන්න.

මිල කිරීමේ ක්‍රමය	ආර්ථික තත්ත්වය	නිෂ්පාදන පිරිවැය	අවසාන අමුද්‍රව්‍ය කොටසේ අගය
පෙර ඇතුළු පෙර පිට (FIFO)	මිල ඉහළ යාම
පසු ඇතුළු පෙර පිට (LIFO)	මිල පහළ යාම

26. දී ඇති රූප සටහන මගින් සමාගමක් විසින් අලෙවි කරනු ලබන 'P' නමැති භාණ්ඩයේ කොට වලනයන් පිළිබිඹු කරයි. A සහ B වලින් නිරූපණය කරන්නේ කුමක් ද?

- A.
- B.

පරිමාව (ඒකක)



● ප්‍රශ්න අංක 27 සිට 29 තෙක් පිළිතුරු සැපයීමට පහත කොරතුරු භාවිත කරන්න.

අනුපාත / විකුණුම්	වර්ෂය		
	2005	2006	2007
ජංගම අනුපාතය	2	2.5	3.2
ක්ෂණික අනුපාතය	1.2	1.1	0.9
සාමාන්‍ය ණයගැතියන් මත ගණනය කරන ලද ණයගැති පිරිවැටුම	වාර 10	වාර 8	වාර 6
ණය එකතු කිරීමේ කාලය	දින 36	දින 45	දින 60
ණයට විකුණුම් (රු)	480 000	480 000	480 000

27. කාලපරිච්ඡේදය තුළ ජංගම වත්කම් අනුපාතය වැඩිවී තිබිය දී ක්ෂණික අනුපාතය අඩුවීමට බලපෑ ප්‍රධාන හේතුව සඳහන් කරන්න.

www.pastpaperlk.com

28. කාලපරිච්ඡේදය තුළ ණයගැති පිරිවැටුම් අනුපාතය අඩුවීමට බලපාන හේතුවක් සඳහන් කරන්න.

.....

29. වර්ෂයකට දින 360 ක් යැයි උපකල්පනය කර 2007 වර්ෂය සඳහා සාමාන්‍ය ණයගැතියන්ගේ වටිනාකම ගණනය කරන්න.

www.pastpaperlk.com

30. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවර ව පවතී යැයි උපකල්පනය කරමින් පහත සඳහන් දෑ ආයෝජන ව්‍යාපෘතියක ශුද්ධ වර්තමාන අගය වැඩි කරයි ද අඩු කරයි ද යන්න සඳහන් කරන්න.

- (1) වට්ටම් අනුපාතයේ වැඩිවීමක් :
- (2) ආරම්භක ආයෝජනයේ අඩුවීමක් :

31. ව්‍යාපෘති ඇගයීම් ක්‍රමයක් ලෙස පිළිගෙවුම් කාලයට සාපේක්ෂව ශුද්ධ වර්තමාන අගයේ වාසි දෙකක් සඳහන් කරන්න.

- (1)
- (2)

32. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 5 ට අනුව කොග මිනුම් කිරීමේ පදනම සඳහන් කරන්න.

.....
.....

33. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 36 ට අනුව අසම්භාව්‍ය වත්කමක් මූල්‍ය ප්‍රකාශන තුළ හඳුනාගත යුතු ද යන්න සඳහන් කරන්න. ඔබගේ පිළිතුරට පදනම් වූ එක් ගිණුම්කරණ සංකල්පයක් සඳහන් කරන්න.

www.pastpaperlk.com

.....

