

Major-DSC-C-112 (A) : Financial Accounting – II

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

1. મહેમદાબાદના સંઢીપે ₹ 1,10,000ની પડતર કિંમતના 100 આઈફોન દરેક ₹ 1,25,000ની ભરતિયા કિંમતે રાજકોટના વિપુલને આડતથી વેચવા મોકલ્યા. સંઢીપે માલ મોકલતી વખતે નૂરના ₹ 80,000 અને વીમાના ₹ 70,000 ચુકવ્યા હતા.

10

સંઢીપે વિપુલ પર ₹ 5,00,000ની 3 માસની મુદતની હૂંડી લખી હતી જે વિપુલે તરત જ સ્વીકારીને પરત કરી હતી. સંઢીપે આ હૂંડી એક માસ પછી બેંકમાં વાર્ષિક 12%ના દરે વટાવી હતી.

વિપુલ 10% લેખે સામાન્ય આડત અને 2% લેખે આસામી આડત મેળવવા હકદાર છે. વર્ષના અંતે વિપુલે વેચાણ આંકડો અને લેણી રકમનો બેંકડ્રાફ્ટ મોકલી આપ્યો. વેચાણ આંકડા મુજબ :

- (1) તેણે જકાતના ₹ 70,000, આવક માલ ગાડીભાડાના ₹ 30,000 અને પેકિંગ ખર્ચના ₹ 50,000 ચુકવ્યા હતા.
- (2) તેણે 50 આઈફોન દરેક ₹ 1,40,000ની કિંમતે રોકડેથી વેચ્યા હતા.
- (3) તેણે 20 આઈફોન દરેક ₹ 1,50,000ની કિંમતે મહેશને ઉધારે વેચ્યા હતા.
- (4) તેણે 10 આઈફોન દરેક ₹ 1,35,000ની કિંમતે સંઢીપની ભલામણ અને જવાબદારીથી યોગેશને ઉધારે વેચ્યા હતા.
- (5) તેણે 5 આઈફોન દરેક ₹ 1,30,000ની કિંમતે પોતાના અંગત ઉપયોગ માટે ખરીદ્યા હતા.
- (6) મહેશ અને યોગેશ નાદાર જાહેર થયા અને તેમની પાસેથી લેણી રકમ પૈકી ફક્ત 80% રકમ વસૂલ થઈ શકી હતી.
- (7) વર્ષ દરમિયાન તેમના ગોડાઉનમાં આગ લાગવાથી 5 આઈફોન સંપૂર્ણપણે નાશ પામ્યા હતા જે અંગે વીમા કંપનીએ ₹ 5,00,000નો દાવો સ્વીકાર્યો હતો.

ઉપરની વિગતો પરથી સંઢીપના ચોપડામાં આડતમાલનું ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

1. (A) માલધણીના ચોપડે આડતમાલનું ખાતું નીચે મુજબ છે. આ આડતમાલ ખાતામાં કેટલીક ભૂલો છે. આ ભૂલો સુધારીને માલધણીના ચોપડે સુધારેલ આડતમાલ ખાતું તૈયાર કરો.

5

આડતમાલનું ખાતું

વિગત	₹	વિગત	₹
આડત પર મોકલેલ માલ ખાતે (તફાવત)	1,00,000	આડત પર મોકલેલ માલ ખાતે (ભરતિયા કિંમત)	10,00,000
રોકડ ખાતે (ગાડીભાડું)	10,000	આડતિયા ખાતે :	
આડતિયા ખાતે (વેચાણ)	15,00,000	જકાત	7,000
વીમા કંપની ખાતે (સ્વીકારેલ દાવો)	50,000	પેકિંગ ખર્ચ	<u>3,000</u>
નફા-નુકસાન ખાતે (અસામાન્ય નુકસાન)	10,000	આડતિયા ખાતે (કમિશન) :	
લેણી-હૂંડી ખાતે (વટાવ)	2,500	સામાન્ય	20,000
		આસામી	<u>5,000</u>
		આડતિયા ખાતે (ઘાલખાધ)	3,500
		આડતમાલના સ્ટોક ખાતે	2,00,000
		આડતમાલ સ્ટોક અનામત ખાતે	20,000
		નફા-નુકસાન ખાતે (ખોટ)	4,14,000
	16,72,500		16,72,500

1. (B) માલધણીના ચોપડે આડતિયાનું ખાતું નીચે મુજબ છે. તે પરથી આડતિયાના ચોપડે માલધણીનું ખાતું તૈયાર કરો.

