



Seat No. : _____

TF-117

B. Com. (Sem. – I)

May-2013

103 ACCOUNTANCY - I

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. હિમતનગરના હરેશે હૈદરાબાદના હિરેનને તા. 1-7-2012ના રોજ ₹ 2,400 ની પડતરની એક એવી 200 ટાઈલ્સની પેટીઓ પડતર કિંમત પર 22% નફો મળે તે રીતે ભરતિયા કિંમતે આડતથી વેચવા મોકલે છે. માલ મોકલતા હરેશે નીચે મુજબના ખર્ચ કરેલ છે : 14

વીમો ₹ 3,000, ગાડી ભાડું ₹ 6,000.

હરેશે ₹ 3,00,000 ની ચાર માસની મુદતથી હૂંડી લખી મોકલી જે હિરેને સ્વીકારીને પરત મોકલી આપી. હરેશે તે હૂંડી એક માસ પછી 18% ના દરે વટાવી લીધી. હિરેનને કુલ વેચાણ પર 4% સાદી આડત તથા ઉધાર વેચાણ પર 3% આસામી આડત આપવાની છે. રસ્તામાં 50 પેટી તૂટી ગઈ. તેનું કઈ ઉપજી શકે તેમ નથી. વીમા કંપનીએ ₹ 1,20,000 મંજૂર કર્યા. હિરેને ₹ 6,000 જકાતના તથા લારી ભાડું ₹ 600 ચૂકવ્યું. તા. 31-12-2012 સુધી તેણે વેચાણ નીચે મુજબ કરેલ છે.

40 પેટી ₹ 3,600 ના ભાવથી રોકડે વેચી. 30 પેટી ₹ 4,000 ના ભાવથી ઉમેદને ઉધાર વેચી. 35 પેટી હરેશના કહેવાથી ઉકેલને ₹ 3,800 ના ભાવથી ઉધાર વેચી. ઉકેલ નાદાર થતા તેની પાસેથી 80% રકમ વસૂલ થઈ શકી છે.

ઉપરની વિગતોના આધારે હરેશના ચોપડે જરૂરી ખાતા તૈયાર કરો તથા આખર સ્ટોકની ગણતરી દર્શાવો.

અથવા

1. (અ) “વેચાણ આંકડા” માં આડતીયો કઈ કઈ વિગતો આપે છે તે નમૂના સાથે સમજાવો. 7

(બ) ભદ્રેશે ₹ 20,000નો એક એવા 20 મશીન વિવેકને આડતથી વેચવા મોકલ્યા. માલ મોકલતા ₹ 3,000 વીમાના, ₹ 2,000 ગાડીભાડાના ચુકવ્યા. રસ્તામાં બે મશીન નુકસાન પામ્યા. આ મશીનો દરેક ₹ 12,000 ના દરથી વેચી દીધા તેમજ વીમા કંપનીએ ₹ 10,000 દાવાના મંજૂર કર્યા. આડતિયા વિવેકે બાકીના મશીનો મેળવ્યા અને ₹ 2,000 ઓકટ્રોય તથા ₹ 1,000 લારીભાડાના ચુકવ્યા. બધા મશીનો વિવેકે દરેક ₹ 25,000 ના દરથી વેચી દીધા. વધેલી રકમ ડ્રાફ્ટથી ભદ્રેશને મોકલી આપી.

ઉપરની વિગતોના આધારે વિવેકના ચોપડે જરૂરી આમનોંધો લખી ભદ્રેશનું ખાતું બનાવો. 7

2. (અ) શ્રી હૈદરભાઈ કાકોશીયાની હરીપુરામાં એક શાખા છે. તેઓ પડતર કિંમત પર 10% ચડાવીને શાખાને માલ મોકલે છે. શાખાને મળેલી તમામ રોકડ હરીપુરામાં જ આવેલ દેનાર્બેકમાં મુખ્ય ઓફિસના ખાતામાં જમા કરાવવામાં આવે છે. નીચેની વિગતોના આધારે મુખ્ય ઓફિસના ચોપડે હરીપુરા શાખાનું ખાતું તૈયાર કરો :

7

વિગત	તા. 1-4-2011	તા. 1-4-2012
	(₹)	(₹)
સ્ટોક-ભરતિયા કિંમતે	55,000	66,000
દેવાદારો	40,000	35,000
પેટા રોકડ	600	?
ફર્નિચર	30,000	?