34. සීමිත නාමල් සමාගම එකක් රු. 15 බැගින් කොටස් 100 000 ක් නිකුත් කරන ලද අතර කොටසකට රු. 10 බැගින් අයදුම් සමඟ මුදල් අය කරගන්නා ලදී. කොටස් සියල්ල සඳහා සම්පූර්ණයෙන් අයදුම් කළ අතර ඒවා නිසි පරිදි විභජනය කරන ලදී. කෙසේ නමුත් රු. 5 බැගින් වූ ඇරයුම මෙතෙක් කැඳවා නොමැත. 2007 අංක 07 දරන සමාගම් පනතට අනුකූල වන පරිදි මෙම කොටස් නිකුතුව වාර්තා කිරීමට අවශ්‍ය ගිණුම්කරණ සටහන් දැක්වන්න.

www.pastpaperlk.com

.....
.....
.....

www.pastpaperlk.com

35. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 9 ට අනුව "මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්" නිර්වචනය කරන්න.

www.pastpaperlk.com

● ප්‍රශ්න අංක 36 සිට 40 තෙක් ඇති ප්‍රකාශ සත්‍ය ද අසත්‍ය ද යන්න සඳහන් කරන්න.

36. 2007 අංක 07 දරන සමාගම් පනත අනුව වරණීය කොටස් නිදහස් කිරීමේ දී ප්‍රාග්ධන නිදහස් කිරීමේ සමුච්චිත අරමුදල සඳහා වෙන්කිරීමක් අවශ්‍ය නො වේ. (.....)

37. නිෂ්පාදන මට්ටම වැඩි වන විට දී මුළු විවිලා පිරිවැය සහ ඒකක විවිලා පිරිවැය වෙනස් නො වේ. (.....)

38. කොග විකුණූ විට එම කොගවල ධාරන අගය අදාළ ආදායම ඉපයූ කාලපරිච්ඡේදය තුළ වියදමක් ලෙස හඳුනා ගත යුතු ය. (.....)

39. ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිතවලට අනුව අවශ්‍ය නො වන්නේ නම් හෝ අවසර දී නොමැති නම් වත්කම්වලට ඒරෙහිව වගකීම් ද, ආදායම්වලට ඒරෙහිව වියදම් ද හිලවී නො කළ යුතු ය. (.....)

40. අනෙකුත් සාධක ස්ථාවරව තිබිය දී විකුණුම් පරිමාව වැඩිවීම හේතු කොටගෙන සමච්ඡේද ලක්ෂ්‍යයට බලපෑමක් සිදු නො වේ. (.....)

**

www.pastpaperlk.com
www.pastpaperlk.com
www.pastpaperlk.com
www.pastpaperlk.com
www.pastpaperlk.com

සියලු ම හිමිකම් ඇවිරිණි]
 முழுப் பதிப்புரிமையுடையது]
 All Rights Reserved]

62280

ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව
 இலங்கைப் பரீட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம்
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka
 இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரීட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரīட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரīட்சைத் திணைக்களம் இலங்கைப் பரīட்சைத் திணைக்களம்
 Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka Department of Examinations, Sri Lanka

33 S II

අධ්‍යයන පොදු සහතික පත්‍ර (උසස් පෙළ) විභාගය, 2008 අගෝස්තු
 கல்விப் பொதுத் தராதரப் பத்திர (உயர் தர)ப் பரீட்சை, 2008 ஓகஸ்த்
 General Certificate of Education (Adv. Level) Examination, August 2008

ගිණුම්කරණය	II (II කොටස)
கணக்கீடு	II (பகுதி II)
Accounting	II (Part II)

අයදුම්කරුවන්ට උපදෙස්:

- * පළමුවන ප්‍රශ්නයට සහ තවත් ප්‍රශ්න හතරකට පමණක් පිළිතුරු සපයන්න.
- * සෑම ප්‍රශ්නයකට ම පිළිතුරු ලිවීම අලුත් කඩදසියකින් ආරම්භ කරන්න.
- * අදාළ පෙරවැඩ, පිළිතුරු පත්‍රය සමඟ අමුණන්න.

1. සීමිත අරලිය පොදු සමාගම 2008 මාර්තු 31 දිනට පහත සඳහන් ශේෂ පිරික්සුම පිළියෙල කර ඇත.