5

આડતિયાનું ખાતું

વિગત	₹	વિગત	₹
આડતમાલ ખાતે :		લેણી-હૂંડી ખાતે	10,00,000
રોકડ વેચાણ	14,00,000	આડતમાલ ખાતે :	
ઉધાર વેચાણ	<u>10,00,000</u>	આવકમાલ ગાડીભાડું	10,000
	24,00,000	વીમા-પ્રીમિયમ	8,000
		વેચાણ ખર્ચ	<u>7,000</u>
		આડતમાલ ખાતે (કમિશન) :	
		સામાન્ય	50,000
		આસામી	<u>20,000</u>
		આડતમાલ ખાતે (ઘાલખાધ)	5,000
		બેંકડ્રાફ્ટ ખાતે	13,00,000
	24,00,000		24,00,000

2. યશ અને વેદ પતંગ અને ફિરકી વેચવાના સંયુક્ત સાહસમાં જોડાયા. તેઓ નફો-નુકસાન સરખે હિસ્સે વહેંચવા સંમત થયા. અન્ય વ્યવહારો નીચે મુજબ છે :

10

- (1) યશે 10,000 પતંગ દરેક ₹ 3ના ભાવે ખરીદ્યા અને ખર્ચના ₹ 2,000 ચુકવ્યા.
- (2) વેદે 500 ફિરકી દરેક ₹ 200ના ભાવે ખરીદી અને ખર્ચના ₹ 5,000 ચુકવ્યા.
- (3) યશે બધા જ પતંગ દરેક ₹ 5ના ભાવે વેચી દીધા અને વેચાણ ખર્ચના ₹ 1,000 ચુકવ્યા.
- (4) વેદે 450 ફિરકી દરેક ₹ 300ના ભાવે વેચી અને ગાડી-ભાડાના ₹ 2,000 ચુકવ્યા.
- (5) બંનેને તેમણે કરેલ વેચાણ પર 5% કમિશન આપવાનું છે.
- (6) બાકી વધેલ ફિરકી યશ અને વેદે સરખે ભાગે ખરીદ કિંમતે લઈ લીધી.

ઉપરની વિગતો પરથી તૈયાર કરો :

- (a) યશના ચોપડામાં
 - (i) રાશ ખાતું
 - (ii) વેદનું ખાતું
- (b) વેદના ચોપડામાં
 - (i) રાશ ખાતું
 - (ii) યશનું ખાતું

અથવા

2. પ્રશાંત, અજીત અને મહેન્દ્ર એક કોમર્સ કોલેજનું બિલ્ડીંગ બાંધવાના સંયુક્ત સાહસમાં જોડાયા. તેઓ નફો-નુકસાન અનુક્રમે 5 : 3 : 2 ના પ્રમાણમાં વહેંચવા સંમત થયા. તેઓએ ₹ 50,00,000 તેમના નફા-નુકસાનના પ્રમાણમાં સંયુક્ત બેન્ક ખાતામાં જમા કરાવ્યા.

10

કરાર કિંમત ₹ 80,00,000 નક્કી થઈ જેમાંથી 75% રોકડમાં અને બાકીની 25% રકમ કંપનીના ઈક્વિટી શેરમાં ચુકવવાની હતી. અન્ય માહિતી નીચે મુજબ હતી. :

- (1) સંયુક્ત બેન્ક ખાતામાંથી ચુકવેલ ખર્ચા : માલસામાન ₹ 25,00,000, મજૂરી ₹ 10,00,000 અને પરચૂરણ ખર્ચા ₹ 2,00,000.
- (2) આક્રિટક્ટ ફી ₹ 1,00,000 પ્રશાંતે ચુકવી હતી.
- (3) અજીત ₹ 1,00,000નું મિક્ચર મશીન લાવ્યા હતા.
- (4) મહેન્દ્ર ₹ 2,00,000ની મોટરકાર લાવ્યા હતા.
- (5) કરાર પૂર્ણ થતા પ્રશાંત ₹ 1,00,000ની કિંમતનો માલસામાન લઈ ગયા હતા, અજીત મિક્ચર મશીન ₹ 70,000ની કિંમતે લઈ ગયા હતા અને મહેન્દ્ર મોટરકાર ₹ 1,30,000ની કિંમતે લઈ ગયા હતા.
- (6) કરાર પૂરો થતા નક્કી થયા પ્રમાણેની કરારકિંમત મળી ગઈ હતી. કંપનીના બધા જ ઈક્વિટી શેર 10% વટાવથી વેચી દેવામાં આવ્યા હતા.

