



DBP-16080001050701

Seat No. \_\_\_\_\_

**B. Com. (Sem. V) (CBCS) (W.E.F. 2016) Examination**

**June - 2022**

**Accounting - V**

**(New Course)**

Time :  $2\frac{1}{2}$  Hours]

[Total Marks : 70

- સૂચના : (1) બધા જ પ્રશ્નોના ગુણ સમાન છે.  
(2) કોઈ પણ ચાર પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો.

- 1 શ્રી દેવ કોર્પોરેશન પાસે તા. 1-4-2020ના રોજ 12%ના ઓઈલ બોન્ડ હતા કે 17.5 જેની દાર્શનિક કિંમત રૂ. 5,00,000 તથા પડતર કિંમત રૂ. 5,25,000 હતી. વ્યાજ દર વર્ષે 30મી જૂન અને 31મી ડિસેમ્બરે ચૂકવાય છે. તા. 31-3-2021ના રોજ પૂરા થતા વર્ષ દરમિયાન નીચે મુજબના વ્યવહારો નોંધાયા હતા.

| તારીખ     | દાર્શનિક કિંમત<br>રૂ. | ભાવ<br>રૂ. | દલાલી દર<br>(બ.કિં. પર) | નોંધ             |
|-----------|-----------------------|------------|-------------------------|------------------|
| 1-8-2020  | 4,00,000              | 99         | 1%                      | વ્યાજ સહિત ખરીદી |
| 1-9-2020  | 5,00,000              | 101        | 0.5%                    | વ્યાજ બાદ વેચાણ  |
| 1-12-2020 | 2,00,000              | 98         | 0.25%                   | વ્યાજ બાદ ખરીદી  |
| 1-3-2021  | 3,00,000              | 105        | 1%                      | વ્યાજ સહિત વેચાણ |

- સ્ટોકનું મૂલ્યાંકન ફીફો (First in First Out) પદ્ધતિએ થાય છે.
- તા. 31-3-2021ના રોજ બોન્ડની બજારકિંમત રૂ. 102 હતી.

તા. 31-3-2021ના રોજ પૂરા થતા વર્ષનું શ્રી દેવ કોર્પોરેશનના ચોપડામાં 12% ના ઓઈલ બોન્ડનું ખાતું તૈયાર કરો.

- 2 શ્રી વિરાટ ફાયનાન્સ પાસે તા. 1-4-2020ના રોજ રૂ. 3,00,000ની દાર્શનિક કિંમતની રામ લિ.ની 12%ની જામીનગીરીઓ હતી જેની ચોપડે કિંમત રૂ. 3,30,000 હતી. 17.5

વ્યાજ દર વર્ષે 30મી જૂન અને 31મી ડિસેમ્બરના રોજ ચૂકવાય છે. ખરીદ-વેચાણના દરેક વ્યવહાર પર દલાલી 0.75% લેખે બજાર કિંમત પર ગણાય છે. વર્ષ દરમિયાનના વ્યવહારો નીચે મુજબ હતા.

| તારીખ      | દાર્શનિક કિંમત<br>રૂ. | ભાવ<br>રૂ. | નોંધ             |
|------------|-----------------------|------------|------------------|
| 16-5-2020  | 2,00,000              | 103        | વ્યાજ સહિત ખરીદી |
| 01-07-2020 | 2,50,000              | 105        | વ્યાજ સહિત વેચાણ |
| 31-10-2020 | 1,50,000              | 110        | વ્યાજ બાદ વેચાણ  |
| 01-03-2021 | 1,75,000              | 104        | વ્યાજ બાદ ખરીદી  |

સ્ટોક લીફો (LIFO) પદ્ધતિ મુજબ ગણો.

ઉપરના વ્યવહારો પરથી શ્રી વિરાટ ફાયનાન્સના ચોપડામાં તા. 31-3-2021ના રોજ પૂરા થતાં વર્ષનું રોકાણ ખાતું તૈયાર કરો.

