

ලාභ පරිමා විශ්ලේෂණය (උ:පෙළ) - ආදර්ශ ප්‍රශ්න 01

Chathura Liyanage
 B.Com.Sp.(University of
 Kalaniya)
 PGDE (NIE Maharagama)

සීමෙන්ති නිෂ්පාදනය කරනු ලබන සමාගමක් රට පුරා ව්‍යාප්තව සිටින තම තාක්ෂණික ශිල්පීන් ගෙන් කොටසක් සඳහා, වෘත්තීය ධාරිතාවය ඉහල නංවාලීමේ වැඩමුළුවක් සහ සුභද හමුවක් සංවිධානය කිරීමට සැලසුම් කර ඇත. ඊට අදාළ පිරිවැය ඇස්තමේන්තු පහත දැක්වේ.

	රු.
-ශාලාකුලී.....	200000
-පුළුල් තිර දර්ශණ පුවරුව සහ ශ්‍රව්‍ය දෘශ්‍ය පද්ධතිය සඳහා.....	100000
-සම්පත් දායකයින්ගේ ගාස්තු.....	10000
-එක් අයෙකුගේ දිවා ආහාරය සඳහා.....	800
-එක් අයකු වෙත ලබාදෙන ටී ෂර්ට්ප්ක සඳහා.....	500
-එක් අයකු වෙත ලබාදෙන පෞද්ගලික මෙවලම් කට්ටලය සඳහා.....	700
-ලිපි ද්‍රව්‍ය වියදම.....	40000

වැඩ මුළුවට සහභාගී වීමේ ගාස්තු වශයෙන් එක් තාක්ෂණික ශිල්පියෙකුගෙන් රු.2500 ක මුදලක් අයකිරීමට සැලසුම් කර ඇති අතර, නම් කරනු ලබන ප්‍රදේශවල සේවනියුක්තව සිටින ශිල්පීන්ට ,ඔවුන්ගේ කැමැත්ත අනුව මෙම වැඩමුළුවට සහභාගී විය හැක.කෙසේවෙතත් මෙම වැඩමුළුව සඳහා , තෝරාගෙන ඇති ශාලාව ඇතුළු අනෙකුත් පහසුකම් සඳහා උපරිම වශයෙන් ධාරිතාවය පවතින්නේ ,තාක්ෂණික ශිල්පීන් 1000 කට පමණි.

- 1.එක් තාක්ෂණික ශිල්පියෙකුගේ දායකය කොපමණද?
- 2.සියලු වියදම් ආවරණය කර ගැනීමට නම් , වැඩමුළුවට සහභාගී කරවා ගත යුතු ශිල්පීන් ගණන කොපමණද?
- 3.ආරක්ෂිත ආන්තික ශිල්පීන් ගණන කොපමණද?
- 4.මෙම වැඩමුළුවේ ලාභ පරිමා අනුපාතය ගණනය කරන්න.
- 5.වැඩමුළුවෙන් හා සුභද හමුවෙන් රු.150000ක ලාභයක් ලැබීමට නම් , සහභාගී කරවා ගතයුතු ශිල්පීන් ගණන කොපමණද?
- 6.ලිපිද්‍රව්‍ය වියදම 50%කින් කපා හැර , තාක්ෂණික ශිල්පීන් සඳහා ටීෂර්ට් ලබා නොදෙන්නේ නම් ,මුළු වියදම ආවරණය කර ගැනීමට කොපමණ ශිල්පීන් ගණනක් සහභාගී කරවාගත යුතුද?
- 7.සම්පත් දායකයින් නොමිලේ සපයාගත හැකිවීම සහ ලිපිද්‍රව්‍ය වියදම් 10%කින් කපාහැරීම යන තත්වයන් යටතේ , තාක්ෂණික ශිල්පීන් 700ක් සහභාගී කරවා ගන්නේනම් , එක් අයෙකුගෙන් අයකල යුතු ගාස්තුව කීයද?