ભાગીદારો વચ્ચે હિસાબોની પતાવટ થઈ ગઈ છે એમ માનીને રાશ ખાતું, સંયુક્ત બેન્ક ખાતું અને સહ-ભાગીદારોના ખાતાં તૈયાર કરો.

3. અમદાવાદના રિષભ ટ્રેડર્સની રાજસ્થાનમાં એક શાખા છે. મુખ્ય ઓફિસ શાખાને મૂળકિંમત પર 20% નફો ચઢાવીને માલ મોકલે છે. નીચેની માહિતી પરથી મુખ્ય ઓફિસના ચોપડામાં જરૂરી ખાતાં તૈયાર કરો : 10

વિગત	1-1-2023ના રોજની બાકી (₹)	31-12-2023ના રોજની બાકી (₹)
સ્ટોક (ભરતિયા કિંમત)	1,20,000	84,000
દેવાદારો	50,000	80,000
ફર્નિચર	30,000	27,000
પેટા રોકડ	500	800
ચુકવવાનો બાકી પગાર	2,000	3,000

વર્ષ દરમિયાનના વ્યવહારો નીચે મુજબ છે :

વિગત	₹
શાખાને મોકલેલ માલ (ભરતિયા કિંમતે)	3,60,000
શાખાએ પરત કરેલ માલ (ભરતિયા કિંમતે)	30,000
ગ્રાહકોએ પરત કરેલ માલ	5,000
ખર્ચ માટે શાખાને મોકલેલ રોકડ :	
પગાર	10,000
વીમો	4,000
જાહેરાત	2,000
મજૂરી	<u>1,000</u>
	17,000
રોકડ વેચાણ	1,20,000
ઉધાર વેચાણ	3,40,000
દેવાદારોને આપેલ વટાવ	1,500
ઘાલખાધ	3,500
શાખાને મોકલેલ પેટા રોકડ	1,700

અથવા

3. અમદાવાદના અક્ષત ટ્રેડર્સની મુંબઈમાં એક સ્વતંત્ર શાખા છે. તારીખ 31-12-2023ના રોજનું કાર્યું સરવૈયું નીચે મુજબ છે. તે પરથી મુંબઈ શાખાના ચોપડામાં વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરો.

10

વિગત	ઉધાર બાકી (₹)	જમા બાકી (₹)
સ્ટોક (1-1-2023)	25,000	—
મુખ્ય ઓફિસ પાસેથી મળેલ માલ અને મુખ્ય ઓફિસને પરત કરેલ માલ	1,30,000	12,000
માલની ખરીદી અને વેચાણ	4,25,000	7,50,000
ખરીદ પરત અને વેચાણ પરત	50,000	25,000
વટાવ	4,000	6,000
કમિશન	—	12,000
મુખ્ય ઓફિસનું ખાતું	—	1,44,000
દેવાદારો અને લેણદારો	2,32,000	88,000
રોકડ અને બેન્કસિલક	90,000	—
હૂંડીઓ	28,000	13,000
પગાર	66,000	—
ભાડું	6,000	—
પરચૂરણ આવકો	—	10,000
મજૂરી	4,000	—
	10,60,000	10,60,000

વધારાની માહિતી :

- (1) તા. 31-12-2023ના રોજ શાખા પાસે ₹ 1,00,000નો સ્ટોક હતો.
- (2) પગાર તા. 30-11-2023ના રોજ સુધીનો જ ચુકવેલો છે.
- (3) મુખ્ય ઓફિસના ચોપડામાં ફર્નિચરનું ખાતું રાખવામાં આવે છે જેની ઉપર ₹ 7,000 ઘસારો ગણવાનો છે.
- (4) તા. 29-12-2023ના રોજ મુખ્ય ઓફિસે શાખાને ₹ 10,000નો માલ મોકલ્યો હતો જે શાખાને તા. 2-1-2024ના રોજ મળ્યો હતો.
- (5) તા. 30-12-2023ના રોજ શાખાએ ₹ 22,000ની રોકડ મુખ્ય ઓફિસને મોકલી હતી જે મુખ્ય ઓફિસને તા. 31-12-2023 સુધી મળી ન હતી.