	රු.('000)	රු.('000)
විකුණුම්		7 500
ණයගැනියෝ	600	
මුදල් සහ බැංකු	500	
භාණ්ඩාගාර බිල්පත් (2008.05.01 දිනට කල්පිරෙන)	200	
විකුණු භාණ්ඩවල පිරිවැය	4 825	
ආදායම් බදු සඳහා වෙන්කිරීම 2007.04.01 දිනට		80
බෙදහැරීමේ පිරිවැය	300	
පරිපාලන වියදම්	600	
ගෙවූ ආදායම් බදු		
2006/2007 වර්ෂය සඳහා	75	
2007/2008 වර්ෂය සඳහා	550	
ගෙවූ අකුරු ලාභාංශ	50	
ස්ථාධිකාරය සහ වෙළෙඳ ලකුණ	400	
ඉඩම් සහ ගොඩනැගිලි	3 120	
පරිගණක	1 000	
පරිගණක සඳහා සමුච්චිත ක්ෂය 2007.04.01 දිනට		400
දිගුකාලීන ණය	200	
තොගු පිරිවැයට	3 000	
ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය		4 000
ණයහිමියෝ		590
උපවිත වියදම්		120
පොදු සංචිතය		1 150
ලාභාලාභ ගිණුම 2007.04.01 දිනට		1 180
	<u>15 220</u>	<u>15 220</u>

අතිරේක තොරතුරු:

- (i) අවසාන කොටසේ පිරිවැය 120 000 ක් වූ හානි වූ කොට ඇතුළත් වන අතර එය වර්ෂය අවසානයට පසුව ඉතා කෙටි කලකින් රු. 10 000 ක විකුණුම් වියදමක් දරමින් රු. 80 000 කට විකුණා ඇත.
- (ii) 2008.03.31 දිනට පැවති රු. 20 000 ක ණයගැනියකු 2008 අප්‍රේල් 29 දින බුන්වත් වී ඇත.
- (iii) සේවයෙන් ඉවත් කරන ලද සේවකයකු සමාගමට විරුද්ධව නඩුවක් පවරා ඇත. අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් 2008 මාර්තු 31 දින සමාගමේ නීතිඥවරයාගෙන් මේ පිළිබඳ විමසීමක් කරන ලද අතර ඔහුගේ මතයට අනුව රු. 350 000 ක වන්දියක් ගෙවීමට සමාගමට සිදුවිය හැකි ය.

(iv) පරිපාලන වියදම් කුළු පහත සඳහන් දෑ ඇතුළත් වේ.

	රු.
සේවක වැටුප්	300 000
අධ්‍යක්ෂ ගාස්තු	150 000
විගණන ගාස්තු	50 000
සේවායෝජක දූෂකතාවය	
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල	45 000
සේවක භාරකාර අරමුදල	12 000

- (v) 2007/2008 වර්ෂයේ ආදායම් බදු වගකීම් රු. 600 000 ක් ලෙස ඇස්තමේන්තු කර ඇත.
- (vi) 2006/2007 වර්ෂයේ ආදායම් බදු වගකීම් සම්පූර්ණයෙන් ගෙවා ඇත.
- (vii) 2008 ජනවාරි 01 දින සමාගම විසින් 12% වාර්ෂික පොලී අනුපාතයක් යටතේ දිගුකාලීන ණය ලබාගෙන ඇති අතර කාලවිච්ඡේදය සඳහා පොලී උපචිත කළ යුතු ය.
- (viii) අධ්‍යක්ෂ මණ්ඩලය විසින් රු. 500 000 ක් පොදු සංචිතයට මාරු කිරීමට තීරණය කරන ලදී.
- (ix) 2007.03.01 දිනට ධාරන අගය රු. 180 000 සහ සමුච්චිත ක්ෂය රු. 40 000 සහිත යල් පැනගිය පරිගණක 2007.04.01 දින රු. 200 000 කට විකුණන ලදී. විකුණා ලැබූ මුදල, මුදල් පොත හර කර පරිගණක හිඟුම බැර කිරීම හැර වෙනත් කිසිදු සටහනක් තබා නොමැත.
- (x) ශේෂ පිරික්සුමේ පෙන්නුම් කෙරෙන ඉඩම් සහ ගොඩනැගිලිවල සංයුතිය පහත දී ඇති අතර ඒවා 2007.04.01 දින අත්පත් කරගෙන ඇත.