વર્ષ 2011-12 દરમ્યાનના વ્યવહાર નીચે મુજબ છે :

શાખાને વર્ષ દરમ્યાન ભરતિયા કિંમતે ₹ 2,20,000 નો માલ મોકલ્યો છે.

શાખાએ તેમાંથી ₹ 7,700 નો માલ પરત કર્યો છે. શાખાએ ₹ 2,000 ની ઘાલખાદ માંડી વાળી છે. દેવાદારોએ ₹ 4,000 નો માલ પરત કરેલ છે. શાખાએ રોકડ વેચાણ ₹ 2,55,000 નું કરેલ છે. કુલ વેચાણ ₹ 3,55,000 નું કરેલ છે. પરચૂરણ ખર્ચા ₹ 3,500 ના થયા છે. એચ.ઓ. એ શાખાને પરચૂરણ ખર્ચ માટે ₹ 4,000 મોકલેલા છે.

મુખ્ય ઓફિસે શાખા માટે ભાડાના ₹ 6,000, પગારના ₹ 20,000 તથા ગાડીભાડું અને નુરના ₹ 6,000 ચૂકવેલા છે. ફર્નિચર પર 15% ઘસારો ગણવાનો છે.

અથવા

- (અ) પરતંત્ર શાખા એટલે શું ? તેના લક્ષણો સમજાવી, પરતંત્ર શાખાના હિસાબો કઈ રીતે લખાય તે મુદ્દાસર સમજાવો.

7

- (બ) પાટણની પરશુરામ એજન્સી બરવાળામાં એક સ્વતંત્ર શાખા ધરાવે છે. તા. 31-3-12 ના રોજ તેમના ખાતાવહીની આખરની બાકીઓ નીચે મુજબ છે :

7

વેચાણ ₹ 2,20,000

લેણદારો ₹ 4,000

મુખ્ય ઓફિસની જમા બાકી ₹ 1,20,000

શરૂનો સ્ટોક ₹ 70,000 અને આખરનો સ્ટોક ₹ 36,000

ફર્નિચર ₹ 35,000

દેવાદારો ₹ 25,000

લેણીહૂંડીઓ ₹ 16,000

ઓફીસના ખર્ચા ₹ 24,000

બેંક ખાતું ₹ 14,500

રોકડ હાથ પર ₹ 2,500

મોટરકાર ₹ 45,000

મુખ્ય ઓફિસેથી મળેલ માલ ₹ 1,12,000

વધારાની માહિતી : ₹ 16,000 નો માલ માર્ગસ્થ છે. જ્યારે ₹ 2,000 ની રોકડ પણ માર્ગસ્થ છે.

ઉપરની વિગતોનાં આધારે વેપાર ખાતું, નફા-નુકસાન ખાતું તથા પાકું સરવૈયું તૈયાર કરો.

અથવા

(બ) શાખાના હિસાબો સ્ટોક અને દેવાદારોની પદ્ધતિએ નોંધવાની રીત સમજાવો. 7

3. (અ) દુષ્યંતના ચોપડામાંથી નીચેની વિગતો પ્રાપ્ત થઈ છે. આ વિગતોના આધારે લેણદારો અને દેવાદારોની આખરની બાકી શોધો : 7

લેણદારોની શરૂઆતની બાકી ₹ 9,000, દેવીહૂંડીની શરૂઆતની બાકી ₹ 7,000, કુલ ચોખ્ખી ખરીદી ₹ 70,000, દેવીહૂંડીની આખરની બાકી ₹ 8,000, દેવીહૂંડીના ચુકવ્યા ₹ 10,000, ખરીદ માલ પરત ₹ 2,000, રોકડ ખરીદી ₹ 19,800, લેણદારોને ચુકવ્યા ₹ 34,800, મળેલ વટાવ ₹ 1,200, દેવાદારોની શરૂઆતની બાકી ₹ 61,000, કુલ ચોખ્ખું વેચાણ ₹ 2,80,000, લેણીહૂંડીની શરૂઆતની બાકી ₹ 12,000, આખરની બાકી ₹ 40,000, દેવાદારો પાસેથી મળેલ રોકડ ₹ 2,75,000, દેવાદારોને આપેલ વટાવ ₹ 5,000, મંજૂર કરેલી ઘાલખાદ ₹ 3,500, દેવાદારોએ પરત કરેલ માલ ₹ 7,000, લેણીહૂંડીના મળ્યા ₹ 3,000, રોકડ વેચાણ ₹ 50,000.