- 3 શ્રી દેવાંગ પોતાના હિસાબો એકનોંધી પદ્ધતિથી રાખે છે. નીચે આપેલી વિગતો 17.5 પરથી તા. 31-3-2021ના રોજ પૂરા થતાં વર્ષ માટે તેનાં વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરો.

(1) મિલકતો અને જવાબદારીઓની બાકીઓ:

| વિગત        | 1-4-2020<br>રૂ. | 31-3-2021<br>રૂ. |
|-------------|-----------------|------------------|
| જમીન - મકાન | 3,00,000        | 3,50,000         |
| ફર્નિચર     | 60,000          | 60,000           |
| લેણદારો     | 45,000          | 40,000           |
| દેવાદારો    | 35,000          | 50,000           |
| લેણીહૂંડી   | 20,000          | 20,000           |
| દેવીહૂંડી   | 5,000           | 10,000           |
| સ્ટોક       | 50,000          | 80,000           |

(2) રોકડ વ્યવહારોની વિગતો :

| <u>વિગત</u>                        | <u>રૂ.</u> |
|------------------------------------|------------|
| રોકડ સિલક (તા. 31-3-2021).....     | 1,25,000   |
| પગાર ચૂકવ્યો .....                 | 10,000     |
| સામાન્ય ખર્ચ .....                 | 15,000     |
| રોકડ ખરીદી (કુલ ખરીદીના 20%) ..... | 80,000     |
| રોકડ વેચાણ (કુલ વેચાણના 25%) ..... | 1,00,000   |
| ભાડું ચૂકવ્યું .....               | 9,000      |
| મજૂરી ચૂકવી .....                  | 22,000     |
| ડિવિડન્ડ મળ્યું .....              | 7,500      |
| લેણીહૂંડીના રોકડા મળ્યા .....      | 20,000     |
| દેવાદારો પાસેથી રોકડા મળ્યા .....  | 2,60,000   |
| દેવીહૂંડીનાં ચૂકવ્યા .....         | 5,000      |
| લેણદારોને રોકડા ચૂકવ્યા .....      | 3,15,000   |

(3) વધારાની માહિતી :

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| દેવીહૂંડી સ્વીકારી ..... | રૂ. 10,000 |
| લેણીહૂંડી મળી .....      | રૂ. 20,000 |
| ઘાલખાધ .....             | રૂ. 1,500  |
| ઘાલખાધ અનામત .....       | રૂ. 3,500  |

(4) હવાલા :

(અ) જમીન-મકાનની શરૂઆતની બાકી પર 15% ઘસારો ગણો.

(બ) ફર્નિચર પર 10% લેખે ઘસારો ગણો.

| વિગત                | તા. 1-4-2020<br>(રૂ.) | તા. 31-3-2021<br>(રૂ.) |
|---------------------|-----------------------|------------------------|
| લેણદારો             | (?)                   | 70,500                 |
| સ્ટોક               | 65,250                | 78,750                 |
| દેવાદારો            | 96,750                | (?)                    |
| પ્લાન્ટ             | 42,000                | (?)                    |
| રોકડ/બેન્ક          | 1,04,250              | 39,750                 |
| ફર્નિચર             | 16,500                | (?)                    |
| ખર્ચા ચૂકવવાના બાકી | 3,750                 | 6,000                  |

વધારાની માહિતી :

| વિગત                            | રૂ.      |
|---------------------------------|----------|
| રોકડ વેચાણ .....                | 17,250   |
| લેણદારોને ચૂકવ્યા .....         | 47,250   |
| કુલ વેચાણ .....                 | 5,18,250 |
| આપેલ વટાવ .....                 | 5,250    |
| ચેક દ્વારા ઉપાડ .....           | 31,500   |
| રોકડ ઉપાડ .....                 | 11,250   |
| દેવાદારો પાસેથી મળેલ રોકડ ..... | 1,52,250 |
| ઉધાર ખરીદી .....                | 4,74,750 |
| રોકડેથી ચૂકવેલ ખર્ચા .....      | 25,500   |
| રોકડ ખરીદી .....                | 15,750   |
| લેણદારોને ચેકથી ચૂકવ્યા .....   | 4,00,500 |
| દેવાદારો પાસેથી મળેલ ચેક .....  | 3,24,000 |
| મળેલ વટાવ .....                 | 1,500    |
| ચેકથી ચૂકવેલ ખર્ચા .....        | 26,250   |

અન્ય માહિતી :

(અ) પ્લાન્ટ અને ફર્નિચર પર 10% લેખે ઘસારો માંડી વાળો.