4. તા. 1-1-2020ના રોજ પ્રેમે એક ટીવી યોગેશ પાસેથી ભાડા ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદ્યું. ટીવીની રોકડ કિંમત ₹ 50,000 છે. કરારની અન્ય વિગતો નીચે મુજબ હતી :

10

(1) તા. 1-1-2020ના રોજ કરાર પર સહી કરતી વખતે ₹ 10,000 ચુકવ્યા હતા.

(2) વ્યાજ સહિત હપ્તાઓની ચુકવણી નીચે મુજબ કરવામાં આવી હતી :

	₹
તા. 31-12-2020ના રોજ પ્રથમ હપ્તો	20,000
તા. 31-12-2021ના રોજ બીજો હપ્તો	15,000
તા. 31-12-2022ના રોજ ત્રીજો હપ્તો	10,000
તા. 31-12-2023ના રોજ ચોથો હપ્તો	2,794

(3) વ્યાજ વાર્ષિક 10% લેખે ચુકવવામાં આવે છે.

(4) ઘસારો વાર્ષિક 10% લેખે ઘટતી જતી બાકીની રીતે ગણવામાં આવે છે.

(5) બંને પક્ષકારોના હિસાબી વર્ષ 31મી ડિસેમ્બરના રોજ પૂરા થાય છે.

ઉપરની વિગતો પરથી પ્રેમના ચોપડામાં ટીવીનું ખાતું અને યોગેશનું ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

4. તા. 1-4-2019ના રોજ રિષભે ટાટા મોટર્સ પાસેથી એક મોટરકાર ભાડા ખરીદ પદ્ધતિથી ખરીદી અને કરાર કરતી વખતે ₹ 3,00,000 ચુકવ્યા. બાકીની રકમ દર વર્ષે 31મી માર્ચના રોજ 15% વ્યાજ સાથે ચાર હપ્તાઓમાં નીચે મુજબ ચુકવવામાં આવી હતી :

10

તારીખ	હપ્તાની રકમ ₹
31-3-2020	2,90,000
31-3-2021	2,60,000
31-3-2022	1,30,000
31-3-2023	1,15,000

ઘસારો વાર્ષિક 12% લેખે સીધી લીટીની પદ્ધતિએ ગણવામાં આવે છે. રિષભ દર વર્ષે 31મી માર્ચના રોજ તેના હિસાબો બંધ કરે છે.

ઉપરની વિગતો પરથી તૈયાર કરો :

(a) રિષભના ચોપડામાં પ્રથમ વર્ષ માટેની જરૂરી આમનોંધ લખો.

(b) ટાટા મોટર્સના ચોપડામાં રિષભનું ખાતું તૈયાર કરો.