અથવા

(અ) એકનોંધી હિસાબી પદ્ધતિને અધુરા હિસાબો કેમ કહેવામાં આવે છે તે વિગતે સમજાવો. 7

(બ) શ્રી પરેશ ત્રિવેદીનાં ચોપડામાંથી નીચેની વિગતો મળેલ છે. જેના આધારે તા. 31-3-2013 નાં રોજ પૂરા થતા વર્ષના વાર્ષિક હિસાબો તૈયાર કરો :

7

મિલકત દેવા	1-4-2012 (₹)	31-3-2013 (₹)
સ્ટોક	30,000	40,000
દેવાદારો	40,000	60,000
ફર્નિચર	30,000	(?)
લેણદારો	15,000	20,000
રોકડ સિલક	5,000	40,000

વર્ષ દરમ્યાનના વ્યવહારો :

દેવાદારો પાસેથી મળેલ રોકડ ₹ 1,61,000

ઓફિસના ખર્ચા ₹ 48,000

વર્ષની શરૂમાં વધારાની મૂડી લાવ્યા ₹ 20,000

લેણદારોને ચુકવેલ રકમ ₹ 1,16,000

ઉપાડ રોકડમાં ₹ 10,000

રોકડ વેચાણ 60,000

રોકડ ખરીદી ₹ 42,000

દેવાદારોને આપેલ વટાવ ₹ 3,000

વેચાણ માલ પરત ₹ 5,000

ફર્નિચર પર ઘસારો 15% (વાર્ષિક)

લેણદારો પાસેથી મળેલ વટાવ ₹ 2,400

ખરીદ માલ પરત ₹ 3,000

ઘાલખાદ ₹ 4,000

અથવા

(બ) એકનોંધી હિસાબી પદ્ધતિ અને દ્વિનોંધી હિસાબી પદ્ધતિનો તફાવત સમજાવો.

7

4. (અ) વાર્ષિક વેચાણ અને પ્રમાણિત વેચાણ એટલે શું ? વિગતે સમજાવો. 7

અથવા

(અ) વીમો ઉતરાવેલ માલનો સ્ટોક આગથી બળી જાય ત્યારે વીમા કંપની સમક્ષ દાવો રજુ કરવા માટે બળી ગયેલ માલની કિંમત કેવી રીતે શોધવામાં આવે છે ? 7

(બ) શ્રી અસારીએ આગનાં બધા નુકસાન સામે પૂરો વીમો લીધો છે. તેના મકાનના અમુક ભાગમાં આગ લાગી અને વીમા કંપનીએ નીચે મુજબ ₹ 1,16,400 નો દાવો મંજૂર રાખ્યો : 7
પ્લાન્ટ મશીન ₹ 30,000, મકાન ₹ 42,000, નુકસાન પામેલ સ્ટોક ₹ 18,000, નાશ પામેલ સ્ટોક (કિંમત 50%) ₹ 10,800.

	₹	₹
પરિણામિક નુકસાન :		
કામદારોને રોકી રાખવા ચુકવેલ મજૂરી	4,200	
આનુંબંગીક ખર્ચા	2,400	
નફા-નુકસાન	9,000	15,600

નાશ પામેલ પ્લાન્ટ અને મશીન જૂના હતા અને ચોપડે તેની સંપૂર્ણ કિંમત માંડી વાળવામાં આવી હતી. નવું યંત્ર ન ખરીદવાનું નક્કી કર્યું. અન્ય મશીનો પોતાના ઘંઘા માટે પર્યાપ્ત હતી. મકાનોનું સમારકામ ₹ 27,000 ની કિંમતે કરાવ્યું. નુકસાન પામેલ સ્ટોક પર ₹ 3,000 ખર્ચવાથી તે પૂરી કિંમતે વેચી શકાયો. આગના દાવાનું ખાતું તૈયાર કરો.