	පිරිවැය රු.	ප්‍රයෝජනවත් ආයු කාලය වර්ෂ අසීමිතයි	සුන්බුන් අගය රු.
ඉඩම්	700 000	-	-
ගොඩනැගිලි	2 100 000	50	100 000
විදුලි සෝපානය	320 000	15	20 000
	3 120 000		

- ගොඩනැගිලි සහ විදුලි සෝපානය සඳහා ක්ෂය කිරීම සරල මාර්ග ක්‍රමය මත ය.
- පරිගණක සඳහා ක්ෂය කිරීම වාර්ෂිකව 20% අනුපාතයට හිතවන ශේෂ ක්‍රමය මත ය.
- (xi) වෘත්තීය තක්සේරුකරුවකු විසින් 2008.03.31 දින ඉඩම රු. 1 000 000 කට තක්සේරු කළ අතර මේ සම්බන්ධයෙන් කිසිදු සටහනක් පොතවල තබා නොමැත.
- (xii) 2007 අප්‍රේල් 10 වන දින 2007/2008 වර්ෂය සඳහා රු. 40 000 ක අවසාන ලාභාංශයක් අධ්‍යක්ෂකවරු යෝජනා කර ඇත.

අවශ්‍යවන්නේ :

- (1) ප්‍රසිද්ධ කිරීම සඳහා (සටහන් ඇතුළුව) සීමිත අරලිය පොදු සමාගමේ පහත සඳහන් මූල්‍ය ප්‍රකාශන පිළියෙල කිරීම
 - (අ) 2008 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආදායම් ප්‍රකාශනය
 - (ආ) 2008 මාර්තු 31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා හිමිකම් වෙනස්වීමේ ප්‍රකාශනය
 - (ඈ) 2008 මාර්තු 31 දිනට ශේෂ පත්‍රය
- (2) 2007.04.01 දිනට රු. 500 000 සහ රු. 400 000 යැයි උපකල්පනය කර ශ්‍රී ලංකා ගිණුම්කරණ ප්‍රමිත අංක 9 ට අනුව වතු ක්‍රමය භාවිත කරමින් 2008.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා මෙහෙයුම් ක්‍රියාකාරකම්වලින් ජනනය වූ මුදල් ප්‍රවාහ පමණක් පෙන්වන ප්‍රකාශනයක් පිළියෙල කිරීම
- (3) 2008.03.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා ආයෝජන ක්‍රියාකාරකම්වලින් සහ මූල්‍ය ක්‍රියාකාරකම්වලින් වටිනාකම සහිතව එක් අයිතමය බැගින් සඳහන් කරන්න.

(ලකුණු 20 යි)

2. සීමිත සඳුන් පොදු සමාගම විසින් 2008 ජනවාරි 01 දින කොටසකට රු. 12 බැගින් සාමාන්‍ය කොටස් 100 000 ක මූලික ප්‍රසිද්ධ නිකුතුවක් සිදු කරන ලදී. මුදල් කැඳවීම පහත පරිදි වේ.

	රු.
අයදුම	3
විභජනය	4
පළමු හා අවසාන ඇරයුම	5

2008 ජනවාරි 31 දිනට කොටස් 135 000 ක් සඳහා අයදුම්පත් ලැබුණි.

2008 පෙබරවාරි 01 දින අධ්‍යක්ෂවරු කොටස් 15 000 ක් සඳහා වූ අයදුම්පත් ප්‍රතික්ෂේප කරන ලද අතර, ඉතිරි කොටස්, ඉල්ලුම් කළ සෑම කොටස් 6 කට ම 5 බැගින් 2008 පෙබරවාරි 20 දින විභජනය කරන ලදී. අතිරික්ත අයදුම් මුදල් විභජනය සඳහා ලැබිය යුතු මුදල් හිලවී කිරීමට රඳවා ගන්නා ලදී.