(બ) માંડી વાળેલ ઘાલખાધ રૂ. 3,750.

ઉપરની વિગતો પરથી શ્રી વિજય માટે તા. 31-3-2021 ના રોજ પૂરા થતા વર્ષનું વેપાર ખાતું, નફાનુકસાન ખાતું તથા તે દિવસનું પાકું સરવૈયું તૈયાર કરો.

5 હોટલ રૂપમના ધંધાને લગતી નીચેની માહિતી તમને આપવામાં આવે છે. 17.5

હોટલમાં કુલ 60 રૂમ છે. જે વર્ષ દરમિયાન 80% ભરાયેલા રહે છે. વર્ષના દિવસો 360 ગણવા.

- કર્મચારી પગાર વાર્ષિક રૂ. 8,00,000
  - મકાન મરામત વાર્ષિક રૂ. 4,00,000
  - પરચૂરણ ખર્ચ વાર્ષિક રૂ. 2,00,000
  - આંતરિક સુશોભન વાર્ષિક રૂ. 4,00,000
  - અન્ય વહીવટી ખર્ચ વાર્ષિક રૂ. 1,50,000
  - વીજળી ખર્ચ - રૂમ આખો માસ રોકાયેલ રહે તો ખર્ચ રૂ. 1,000 થાય છે.
  - ચાદર ધોલાઈ ખર્ચ વાર્ષિક રૂ. 2,20,000
  - રૂમ નોકર પગાર : દૈનિક પગાર રૂ. 150 ચૂકવાય છે એટલે કે જ્યારે રૂમ રોકાયેલ હોય ત્યારે જ રૂમના નોકરની જરૂરિયાત રહે છે. દરેક રૂમદીઠ એક નોકર છે.
  - મકાનની કિંમત રૂ. 20,00,000 છે. જેના પર વાર્ષિક 10% લેખે ઘસારો ગણવાનો છે.
  - અન્ય સાધનો રૂ. 10,00,000 નાં છે. જેના પર વાર્ષિક 15% લેખે ઘસારો ગણવાનો છે.
  - તેણે કરેલા રોકાણ રૂ. 30,00,000 પર 12% વ્યાજ આપવાનું છે.
- જો હોટલના માલિક કુલ આવક પર 20% નફો કમાવા માંગતા હોય તો ગ્રાહકો પાસે રૂમનું કેટલું ભાડું ગણવું તે શોધો ?

6 એસ્ટ્રોન થિયેટરના ચોપડામંથી તા. 31-3-2021ના રોજ પૂરા થતાં વર્ષની નીચે 17.5

મુજબની માહિતી મળે છે.

- (1) થિયેટરના મકાનની કિંમત આશરે રૂ. 8,00,000 છે. જેનું અંદાજિત આયુષ્ય 16 વર્ષનું છે.
- (2) પ્રોજેક્ટર અને કોમ્પ્યુટરની કિંમત રૂ. 5,00,000 આંકવામાં આવી છે. જેના પર 10% લેખે ઘસારો ગણવાનો છે.

(3) વર્ષ દરમિયાન દરરોજ ત્રણ શો રાખે છે. વર્ષના દિવસો 360 ગણો.