- (1) હૂંડી પર વટાવ માલધણીના ચોપડે કયા ખાતે ઉધારવામાં આવે છે ?
- (a) આડતમાલ ખાતે (b) આડતિયા ખાતે
(c) લેણી-હૂંડી ખાતે (d) દેવી-હૂંડી ખાતે
- (2) માલધણીએ ₹ 1,00,000ની કિંમતનો માલ આડતિયાને આડતથી વેચવા મોકલ્યો અને ખર્ચના ₹ 8,000 ચુકવ્યા. આડતિયાએ માલ છોડાવતી વખતે ખર્ચના ₹ 2,000 ચુકવ્યા. જો 80% માલ વેચાઈ ગયો હોય તો આખરસ્ટોકની રકમ કેટલી હશે ?
- (a) ₹ 20,000 (b) ₹ 22,000
(c) ₹ 18,000 (d) ₹ 24,000
- (3) આડતિયાએ 'ક્ષ' ને ₹ 20,000નો ઉધાર માલ પોતાની રીતે અને 'ચ' ને ₹ 30,000નો માલ માલધણીની ભલામણ અને જવાબદારીથી વેચ્યો હતો. આડતિયાને આસામી આડત આપવામાં આવે છે. જો 'ક્ષ' અને 'ચ' બંને પાસેથી માત્ર 80% રકમ જ મળી શકી હોય તો માલધણીના ચોપડે ઘાલખાધની કેટલી રકમની નોંધ થશે ?
- (a) ₹ 4,000 (b) ₹ 10,000
(c) ₹ 6,000 (d) કોઈ નોંધ થશે નહિ
- (4) જો પેટા રોકડની શરૂની બાકી ₹ 700 અને આખરની બાકી ₹ 500 હોય તેમજ શાખાને મોકલેલ પેટા રોકડ ₹ 1,200 હોય તો પરચૂરણ ખર્ચની રકમ કેટલી હશે ?
- (a) ₹ 1,000 (b) શૂન્ય
(c) ₹ 2,400 (d) ₹ 1,400
- (5) મુખ્ય ઓફિસ શાખાને મૂળકિંમત ઉપર $33\frac{1}{3}\%$ નફો ચઢાવીને માલ મોકલે છે. તો ભરતિયા કિંમત પર નફાની ટકાવારી _____ હશે.
- (a) 20% (b) $16\frac{2}{3}\%$
(c) $33\frac{1}{3}\%$ (d) 25%
- (6) ઉધાર વેચાણ શોધવા માટે શાખા દ્વારા કયું ખાતું તૈયાર કરવામાં આવે છે ?
- (a) લેણદારોનું ખાતું (b) સ્ટોક ખાતું
(c) દેવાદારોનું ખાતું (d) પેટા રોકડ ખાતું
- (7) રાશના ધંધામાં કરેલ કામના બદલામાં ₹ 50,000ના ડિબેન્ચર મળ્યા હતા જે એક ભાગીદાર ₹ 40,000ની કિંમતે લઈ લે છે. તો ભાગીદારના મૂડી ખાતે ઉધાર બાજુ કેટલી રકમની નોંધ કરવામાં આવશે ?
- (a) ₹ 10,000 (b) ₹ 40,000
(c) ₹ 50,000 (d) ₹ 90,000

- (8) જાનવી અને પીહુ સંયુક્ત સાહસના ધંધામાં જોડાયા. જાનવીએ ₹ 1,00,000 પીહુને આપ્યા. પીહુના ચોપડામાં આ વ્યવહાર કયા ખાતે ઉધારવામાં આવશે ?
- (a) રોકડ/બેન્ક ખાતે (b) જાનવીના મૂડી ખાતે
(c) રાશ ખાતે (d) આમાંથી એકપણ નહિ
- (9) સંયુક્ત સાહસના ધંધાને કયો કાયદો લાગુ પડે છે ?
- (a) કોઈ વિશિષ્ટ કાયદો નથી (b) 1932નો ભાગીદારીનો કાયદો
(c) સહકારી મંડળીનો કાયદો (d) 2013નો કંપનીધારો
- (10) વર્ષના અંતે ચુકવેલ વ્યાજ અને ઘસારા ખાતું બંધ કરીને કયા ખાતે લઈ જવામાં આવે છે ?
- (a) વેચનાર ખાતે (b) નફા-નુકસાન ખાતે
(c) મિલકત ખાતે (d) ખરીદનાર ખાતે
- (11) કરાર કરતી વખતે ₹ 22,000 ચુકવ્યા અને ₹ 20,000ના વ્યાજ સહિત કુલ રકમ ₹ 1,48,000 ચાર હપ્તાઓમાં ચુકવી. મિલકતની રોકડકિંમત કેટલી હશે ?
- (a) ₹ 1,70,000 (b) ₹ 1,60,000
(c) ₹ 1,50,000 (d) ₹ 1,46,000
- (12) ભાડા-ખરીદની શરતો મુજબ ₹ 25,000નો એક એવા ત્રણ વાર્ષિક સરખા હપ્તાઓમાં ચુકવણી કરવાની છે. 5%ના દરે ₹ 1ની ત્રણ વર્ષ માટેની એન્યુઈટીની વર્તમાન કિંમત ₹ 2.72325 છે. તો રોકડ કિંમત કેટલી હશે ?
- (a) ₹ 68,081 (b) ₹ 1,36,162
(c) ₹ 1,70,203 (d) ₹ 2,04,244

JH-105

January-2024

B.Com., Sem.-I

Major-DSC-C-112 (A) : Financial Accounting – II

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

1. Sandip of Mehmedabad consigned 100 iPhones costing ₹ 1,10,000 each at an invoice price of ₹ 1,25,000 each to Vipul of Rajkot. Sandip paid ₹ 80,000 for freight and ₹ 70,000 for insurance while sending the goods. 10

Sandip drew a bill of 3 months of ₹ 5,00,000 on Vipul which was returned immediately by him duly signed and accepted. After one month, Sandip discounted this bill at 12% discount p.a. in a bank.