ලැබිය යුතු ඉතිරි විභජන මුදල් 2008 මාර්තු 15 වන විට ලැබුණි.

2008 ජුනි 01 දින පළමු සහ අවසාන ඇරයුම සිදු කරන ලද අතර විභජනය කරන ලද කොටස් 3 000 ක් සඳහා හැර අනෙක් කොටස් සඳහා නියමිත පරිදි 2008 ජූලි 20 දින වන විට ඇරයුම් මුදල් ලැබුණි.

2008 ජූලි 21 දින ඇරයුම් මුදල් තො ලැබූ සියලු කොටස් අහිමි කිරීමට අධ්‍යක්ෂවරු කීරණය කළ අතර මෙම අහිමි කරන ලද කොටස් 2008 ජූලි 31 දින එකක් රු. 8 බැගින් නැවත නිකුත් කර සම්පූර්ණ මුදල එකතු කර ගන්නා ලදී. අවශ්‍යවන්නේ:

1. ඉහත ගනුදෙනු වාර්තා කිරීම සඳහා ජනල් සටහන් (මුදල් ගනුදෙනු ද ඇතුළුව)
2. කොටස් අහිමි කිරීමේ හා නැවත නිකුත් කිරීමේ ගිණුම
3. 2008 ජූලි 31 දිනට ශේෂ පත්‍ර උධානයන්

(ලකුණු 10 යි)

3. සමාගමක් X සහ Y යනුවෙන් භාණ්ඩ දෙකක් නිෂ්පාදනය කරන අතර, ඒවා එකලස් සහ නිම කිරීමේ අංශ හරහා ගමන් කරයි. එකලස් සහ නිම කිරීමේ අංශ දෙකට සේවය සැපයීම සඳහා වෙන ම තාක්ෂණික සේවා අංශයක් ඇත. සමාගමේ වාර්තාවලින් 2008 ජනවාරි මාසය සඳහා උපුටාගත් තොරතුරු පහත දී ඇත.

(i) අයවැයගත නිෂ්පාදන පොදුකාර්ය

	(රු.)
තත්ත්ව පාලන පිරිවැය	50 000
ගොඩනැගිලි තඩත්තුව	60 000
විදුලිය	11 000
සේවක සුබසාධනය	116 000

(ii) පොදුකාර්ය විභජන පදනම්

පදනම	නිෂ්පාදන අංශය		සේවා අංශය	මුළු
	එකලස්	නිම කිරීම්	තාක්ෂණ සේවා	
බිම් ප්‍රමාණය (වර්ග මීටර)	800	1 400	200	2 400
සේවක සංඛ්‍යාව	40	66	10	116
පරිභෝජනය කරන ලද කිලෝ වොට් ගණන	300	700	100	1 100
තත්ත්ව පරීක්ෂා ගණන	4	16	-	20
තාක්ෂණික සේවා අංශය වෙත යොමු කරන ලද විමසුම් ගණන	25	75	-	100

(iii) සත්‍ය සෘජු පිරිවැය

	X භාණ්ඩය	Y භාණ්ඩය
සෘජු ද්‍රව්‍ය ඒකක පිරිවැය (රු.)	300	200
සෘජු ශ්‍රම ඒකක පිරිවැය (රු.)	500	300
සෘජු ඒකක වියදම	සෘජු ද්‍රව්‍ය පිරිවැයෙන් 80%	සෘජු ශ්‍රම පිරිවැයෙන් 25%

(iv) වෙනත් තොරතුරු

	X භාණ්ඩය		Y භාණ්ඩය	
	අයවැයගත	සත්‍ය	අයවැයගත	සත්‍ය
ඒකකයක් සඳහා අවශ්‍ය යන්ත්‍ර පැය - එකලස් අංශය	1	2	1.5	1
ඒකකයක් සඳහා අවශ්‍ය ශ්‍රම පැය - නිම කිරීම් අංශය	4	3	3	2
මාසයේ අයවැයගත නිෂ්පාදනය (ඒකක)	500		400	