(4)

| ક્લાસ   | બેઠક | ઉપયોગ | ભાર |
|---------|------|-------|-----|
| લોઅર    | 150  | 40%   | 1   |
| અપર     | 125  | 40%   | 2   |
| બાલ્કની | 125  | 50%   | 3   |

(5) પગારની વિગત :

| વિગત     | સંખ્યા | વ્યક્તિદીઠ પ્રતિમાસ રૂ. |
|----------|--------|-------------------------|
| મેનેજર   | 1      | 15,000                  |
| ઓપરેટર   | 2      | 10,000                  |
| ક્લાર્ક  | 4      | 10,000                  |
| ગેટ કીપર | 5      | 6,000                   |

(6) અન્ય ખર્ચ :

- વીજળી ખર્ચ રૂ. 5,00,000
- પરચૂરણ ખર્ચ રૂ. 2,00,000
- પ્રિન્ટીંગ ખર્ચ રૂ. 6,00,000
- વહીવટી ખર્ચ રૂ. 1,00,000
- જાહેરાત ખર્ચ રૂ. 3,00,000

જો મેનેજમેન્ટ કુલ પડતર પર 30% વળતરની અપેક્ષા રાખતું હોય તો દરેક વર્ગની એક વ્યક્તિદીઠ ટિકિટનો દરેક ક્લાસનો દર નક્કી કરો.

- 7 ભારતી લિ. વસ્તુ Xનું ઉત્પાદન કરે છે અને તે બે પ્રક્રિયામાંથી પસાર થાય છે. 17.5 ત્યારબાદ તે તૈયારમાલના સ્ટોક ખાતે ફેરવવામાં આવે છે.

પ્રક્રિયા Aનો તૈયાર માલ પ્રક્રિયા B ખાતે તથા પ્રક્રિયા Bનું ઉત્પાદન તૈયાર માલના સ્ટોક ખાતે ફેરબદલી કિંમત પર 20% ચઢાવીને લઈ જવામાં આવે છે.

જુલાઈ-2021ના એક માસની વિગતો નીચે મુજબ છે :

| વિગત                             | પ્રક્રિયા A<br>રૂ. | પ્રક્રિયા B<br>રૂ. | તૈયાર માલ<br>રૂ. |
|----------------------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| તા. 1-7-2021નો સ્ટોક             | 25,000             | 35,000             | 50,000           |
| પ્રત્યક્ષ માલસામાન               | 50,000             | 70,000             | ----             |
| પ્રત્યક્ષ મજૂરી                  | 75,000             | 80,000             | ----             |
| પરોક્ષ ખર્ચ                      | 40,000             | 60,000             | ---              |
| તા. 31-7-2021નો સ્ટોક            | 20,000             | 30,000             | 40,000           |
| શરૂના સ્ટોકમાં આંતરપ્રક્રિયા નફો | -----              | 15,000             | 30,000           |

- દરેક પ્રક્રિયાનો સ્ટોક તેની પ્રાથમિક પડતરનાં ધોરણે આંકવામાં આવે છે.
- તૈયાર માલનો સ્ટોક પ્રક્રિયા B માંથી જે કિંમતે મેળવવામાં આવે છે તે કિંમતે આંકવામાં આવે છે.
- માસ દરમિયાન વેચાણ રૂ. 6,00,000 થયું હતું.

ઉપરની વિગતોના આધારે તૈયાર કરો :

- (1) દરેક પ્રક્રિયાના ખાતા
- (2) તૈયાર માલ સ્ટોક ખાતું
- (3) ખરેખર મળેલ નફાનું પત્રક.

- 8 એક વસ્તુ Pનું ઉત્પાદન થતાં ત્રણ પ્રક્રિયામાંથી પસાર થાય છે. તેની ઓગસ્ટ 17.5  
2021 દરમિયાનના ઉત્પાદનને લગતી માહિતી નીચે મુજબ છે :