Vipul is entitled to get 10% general commission and 2% del credere commission. At the end of the year, Vipul sent an account sale and bank draft for the amount due from him. According to account sale :

- (1) He paid ₹ 70,000 for octroi, ₹ 30,000 for carriage inward and ₹ 50,000 for packing expense.
- (2) He sold 50 iPhones at ₹ 1,40,000 each for cash.
- (3) He sold 20 iPhones at ₹ 1,50,000 each to Mahesh on credit.
- (4) He sold 10 iPhones at ₹ 1,35,000 each to Yogesh on credit on the recommendation and responsibility of Sandip.
- (5) He purchased 5 iPhones at ₹ 1,30,000 each for his personal use.
- (6) Mahesh and Yogesh declared insolvent and only 80% amount were received from them.
- (7) 5 iPhones were totally destroyed due to fire which took place in his godown during the year for which insurance company accepted a claim of ₹ 5,00,000.

From the above information, prepare Consignment Account in the books of Sandip.

OR

1. (A) Following is the Consignment Account of Consignor. In this Consignment Account, there are some errors. Rectify them and prepare the correct Consignment A/c in the books of consignor.

5

Consignment A/c

Particulars	₹	Particulars	₹
To Goods sent on consignment (Difference)	1,00,000	By Goods sent on consignment (Invoice price)	10,00,000
To Cash A/c (Carriage)	10,000	By Consignee's A/c :	
To Consignee's A/c. (Sales)	15,00,000	Octroi	7,000
To Insurance Company A/c. (Claim accepted)	50,000	Packing expense	<u>3,000</u>
To Profit and Loss A/c (Abnormal Loss)	10,000	By Consignee's A/c. (Commission) :	10,000
To Bills Receivable A/c (Discount)	2,500	General	20,000
		Del credere	<u>5,000</u>
		By Consignee's A/c (Bad debts)	3,500
		By Consignment Stock A/c.	2,00,000
		By Consignment Stock Reserve A/c.	20,000
		By Profit and Loss A/c (Loss)	4,14,000
	16,72,500		16,72,500

1. (B) Following is the Consignee's A/c in the books of Consignor. From it, prepare Consignor's A/c in the books of Consignee.

5

Consignee's A/c

Particulars	₹	Particulars	₹
To Consignment A/c :		By Bills Receivable A/c	10,00,000
Cash Sales	14,00,000	By Consignment A/c :	
Credit Sales	<u>10,00,000</u>	Carriage inward	10,000
	24,00,000	Insurance premium	8,000
		Selling expense	<u>7,000</u>
		By Consignment A/c (Commission) :	25,000
		General	50,000
		Del credere	<u>20,000</u>
		By Consignment A/c (Bad debts)	5,000
		By Bank Draft A/c	13,00,000
	24,00,000		24,00,000

2. Yash and Ved entered into a joint venture to sell Kites and Firkis. They agreed to share profit and loss in the equal proportion. Following are other related transactions : 10

- (1) Yash purchased 10,000 kites at a price of ₹ 3 each and paid expense of ₹ 2,000.
- (2) Ved purchased 500 firkis at a price of ₹ 200 each and paid expense of ₹ 5,000.
- (3) Yash sold all the kites at a price of ₹ 5 each and paid selling expense of ₹ 1,000.
- (4) Ved sold 450 firkis at a price of ₹ 300 each and paid carriage of ₹ 2,000.
- (5) Both are entitled to get 5% commission on sales affected by them.
- (6) The unsold firkis were taken up by Yash and Ved equally at purchase price.

