

- પ્ર.૩ નીચે આપેલ માહિતી પરથી દર્શાના લિમિટેડનું તા. ૩૧મી ડિસેમ્બર, ૨૦૧૮ના રોજ પૂરા થતા ત્રણ માસનું રોકડ અંદાજપત્ર તૈયાર કરો. તા. ૧-૧૦-૨૦૧૮ના રોજ રોકડ સિલક રૂ. ૧૨૦૦૦૦ (૧૫)

માસ	કુલ વેચાણ (રૂ.)	કુલ ખરીદી (રૂ.)	મજૂરી (રૂ.)	પરોક્ષ ખર્ચા (રૂ.)
ઓગષ્ટ	૪૦૦૦૦૦	૧૮૦૦૦૦	૪૦૦૦૦	૧૦૦૦૦૦
સપ્ટેમ્બર	૪૫૦૦૦૦	૨૦૦૦૦૦	૫૦૦૦૦	૧૨૦૦૦૦
ઓક્ટોબર	૫૦૦૦૦૦	૨૨૦૦૦૦	૬૦૦૦૦	૧૩૦૦૦૦
નવેમ્બર	૫૫૦૦૦૦	૨૪૦૦૦૦	૭૦૦૦૦	૧૫૦૦૦૦
ડિસેમ્બર	૬૦૦૦૦૦	૩૦૦૦૦૦	૮૦૦૦૦	૧૬૦૦૦૦

વધારાની માહિતી:

- (૧) ધારણા કરો કે રોકડ વેચાણ અને ઉધાર વેચાણનું પ્રમાણ ૧:૪ છે.
- (૨) કુલ ખરીદી પૈકી ૨૦% રોકડ ખરીદી છે એમ ધારો.
- (૩) ધારણા કરો કે દર મહિને ઉધાર વેચાણ પૈકી ૫% વેચાણ પરત થાય છે.
- (૪) ચોખ્ખા ઉધાર વેચાણ પૈકી ૫૦% રકમ પછીના મહિનામાં અને બાકીના ૫૦% રકમ તે પછીના બીજા મહિનામાં વસૂલ થાય છે.
- (૫) એક પ્લાન્ટ રૂ. ૧૦૦૦૦૦ની કિંમતે ઓક્ટોબર, ૨૦૧૮માં ખરીદવામાં આવશે, જેના ૧૦% રકમ કિલ્લીવરી વખતે અને બાકીની રકમ ત્રણ માસ પછી ચૂકવવામાં આવશે.
- (૬) વેપારીઓ તરફથી એક માસની શાખ મુદત આપવામાં આવી છે.
- (૭) પરોક્ષ ખર્ચામાં, સ્થિર મિલ્કતો પર ઘસારાના માસિક રૂ. ૧૦૦૦૦ સમાવેલ છે.
- (૮) મજૂરીની ચૂકવણીનો સમયગાળો ૧/૪ માસ અને પરોક્ષ ખર્ચાની ચૂકવણીનો સમયગાળો ૧/૨ માસ છે.

અથવા

- પ્ર.૩ (અ) ટૂંકનોંધ લખો:
- (૧) શાખ નીતિનાં ચલો (ઘટકો) (૨) શાખ મૂલ્યાંકન (૦૮)
 - (બ) માલસામગ્રીના વિવિધ પ્રકારો ટૂંકમાં સમજાવો. (૦૭)

- પ્ર.૪ (અ) ઈકવીટી પરના વેપારના લાભો અને મર્યાદાઓ જણાવો. (૦૬)
- (બ) આનંદ લિમિટેડનું મૂડી માળખું નીચે મુજબ છે : (૦૮)
- | | |
|---------------------------------|-------------|
| ઈકવીટી શેર મૂડી (દરેક રૂ. ૧૦ના) | રૂ. ૧૫૦૦૦૦૦ |
| ૧૦% પ્રેફરન્સ શેર મૂડી | રૂ. ૫૦૦૦૦૦ |
| ૧૨% ડિબેન્યર્સ | રૂ. ૫૦૦૦૦૦ |

- હાલમાં, વ્યાજ અને કરવેરા પહેલાંનો નફો (EBIT) રૂ. ૮૦૦૦૦૦ છે અને આવકવેરાનો દર ૪૦% છે.
- કંપની તેના વિસ્તરણના હેતુથી, વધારાના રૂ. ૧૫૦૦૦૦૦ ઊભા કરવા ઇચ્છે છે, જે માટે કંપની પાસે નીચેના વિકલ્પો છે.
- (૧) સમગ્ર રકમ ઈકવીટી શેર મૂડી (દરેક રૂ. ૧૦ના) દ્વારા ઊભી કરવી.
 - (૨) ઈકવીટી શેર મૂડી (દરેક રૂ. ૧૦ના) અને ૧૦% પ્રેફરન્સ શેરમૂડીને ૨:૧ના પ્રમાણમાં રાખી રકમ ઊભી કરવી.
 - (૩) ઈકવીટી શેર મૂડી (દરેક રૂ. ૧૦ના), ૧૦% પ્રેફરન્સ શેરમૂડી અને ૧૨% ડિબેન્યર્સને ૧:૧:૧ના પ્રમાણમાં રાખી રકમ ઊભી કરવી.

વિસ્તરણના લીધે, કામગીરી નફા (EBIT)માં ૫૦%નો વધારો થશે. ઉપરની માહિતી પરથી દરેક વિકલ્પ માટે શેરદીઠ કમાણીની ગણતરી કરો અને શ્રેષ્ઠ વિકલ્પ સૂચવો.

અથવા

- પ્ર.૪ (અ) મૂડી માળખાના લક્ષણો ટૂંકમાં સમજાવો. (૦૭)
- (બ) નીચે આપેલ બે કંપનીની વિગતો પરથી, કામગીરી લિવરેજ, નાણાંકીય લિવરેજ, સંયુક્ત લિવરેજ અને શેરદીઠ કમાણીની ગણતરી કરો. (૦૮)

વિગત	અ લિ.	બ લિ.
એકમ દીઠ વેચાણ કિંમત (રૂ.)	૧૫	૨૦
એકમ દીઠ ચલિત ખર્ચ	૧૦	૧૫
ઉત્પાદન અને વેચાણ (એકમોમાં)	૨૦૦૦૦	૨૫૦૦૦
સ્થિર કામગીરી ખર્ચ (રૂ.)	૩૦૦૦૦	૪૦૦૦૦
ઉછીની મૂડી પરનું વ્યાજ (રૂ.)	૧૫૦૦૦	૨૫૦૦૦
કરવેરાનો દર (%)	૪૦	૪૦
ઈકવીટી શેરની સંખ્યા	૫૦૦૦	૮૦૦૦