| વિગત   | પ્રક્રિયા X<br>રૂ. | પ્રક્રિયા Y<br>રૂ. | પ્રક્રિયા Z<br>રૂ. | તૈયાર માલ<br>રૂ. |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| પ્રત્યક્ષ માલસામાન                           | 35,000             | 50,000             | 1,20,000           | -----            |
| પ્રત્યક્ષ મજૂરી                              | 11,000             | 21,000             | 60,000             | -----            |
| શરૂનો સ્ટોક                                  | 40,000             | 24,000             | 20,000             | 50,000           |
| આખરનો સ્ટોક                                  | 10,000             | 12,000             | 64,000             | 66,000           |
| શરૂનો સ્ટોક પર આંતરપ્રક્રિયા નફો             | -----              | 4,000              | 5,600              | 20,000           |
| બીજી પ્રક્રિયા પર ચઢાવેલ ટકા<br>(મૂ. કિ. પર) | 10%                | 20%                | 30%                | -----            |

- દરેક પ્રક્રિયાનો સ્ટોક પ્રાથમિક પડતરનાં ધોરણે આંકવામાં આવે છે.
- તૈયાર માલનો સ્ટોક જે કિંમતે પ્રક્રિયા Z માંથી મળે છે તેજ કિંમતે આંકવામાં આવે છે.
- ઓગસ્ટ માસ દરમિયાન વેચાણ રૂ. 5,25,000 થયું હતું.

તૈયાર કરો :

- (1) ત્રણેય પ્રક્રિયાના ખાતા
- (2) તૈયાર માલના સ્ટોકનું ખાતું.

## ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) Marks of all questions are equal.  
(2) Give answers of any four questions.

- 1 Shree Dev Corporation had 12% oil bonds having the face value of Rs. 5,00,000 and cost value of Rs. 5,25,000 as on 1-4-2020.

Interest is paid on 30<sup>th</sup> June and 31<sup>st</sup> December.

Following transactions of 12% oil bonds were incurred during the year ending 31-3-2021.

| Date      | Face Value (Rs.) | Rate (Rs.) | Brokerage Rate (on market Price) | Remarks           |
|-----------|------------------|------------|----------------------------------|-------------------|
| 1-8-2020  | 4,00,000         | 99         | 1%                               | Cum Int. Purchase |
| 1-9-2020  | 5,00,000         | 101        | 0.5%                             | Ex. Int. Sale     |
| 1-12-2020 | 2,00,000         | 98         | 0.25%                            | Ex. Int. Purchase |
| 1-3-2021  | 3,00,000         | 105        | 1%                               | Cum Int. Sale     |

– Stock is valued as per FIFO method.

– The market price of bonds on 31-3-2021 was Rs. 102.

Prepare 12% Oil Bonds A/c for the year ending on 31-3-2021 in the books of Shree Dev Corporation.

- 2 Shree Virat Finance had 12% Ram Ltd. securities of Rs. 3,00,000 and its cost value of Rs. 3,30,000 as on 1-04-2020.

Interest is paid on every year on 30<sup>th</sup> June and 31<sup>st</sup> December.

Calculate the brokerage at 0.75% on market price in every buying-selling transaction.

Following transactions accrued during the year.

| <b>Date</b> | <b>Face Value (Rs.)</b> | <b>Rate (Rs.)</b> | <b>Remarks</b>     |
|-------------|-------------------------|-------------------|--------------------|
| 16-5-2020   | 2,00,000                | 103               | Cum. Int. Purchase |
| 01-07-2020  | 2,50,000                | 105               | Cum. Int. Sale     |
| 31-10-2020  | 1,50,000                | 110               | Ex. Int. Sale      |
| 01-03-2021  | 1,75,000                | 104               | Ex. Int. Purchase  |

Calculate stock as per LIFO method.

Prepare Investment A/c. from the above information in the books of Shree Virat Finance for the year ending on 31-3-2021.