અથવા

(બ) પરિણામિક નુકસાન પોલિસી એટલે શું ? તે સમજાવી તેના ફાયદા જણાવો. 7

5. નીચેના પેટા પ્રશ્નોના એકથી વધુ વિકલ્પો આપેલા છે. સાચો વિકલ્પ શોધી તમારી ગણતરી અથવા જવાબનો આધાર દર્શાવો : (ગમે તે સાત) 14

(1) આડતિયાને મળેલ માલમાંથી તેણે ₹ 60,000 નો માલ રોકડે, ₹ 36,400 નો માલ ઉધાર, ₹ 16,500 નો માલ માલધણીની સૂચનાથી ઉધાર વેચેલ છે. જો તેને 5% આસામી અને 3% સાદી આડત મળવા પાત્ર હોય તો તેને મળવા પાત્ર સાદી આડત ₹ _____ થાય

- (A) 3,387
(B) 1,800
(C) 4,820
(D) 33,870

- (2) આડતિયાએ જાહેરાત માટે આડતથી મળેલ માલમાંથી જો ₹ 500 નો માલ નમૂના તરીકે આપેલ હોય તો
- (A) તેની કોઈ નોંધ થશે નહીં.
- (B) જાહેરાત ખાતે ઉધાર થશે.
- (C) આડતમાલ ખાતે ઉધાર થશે.
- (D) આડતમાલ ખાતે ઉધાર અને જમા બંને બાજુ લખશે.
- (3) સ્વતંત્ર શાખા માટે મુખ્ય ઓફિસનું ખાતું
- (A) મૂડી ખાતા જેવું છે.
- (B) માલ-મિલકત ખાતા જેવું છે.
- (C) ઉપજ ખર્ચ ખાતા જેવું છે.
- (D) નફા-નુકસાન ખાતા જેવું છે.
- (4) મુખ્ય ઓફિસે શાખાને વર્ષ દરમિયાન ₹ 15,000 પેટા રોકડ માટે મોકલ્યા. વર્ષની શરૂમાં પેટા રોકડ ₹ 2,400 અને આખરમાં ₹ 2,000 હતા તો પરચૂરણ ખર્ચ
- (A) ₹ 2,400
- (B) ₹ 15,400
- (C) ₹ 14,800
- (D) ₹ 15,000
- (5) તા. 1-4-2012ના રોજ ફર્નિચરની બાકી ₹ 2,00,000 છે. આ ફર્નિચર શાખાને તા. 1-7-2012ના રોજ મોકલવામાં આવ્યું છે. તા. 31-3-2013ના રોજ 18% લેખે સીધી લીટીની પદ્ધતિએ શાખાના ચોપડે આ ફર્નિચરનો ઘસારો કેટલો થાય ?
- (A) ₹ 36,000
- (B) ₹ 18,000
- (C) ₹ 27,000
- (D) ₹ 1,73,000

- (6) શરૂનો સ્ટોક ₹ 30,000, ખરીદી ₹ 1,80,000, આખરનો સ્ટોક ₹ 90,000, કાચો નફો વેચાણના 20% હોય તો કુલ વેચાણ કેટલું ?
- (A) ₹ 2,10,000
 (B) ₹ 1,50,000
 (C) ₹ 2,70,000
 (D) ₹ 1,20,000
- (7) જો બાંહેધરી ગાળો 6 માસનો, પ્રમાણ વેચાણ ₹ 40,000, વાર્ષિક વેચાણ ₹ 1,00,000 અને બાંહેધરી દરમ્યાનનું ગુમાવેલ વેચાણ ₹ 16,000 હોય તો ગુમાવેલ વેચાણ કેટલું હોય ?
- (A) ₹ 24,000
 (B) ₹ 60,000
 (C) ₹ 84,000
 (D) ₹ 1,20,000
- (8) પરિણામિક નુકસાનની વીમા પોલિસીમાં બાંહેધરીનો વધુમાં વધુ ગાળો _____ અને ઓછામાં ઓછો ગાળો _____ હોય છે.
- (A) 12 માસ
 (B) 24 માસ
 (C) 3 માસ
 (D) 36 માસ
 (E) 30 માસ
- (9) આગનો વીમો કઈ મિલકતો પર રક્ષણ આપે છે ?
- (A) વાસ્તવિક મિલકતો
 (B) અવાસ્તવિક મિલકતો
 (C) અદ્રશ્ય મિલકતો

Seat No. : _____

TF-117

B. Com. (Sem. I)

May-2013

103 ACCOUNTANCY – I

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. Haresh of Himmatnagar consigned 200 tiles boxes to Hiren of Hyderabad on 1-7-2012 at invoice price fixed after adding 22% on cost price ₹ 2,400 for each box. Hiren has paid following expenses at the time of dispatching the goods : **14**