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) විභාජන පදනම පැහැදිලි ව දක්වමින් පොදුකාර්ය පිරිවැය විශ්ලේෂණ පත්‍රිකාව පිළියෙල කිරීම
- (2) තාක්ෂණ සේවා විමසුම් ගණන පදනම් කරගෙන තාක්ෂණික සේවා අංශයේ පොදුකාර්ය, නිෂ්පාදන අංශ වෙත නැවත විභාජනය කිරීම
- (3) එකලස් කිරීමේ සහ නිම කිරීමේ අංශ සඳහා පිළිවෙලින් යන්ත්‍ර පැය සහ සෘජු ශ්‍රම පැය පදනම් කරගෙන පොදුකාර්ය අන්තර්ග්‍රහණ අනුපාත වෙන වෙන ම ගණනය කිරීම
- (4) X සහ Y සඳහා වෙන වෙන ම ඒකක නිෂ්පාදන පිරිවැය ගණනය කිරීම (ලකුණු 10 යි)

4. (අ) ශිලානි සමාගමේ 'X' අමුද්‍රව්‍යය සම්බන්ධයෙන් පහත තොරතුරු ලබා දී ඇත.

යළි ඇණවුම් මට්ටම (ඒකක)	1 400
අවම තොගය (ඒකක)	800
සාමාන්‍ය පොරොත්තු කාලය (දින)	3
අවම පොරොත්තු කාලය (දින)	2
උපරිම තොගය (ඒකක)	4 300
දිනක අවම පරිභෝජනය (ඒකක)	50

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) 'X' සඳහා යළි ඇණවුම් ප්‍රමාණය
- (2) 'X' හි දිනක උපරිම පරිභෝජනය

(ලකුණු 03 යි)

(ආ) පහත තොරතුරු, A නැමති භාණ්ඩය නිපදවීම සඳහා නඩේෂන් මහතාට පවරන ලද එක්තරා කාර්යයකට අදාළ වේ.

වෙන් කළ කාලය - පැය	40
ගත කළ කාලය - පැය	36
නිෂ්පාදන ඉලක්කය - ඒකක	300
සත්‍ය නිෂ්පාදනය - ඒකක	320
පැයක සාමාන්‍ය වැටුප් අනුපාතය රු.	100
අතිරේක ඒකකයට නිෂ්පාදන දිරි දීමනාව රු.	50
ඉතිරි කළ කාලය සඳහා ගෙවීම - සාමාන්‍ය වැටුප් අනුපාතිකයෙන් 150% කි.	

අවශ්‍යවන්නේ:

අදාළ කාර්ය සඳහා නඩේෂන් මහතාට හිමි දළ වැටුප ගණනය කිරීම

(ලකුණු 02 යි)

(ඇ) එක්තරා සමාගමක 2008 ජනවාරි මාසය සඳහා වූ වේගන සාරාංශය පහත දී ඇත.

	(රු.)
මූලික වේතනය	100 000
අතිකාල ගෙවීම්	40 000
ජීවන අංක දීමනාව	10 000
දළ වේතනය	150 000
අඩු කිරීම්:	
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල	10 000
සේවක ණය අය කිරීම්	18 000
වෘත්තීය සමිති සාමාජික ගාස්තු	2 000
මුළු අඩු කිරීම්	(30 000)
ශුද්ධ වේතනය	120 000
සේවා යෝජකයාගේ දයක මුදල්:	
සේවක අර්ථසාධක අරමුදල	15 000
සේවා නියුක්ති භාර අරමුදල	3 000

සමාගම විසින් මාසික සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් දයකය හා සේවා නියුක්ති භාර අරමුදල් දයකය ඊළඟ මාසය තුළ දී ගෙවනු ලබයි. සෑම මසකම අවසාන දිනයේ දී මාසික වැටුප් ගෙවනු ලබයි. 2008 ජනවාරි 01 දිනට පහත ගිණුම් ශේෂ ද දී ඇත.