- 3** Shree Devang maintains his books of accounts according to single entry system. Prepare his annual accounts for the year ending on 31-3-2021 from the following details. **17.5**

(1) Balances of assets and liabilities

| <b>Particulars</b> | <b>1-4-2020<br/>(Rs.)</b> | <b>31-3-2021<br/>(Rs.)</b> |
|--------------------|---------------------------|----------------------------|
| Land and Building  | 3,00,000                  | 3,50,000                   |
| Furniture          | 60,000                    | 60,000                     |
| Creditors          | 45,000                    | 40,000                     |
| Debtors            | 35,000                    | 50,000                     |
| Bills Receivable   | 20,000                    | 20,000                     |
| Bills Payable      | 5,000                     | 10,000                     |
| Stock              | 50,000                    | 80,000                     |

(2) **Details of cash transactions :**

| <b>Particulars</b>                           | <b>Rs.</b> |
|--|------------|
| Cash on hand (Dt. 31-3-2021) .....           | 1,25,000   |
| Salary Paid .....                            | 10,000     |
| General Expenses .....                       | 15,000     |
| Cash Purchase (20% of total Purchases) ..... | 80,000     |
| Cash Sales (25% of total sales) .....        | 1,00,000   |
| Rent paid .....                              | 9,000      |
| Wages paid .....                             | 22,000     |
| Dividend received .....                      | 7,500      |
| Cash received of Bills receivable .....      | 20,000     |
| Cash received from debtors .....             | 2,60,000   |
| Paid of Bills payable .....                  | 5,000      |
| Cash paid to creditors .....                 | 3,15,000   |

(3) **Additional Information** **Rs.**

|   |        |
|---|--------|
| Bills payable accepted .....              | 10,000 |
| Bill receivable accepted by debtors ..... | 20,000 |
| Bad Debts .....                           | 1,500  |
| Bad Debts reserve .....                   | 3,500  |

(4) **Adjustments :**

- (a) Calculate depreciation at 15% on opening balance of land and building.
- (b) Calculate depreciation at 10% on furniture.

- 4 Shree Vijay furnishes you the following in respect of his business. 17.5

| Particulars     | 1-4-2020<br>(Rs.) | 31-3-2021<br>(Rs.) |
|-----------------|-------------------|--------------------|
| Creditors       | (?)               | 70,500             |
| Stock           | 65,250            | 78,750             |
| Debtors         | 96,750            | (?)                |
| Plant           | 42,000            | (?)                |
| Cash/ Bank      | 1,04,250          | 39,750             |
| Furniture       | 16,500            | (?)                |
| Unpaid Expenses | 3,750             | 6,000              |

**Additional Information :**

| Particulars                          | Rs.      |
|--------------------------------------|----------|
| Cash Sales .....                     | 17,250   |
| Cash paid to Creditors .....         | 47,250   |
| Total Sales .....                    | 5,18,250 |
| Discount allowed .....               | 5,250    |
| Drawings by cheque .....             | 31,500   |
| Cash Drawings .....                  | 11,250   |
| Cash received from debtors .....     | 1,52,250 |
| Credit purchase .....                | 4,74,750 |
| Expenses paid in cash .....          | 25,500   |
| Cash Purchase .....                  | 15,750   |
| Payment to creditors by cheque ..... | 4,00,500 |
| Cheque received from debtors .....   | 3,24,000 |
| Discount Earned .....                | 1,500    |
| Expenses paid by cheque .....        | 26,250   |

**Other Information :**

- (a) Write off depreciation at 10% on plant and furniture.  
 (b) Written off bad debts was Rs. 3,750

From the above information, prepare Trading A/c., Profit and Loss A/c. of Vijay for the year ending on 31-3-2021 and a balance sheet as on that date.

5 The following information of the business of Roopam Hotel is given to you. 17.5

There are 60 rooms in the hotel and 80% of the rooms are normally occupied during the year. Consider 360 days in a year.

- Staff salaries per annum Rs. 8,00,000
- Repairs to building per annum Rs. 4,00,000
- Sundry expenses per annum Rs. 2,00,000
- Interior decoration per annum Rs. 4,00,000
- Other administrative expenses per annum Rs. 1,50,000
- Electricity expenses :  
Expense for a room is Rs. 1,000 if it is occupied for the whole month.
- Laundry charges per annum Rs. 2,20,000
- Room attendant's salary Rs. 150 per day. The salary is paid on daily basis and services of room attendant are needed only when the room is occupied. There is one room attendant for one room.
- Cost of building Rs. 20,00,000, rate of depreciation is 10% per annum.
- Other equipments Rs. 10,00,000 on which depreciation is to be charged at 15% per annum.
- Interest at 12% is to be charged on investment of Rs. 30,00,000 made by him.