Insurance ₹ 3,000, carriage ₹ 6,000

Haresh drew on Hiren, a four months' bill of ₹ 3,00,000, which Hiren accepted and returned immediately. Haresh discounted it by 18% per annum after a month. Hiren is entitled to get 4% general commission on total sales and 3% Del-credere commission on credit sales. During the transit 50 boxes were total damaged, nothing can be realized. Insurance company admitted ₹ 1,20,000 for the claim. Hiren has paid ₹ 6,000 for octroi and ₹ 600 for carriage. As on 31-12-2012 he has sold the goods as following :

40 boxes sold at ₹ 3,600 each for cash. 30 boxes at ₹ 4,000 each to Umed on credit. 35 boxes at ₹ 3,800 each to Ukel as instruction given by Haresh. Ukel was declared insolvent and 80% amount was recovered from him.

From the above particulars prepare necessary accounts in the books of Haresh and show the calculation of closing stock.

OR

1. (A) Which details are there in 'Sales Account' ? Explain with illustration. **7**

- (B) Bhadresh consigned 20 machines, each at ₹ 20,000 to Vivek. He paid ₹ 3,000 for octroi and ₹ 2,000 for carriage. Two machines were damage in transit. These machines sold out at ₹ 12,000 each and Insurance company admitted a claim of ₹ 10,000. Consignee Vivek received remaining machines and paid ₹ 2,000 for octroi and ₹ 1,000 for carriage expenses. All machines sold out at ₹ 25,000 each. Remaining amount sent by draft to Bhadresh.

Prepare Journal Entries and prepare Bhadresh's account in the books of Vivek. 7

2. (A) Shri Haidarbhai Kakoshiya have a branch at Haripura. He adds 10% on cost then sends it to the branch. Haripura branch deposits all daily cash received into Head Office's account in Dena Bank at Haripura. From the following particulars, prepare Haripura branch account in the books of Head Office : 7

Particulars	On Dt. 1/4/2011	On Dt. 1/4/2012
	(₹)	(₹)
Stock at Invoice price	55,000	66,000
Debtors	40,000	35,000
Petty cash	600	?
Furniture	30,000	?

Transactions during the year 2011-12 are as under :

Goods sent to branch at invoice price ₹ 2,20,000.

Goods returned to head office at invoice price ₹ 7,700.

Bad debts written off by branch ₹ 2,000.

Goods returned by debtors ₹ 4,000.

Cash sales ₹ 2,55,000.

Total sales ₹ 3,55,000.

Petty cash expenses ₹ 3,500.

Remittance to branch for petty cash ₹ 4,000.

₹ 6,000 for rent, ₹ 20,000 for salary, ₹ 6,000 for cartage and Octroi are the expenses paid by head office for the branch, provide depreciation @ 15% p.a. on furniture

OR

(A) What is the meaning of dependent branch ? Give the characteristics of dependent branch and explain how its account can be prepare. 7

(B) Parshuram agency of Patan has an independent branch in Barwala. Closing balances as on dt. 31/3/12 are as under : 7

Sales ₹ 2,20,000

Creditors ₹ 4,000

Credit balance of H. O. ₹ 1,20,000

Opening stock ₹ 70,000 and closing stock ₹ 36,000

Furniture ₹ 35,000

Debtors ₹ 25,000

Bills receivable ₹ 16,000

Office expenses ₹ 24,000

Bank account ₹ 14,500

Cash on hand ₹ 2,500

Motor car ₹ 45,000, goods received from H O ₹ 1,12,000

Additional information : Goods of ₹ 16,000 is in transit and cash of ₹ 2,000 is in transit.

On the basis of the above prepare Trading account, Profit and loss account and Balance Sheet.

OR

(B) Explain method of writing branch account by stock and debtors system. 7

3. (A) The following details are from the books of Dushyant. On the basis of this details
Find out closing debtors and creditors. 7

Opening balance of creditors ₹ 9,000, Opening balance of bills payable ₹ 7,000, total net purchases ₹ 70,000, closing balance of bills payable ₹ 8,000, Bills payable paid ₹ 10,000, purchase goods return. ₹ 2,000, Cash purchase ₹ 19,800, Creditors paid in cash ₹ 34,800, Discount received ₹ 1,200, Opening balance of debtors ₹ 61,000, Total net sales ₹ 2,80,000, Opening balance of bills receivable ₹ 12,000, Closing balance ₹ 40,000, Cash received from debtors ₹ 2,75,000, Discount allowed ₹ 5,000, Bad-debts allowed ₹ 3,500, Goods return from debtors ₹ 7,000, Cash received from bills receivable ₹ 3,000, Cash sales ₹ 50,000.