From the above information, prepare :

- (a) In the books of Yash
 - (i) Joint Venture A/c
 - (ii) Ved's A/c
- (b) In the books of Ved
 - (i) Joint Venture A/c
 - (ii) Yash's A/c

OR

2. Prashant, Ajit and Mahendra entered into a joint venture to construct a Commerce College Building. They decided to share profit and loss in the proportion of 5 : 3 : 2 respectively. They deposited ₹ 50,00,000 into their joint bank account as per their profit-loss sharing ratio. 10

The contract price was agreed at ₹ 80,00,000 payable 75% in cash and remaining 25% by equity shares of the company. Other information is as under :

- (1) Expenses paid from joint bank account : Materials ₹ 25,00,000, Wages ₹ 10,00,000 and Sundry expenses ₹ 2,00,000.
- (2) Architect fees of ₹ 1,00,000 was paid by Prashant.
- (3) Ajit brought mixture machine worth ₹ 1,00,000.
- (4) Mahendra brought motor-car worth ₹ 2,00,000.
- (5) On completion of the contract, Prashant took away material in stock for ₹ 1,00,000, Ajit took away mixture machine for ₹ 70,000 and Mahendra took away motor-car for ₹ 1,30,000.
- (6) Contract price was received as per agreement on completion of the contract. All Equity shares of the company were sold at 10% discount.

Prepare Joint Venture A/c, Joint Bank A/c and Partners' A/c in the books of the firm assuming that accounts have been settled among the partners.

3. Rishabh Traders of Ahmedabad has a branch in Rajasthan. The Head Office sends the goods to Branch after adding 20% profit on cost price. From the following particulars, prepare necessary ledger accounts in the books of Head Office :

10

Particulars	Balance on 1-1-2023	Balance on 31-12-2023
	(₹)	(₹)
Stock (Invoice Price)	1,20,000	84,000
Debtors	50,000	80,000
Furniture	30,000	27,000
Petty Cash	500	800
Unpaid Salary	2,000	3,000

Transactions during the year are as under :

Particulars	₹
Goods sent to branch (invoice price)	3,60,000
Goods returned by branch (invoice price)	30,000
Goods returned by customers	5,000
Cash sent to branch for expenses :	
Salary	10,000
Insurance	4,000
Advertisement	2,000
Wages	<u>1,000</u>
	17,000
Cash Sales	1,20,000
Credit Sales	3,40,000
Discount allowed to debtors	1,500
Bad debts	3,500
Petty cash sent to branch	1,700

OR

3. Akshat Traders of Ahmedabad has an independent branch at Mumbai. The Trial Balance as on 31-12-2023 is as under. From it, prepare final accounts of the Mumbai branch. 10

Particulars	Debit Balance (₹)	Credit Balance (₹)
Stock (1-1-2023)	25,000	—
Goods received from Head Office and Goods returned to Head Office	1,30,000	12,000
Purchase and Sale of Goods	4,25,000	7,50,000
Purchase return and Sales return	50,000	25,000
Discount	4,000	6,000
Commission	—	12,000
Head Office A/c	—	1,44,000
Debtors and Creditors	2,32,000	88,000
Cash and Bank balance	90,000	—
Bills	28,000	13,000
Salary	66,000	—
Rent	6,000	—
Sundry Incomes	—	10,000
Wages	4,000	—
	10,60,000	10,60,000

Additional Information :

- ✓(1) The stock at branch on 31-12-2023 was ₹ 1,00,000.
- (2) Salary is paid only up to 30-11-2023.
- (3) The furniture account of the branch is maintained in the books of Head Office, on which ₹ 7,000 depreciation is to be provided.
- (4) On 29-12-2023, Head Office has sent goods worth ₹ 10,000 to the branch, which were received by the branch on 2-1-2024.
- (5) On 30-12-2023, the branch has sent cash of ₹ 22,000 to the Head Office, which was not received by the Head Office up to 31-12-2023.

4. Prem purchased a TV on 1-1-2020 from Yogesh on hire purchase system. Cash Price of the TV is ₹ 50,000. Other details of the contract were as under :

10

- (1) ₹ 10,000 paid on 1-1-2020 while signing the contract.
- (2) Amount of instalments including interest was paid as under :

	₹
First instalment on 31-12-2020	20,000
Second instalment on 31-12-2021	15,000
Third instalment on 31-12-2022	10,000
Fourth instalment on 31-12-2023	2,794

- (3) Interest is to be paid at 10% per annum.
- (4) Depreciation is provided at 10% p.a. on reducing balance method.
- (5) Accounting year of both the parties ends on 31st December.