(රු.)

ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ගිණුම	3 600
ගෙවිය යුතු සේවා නියුක්ති භාර අරමුදල් ගිණුම	30 000
සේවක ණය ගිණුම	425 000

අවශ්‍යවන්නේ:

2008 ජනවාරි මාසය සඳහා පහත සඳහන් ලෙජර් ගිණුම්

- (1) වේතන පාලන ගිණුම
- (2) ගෙවිය යුතු සේවක අර්ථසාධක අරමුදල් ගිණුම
- (3) ගෙවිය යුතු සේවා නියුක්ති භාර අරමුදල් ගිණුම
- (4) සේවක ණය ගිණුම

(ලකුණු 05 යි)

(මුළු ලකුණු 10 යි)

5. අනෝමා සහ සමාගම නිෂ්පාදනය කරන A සහ බැසිල් සහ සමාගම නිෂ්පාදනය කරන B යන භාණ්ඩ දෙක පිළිබඳ තොරතුරු පහත දී ඇත.

	A භාණ්ඩය	B භාණ්ඩය
ඒකක විකුණුම් මිල (රු.)	50	30
ඒකක විචල්‍ය පිරිවැය (රු.)	40	9
අයවැයගත මාසික විකුණුම් (ඒකක)	50 000	20 000
මාසික ස්ථාවර පිරිවැය (රු.)	350 000	200 000

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) භාණ්ඩ දෙක සඳහා ම දයක විකුණුම් අනුපාතය ගණනය කිරීම
- (2) වැඩි මුළු මාසික දයකත්වය උපයනු ලබන්නේ කුමන සමාගම ද යන්න දැක්වීම
- (3) සමවිච්ඡේදන ලක්ෂ්‍යය ඒකකවලින් A භාණ්ඩය සඳහා ගණනය කිරීම
- (4) අයවැයගත විකුණුම් ධාරිතාව පදනම් කරගෙන B භාණ්ඩය සඳහා අපේක්ෂිත මුළු ලාභය ගණනය කිරීම
- (5) අයවැයගත විකුණුම් ධාරිතාවයේ දී අපේක්ෂිත ලාභය පෙන්වුම් කරමින් A භාණ්ඩය සඳහා ලාභ පරිමා සටහන ඇඳීම (ප්‍රස්තාර කඩදාසි භාවිත කිරීම අවශ්‍ය නොවේ.)
- (6) B භාණ්ඩයේ ඉලක්ක මාසික ලාභය රු. 150 000 ක් නම් එම නිෂ්පාදනයෙන් ලබාගත යුතු අපේක්ෂිත විකුණුම් වටිනාකම ගණනය කිරීම
- (7) A භාණ්ඩයේ මිල රු. 45 දක්වා අඩු වූයේ නම්, නව සමවිච්ඡේදන ලක්ෂ්‍යය විකුණුම් වටිනාකම අනුව ගණනය කිරීම
- (8) අනෝමා සමාගම නව තාක්ෂණය හඳුන්වා දීම තුළින් ඒකක විචල්‍ය පිරිවැය අඩු කිරීමට සැලසුම් කර ඇත. මේ හේතුවෙන් ගෙන පවතින මාසික ස්ථාවර පිරිවැය දෙගුණ වනු ඇත. ඉහත (3) හි ගණනය කරන ලද සමවිච්ඡේදන ලක්ෂ්‍යය ම පවත්වා ගැනීමට මෙම සැලසුම හේතු කොටගෙන A භාණ්ඩයේ නව ඒකක විචල්‍ය පිරිවැය අඩුවිය යුතු අවම ප්‍රමාණය ගණනය කිරීම

(ලකුණු 10 යි)

6. (අ) එකම කර්මාන්තයේ නියුක්ත සමාගම් දෙකක තොරතුරු පහත දී ඇත.