If the owner of the hotel wants to earn 20% profit on total income, what rent should be charged from his customers ?

**6** From the books of accounts of Astron Theatre, following information is obtained for the year ended on 31-3-2021. **17.5**

- (1) Price of theatre building estimated Rs. 8,00,000, its estimated life is 16 years.
- (2) Cost of projector and computer evaluated at Rs. 5,00,000 and depreciate at 10%.
- (3) During the year they organize three shows daily. Consider 360 days in the year.

(4)

| Class   | Seats | Utilization | Weightage |
|---------|-------|-------------|-----------|
| Lower   | 150   | 40%         | 1         |
| Upper   | 125   | 40%         | 2         |
| Balcony | 125   | 50%         | 3         |

(5) **Particulars of salary :**

| Particulars | No. of employees | Per employee per month (Rs.) |
|-------------|------------------|------------------------------|
| Manager     | 1                | 15,000                       |
| Operator    | 2                | 10,000                       |
| Clerk       | 4                | 10,000                       |
| Gate Keeper | 5                | 6,000                        |

(6) **Other expenses :**

- Electricity expense Rs. 5,00,000
- Sundry expense Rs. 2,00,000
- Printing Rent Rs. 6,00,000
- Administrative expense Rs. 1,00,000
- Advertisement expense Rs. 3,00,000

If the management expects return of 30% on total cost, determine the rate per ticket of each class.

7 X product passes through two processes A and B in Bharti 17.5 Ltd. After that transfers to finished goods stock account.

Production of Product A is transferred to process B and production of process B is transferred to finished goods stock account, so as to realize 20% profit on transferring price.

Details of one month July-2021 are as under :

| Particulars                              | Process A<br>(Rs.) | Process B<br>(Rs.) | Finished<br>Goods (Rs.) |
|--|--------------------|--------------------|-------------------------|
| Stock on 1-7-2021                        | 25,000             | 35,000             | 50,000                  |
| Direct Material                          | 50,000             | 70,000             | ----                    |
| Direct Wages                             | 75,000             | 80,000             | ----                    |
| Indirect expenses                        | 40,000             | 60,000             | ---                     |
| Stock on 31-7-2021                       | 20,000             | 30,000             | 40,000                  |
| Inter process profit<br>in opening stock | -----              | 15,000             | 30,000                  |

- Closing stock of each process has been valued at prime cost.
- Finished stock is valued at the price at which it is received from process B.
- Sales during the month were Rs. 6,00,000

Prepare from above details.

- (1) Every Process A/cs.
- (2) Finished Stock A/c.
- (3) Statement showing actual realized profit.

- 8 Product P passes through three processes. The following information is obtained for the month August - 2021. 17.5

| Particulars                               | Process X<br>(Rs.) | Process Y<br>(Rs.) | Process Z<br>(Rs.) | Finished<br>Stock<br>(Rs.) |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------------|
| Direct Materials                          | 35,000             | 50,000             | 1,20,000           | -----                      |
| Direct Wages                              | 11,000             | 21,000             | 60,000             | -----                      |
| Opening Stock                             | 40,000             | 24,000             | 20,000             | 50,000                     |
| Closing Stock                             | 10,000             | 12,000             | 64,000             | 66,000                     |
| Interprocess Profit<br>for opening stock  | -----              | 4,000              | 5,600              | 20,000                     |
| Profit % on cost to<br>price next process | 10%                | 20%                | 30%                | -----                      |

Stocks in process are valued at prime cost.

Finished stock has been valued at the price at which it was received from Process Z.

Sales during month August were Rs. 5,25,000

Prepare :

- (1) Every Process A/c.
- (2) Finished Stock A/c.