From the above information, prepare TV A/c and Yogesh's A/c in the books of Prem.

OR

4. Rishabh purchased a motor-car on 1-4-2019 from TATA Motors on hire purchase system and paid ₹ 3,00,000 on signing the contract. Outstanding amount was paid on 31st March, every year including 15% interest in four instalments as under :

10

Date	Amount of Instalment ₹
31-3-2020	2,90,000
31-3-2021	2,60,000
31-3-2022	1,30,000
31-3-2023	1,15,000

Depreciation is calculated at the rate of 12% p.a. under straight line method. Rishabh closes his accounts on 31st March every year.

From the above information, prepare :

- (a) Necessary journal entries in the books of Rishabh for first year.
- (b) Rishabh's A/c in the books of TATA Motors.

5. Multiple Choice Questions : (any ten)

10

(1) Amount of discount on bills is debited to which account in the books of consignor ?

- (a) Consignment Account (b) Consignee's Account
(c) Bills Receivable Account (d) Bills Payable Account

(2) The consignor consigned goods worth ₹ 1,00,000 to the consignee and paid expenses of ₹ 8,000. Consignee paid ₹ 2,000 for clearing charges. What will be the value of closing stock if 80% of the goods are sold ?

- (a) ₹ 20,000 (b) ₹ 22,000
 (c) ₹ 18,000 (d) ₹ 24,000

(3) Consignee sold goods worth ₹ 20,000 on credit to Mr. X at his own and also sold goods worth ₹ 30,000 to Mr. Y on the recommendation and responsibility of consignor. Del credere commission is given to consignee. If only 80% amount is received from Mr. X and Mr. Y, then what amount of bad debts will be recorded in the books of consignor ?

- (a) ₹ 4,000 (b) ₹ 10,000
(c) ₹ 6,000 (d) No entry

(4) If the opening balance of petty cash is ₹ 700, closing balance is ₹ 500 and petty cash sent to the branch is ₹ 1,200, then what will be the amount of sundry expenses ?

- (a) ₹ 1,000 (b) zero
(c) ₹ 2,400 (d) ₹ 1,400

700 | 500
1200

(5) Head Office sends goods to branch by adding $33\frac{1}{3}\%$ profit on cost price. The percentage of profit on invoice price comes to _____.

- (a) 20% (b) $16\frac{2}{3}\%$
 (c) $33\frac{1}{3}\%$ (d) 25%

(6) Which account is prepared by branch to find out credit sales ?

- (a) Creditors Account (b) Stock Account
(c) Debtors Account (d) Petty Cash Account

(7) Debentures of ₹ 50,000 are received against work done in joint venture business which are taken over by one partner for ₹ 40,000, then what amount is recorded on the debit side of Partner's Capital Account ?

- (a) ₹ 10,000 (b) ₹ 40,000
(c) ₹ 50,000 (d) ₹ 90,000

- (8) Janvi and Pihu entered into joint venture business. Janvi gives ₹ 1,00,000 to Pihu. To which account this transaction will be debited in the books of Pihu ?
- (a) Cash/Bank Account (b) Janvi's Capital Account
(c) Joint Venture Account (d) None of these
- (9) Which Act applies to the joint venture business ?
- (a) No particular law (b) Partnership Act, 1932
(c) Co-operative Societies Act (d) Companies Act, 2013
- (10) At the end of the year, the interest paid and depreciation charged are transferred to which account ?
- (a) Seller Account (b) Profit & Loss Account
(c) Asset Account (d) Purchaser Account
- (11) Paid ₹ 22,000 at the time of contract and ₹ 1,48,000 is the total amount of four instalments inclusive of interest of ₹ 20,000. How much would be the cash price of the asset ?
- (a) ₹ 1,70,000 (b) ₹ 1,60,000
 (c) ₹ 1,50,000 (d) ₹ 1,46,000
- (12) According to hire purchase agreement, payment is to be made in three equal annual instalments of ₹ 25,000 each. The present value of an annuity of ₹ 1 for three years at 5% is ₹ 2.72325. What will be the cash price ?
- (a) ₹ 68,081 (b) ₹ 1,36,162
(c) ₹ 1,70,203 (d) ₹ 2,04,244