ශේෂ අයිතම	X සමාගම (රු. '000)	Y සමාගම (රු. '000)
ණයගැතියෝ	1 120	2 100
දෙපල සහ උපකරණ	6 280	5 600
විවිධ ණයවිලියෝ	3 100	5 000
8% ණයකර	500	1 000
ප්‍රකාශිත සාමාන්‍ය කොටස් ප්‍රාග්ධනය	3 000	5 000
රඳවාගත් ඉපයීම්	1 000	1 000
ආදායම් ප්‍රකාශන අයිතම		
විකුණුම්	5 600	8 400
විකුණු බඩු ගත් මිල	4 000	5 600
මෙහෙයුම් වියදම්	600	400
පොලී වියදම	40	80
ආදායම් බදු	460	1 120
ගෙවූ ලාභාංශ	50	300

අවශ්‍යවන්නේ:

(1) X සහ Y සමාගම් සඳහා පහත අනුපාත ගණනය කිරීම

- (i) හිමිකම මත ප්‍රතිලාභ අනුපාතය
- (ii) පොලී ආවරණ අනුපාතය
- (iii) ණයගැති පිරිවැදුම් අනුපාතය (සියලු ම විකුණුම් ණයට යැයි උපකල්පනය කරන්න.)
- (iv) ලාභාංශ ගෙවීමේ අනුපාතය

(ලකුණු 04 යි)

(2) ඉහත ගණනය කරන ලද අනුපාත පදනම් කරගෙන පහත සඳහන් ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සැපයීම

- (i) ඉතා ඉක්මනින් ණයගැතියන්ගෙන් මුදල් අය කර ගන්නේ කුමන සමාගම ද?
- (ii) කුමන සමාගම බදු පසු ලාභයෙන් වැඩි ප්‍රතිශතයක් රඳවා ගනී ද?
- (iii) ඔබ ආයෝජනයක් නම්, ඉහත කුමන සමාගමේ ආයෝජනය කරන්නේ ද? හේතුවක් දක්වන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(ආ) සමාගමක් පවතින යන්ත්‍රය වෙනුවට නව යන්ත්‍රයක් මිල දී ගැනීමට සලකා බලමින් සිටියි.

- (i) ව්‍යාපෘති ආරම්භයේ ඇතිවන මුදල් ප්‍රවාහයන්:
 - නව යන්ත්‍රයේ ගැනුම් මිල රු. 450 000
 - සවිකිරීමේ පිරිවැය රු. 50 000
 - පවතින යන්ත්‍රය විකිණිය හැකි මිල රු. 40 000
- (ii) ක්ෂය ද ඇතුළත් මෙහෙයුම් මුදල් ප්‍රවාහ:

වර්ෂය	1	2	3	4
විකුණුම්වල අපේක්ෂිත වැඩිවීම (රු.)	600 000	750 000	700 000	800 000
මෙහෙයුම් වියදම්වල අපේක්ෂිත වැඩිවීම (රු.) (ක්ෂය ද ඇතුළුව)	500 000	400 000	550 000	675 000

(iii) වෙනත් තොරතුරු:

නව යන්ත්‍රයේ අපේක්ෂිත වාර්ෂික ක්ෂය රු. 125 000 කි. ව්‍යාපෘතිය ආරම්භයේ දී පවතින කාරක ප්‍රාග්ධනය රු. 100 000 සිට 130 000 දක්වා වැඩිවනු ඇත. කාරක ප්‍රාග්ධනයේ මුළු වටිනාකම ව්‍යාපෘතිය අවසානයේ දී උපලබ්ධි වේ.

අවශ්‍යවන්නේ:

- (1) ව්‍යාපෘතියේ ආරම්භක ශුද්ධ මුදල් ප්‍රවාහය
- (2) සෑම වර්ෂයක් සඳහා ම ශුද්ධ මෙහෙයුම් මුදල් ප්‍රවාහය

(ලකුණු 04 යි)
(මුළු ලකුණු 10 යි)