OR

- (A) How Single Entry Accounting Method is incomplete method ? Explain in details. 7
- (B) Following details are from the books of Paresh Trivedi, on the basis of this details
prepare final account for the year ending dt. 31/3/2013 : 7

Assets – Debts	dt. 1/4/2012	On 31/3/2013
	(₹)	(₹)
Stock	30,000	40,000
Debtors	40,000	60,000
Furniture	30,000	(?)
Creditors	15,000	20,000
Cash on hand	5,000	40,000

Transaction during the year :

Cash received from debtors ₹ 1,61,000

Office expenses ₹ 48,000

Capital brought in cash during the year ₹ 20,000

Cash paid to creditors ₹ 1,16,000

Cash withdrawal ₹ 10,000

Cash sales 60,000

Cash purchase ₹ 42,000

Discount allowed to debtors ₹ 3,000
 Sales returned ₹ 5,000
 Depreciation on furniture 15% p.a.
 Discount received from creditors ₹ 2,400
 Purchase returned ₹ 3,000
 Bad-debts ₹ 4,000

OR

(B) Explain the difference between Single Entry and Double Entry Accounting System. 7

4. (A) Explain Annual turnover and Standard turnover. 7

OR

(A) How you would ascertain the value of goods burnt by fire for presenting your claim before the Insurance Company ? 7

(B) Shri Asaari has fully insured against all loss by fire. A fire occurred on some part of the premises and the insurance company settled the claims for ₹ 1,16,400 as follows : 7

Plant and machines ₹ 30,000, Building ₹ 42,000, Stock destroyed ₹ 18,000, Stock destroyed (50% of value) ₹ 10,800.

	₹	₹
Consequential loss : Wages paid to retain men	4,200	
Incidental outlay	2,400	
Loss & profit	9,000	15,600

The plant and machines lost were old and had been entirely written off. Mr. Asaari decided not to replace it as other machines were ample for his business. The building were repaired at a cost of ₹ 27,000. By expending ₹ 3,000 on the damaged stock he was able to sell it at the full price prepare fire claim A/c.

OR

(B) Explain Consequential loss Insurance policy and give the benefit of such insurance. 7

5. More than one answers are given for each question given. You have to select correct one with necessary calculations or justification for it : (any seven) **14**

(1) The consignee has sold consigned goods of ₹ 60,000 for cash, ₹ 36,400 for credit and credit goods sold as per consigner's instruction for ₹ 16,500. 5% del-credere commission and 3% general commission is receivable, then total general commission will be ₹ _____.

(A) 3,387

(B) 1,800

(C) 4,820

(D) 33,870

(2) The consignee has distributed samples for ₹ 500 from consigned goods then

(A) No journal will be

(B) Advertisement account debit

(C) Consignment account debit

(D) Consignment account debit and credit both side

(3) For independent branch the account of H. O. is like

(A) Capital account

(B) Real account

(C) Nominal account

(D) Profit and Loss account

- (4) During the year H. O. has sent ₹ 15,000 as Petty cash. Opening balance of Petty cash was ₹ 2,400 and closing balance was ₹ 2,000, then the total expenses of the year
- (A) ₹ 2,400
 - (B) ₹ 15,400
 - (C) ₹ 14,800
 - (D) ₹ 15,000
- (5) Furniture balance as on dt. 1/4/2012 was ₹ 2,00,000. This furniture was sent to branch on dt. 1/7/2012. What will be the depreciation on furniture in the book of branch at 18% by straight line method as on 31-3-2013 ?
- (A) ₹ 36,000
 - (B) ₹ 18,000
 - (C) ₹ 27,000
 - (D) ₹ 1,73,000
- (6) What will be the total sales if Opening Stock ₹ 30,000, Purchases ₹ 1,80,000, Closing Stock ₹ 90,000, Gross Profit on sales 20% ?
- (A) ₹ 2,10,000
 - (B) ₹ 1,50,000
 - (C) ₹ 2,70,000
 - (D) ₹ 1,20,000
- (7) If indemnity period is six months, Standard turnover ₹ 40,000, Annual sales ₹ 1,00,000, Turnover during indemnity period ₹ 16,000, then short sales will amount to
- (A) ₹ 24,000
 - (B) ₹ 60,000
 - (C) ₹ 84,000
 - (D) ₹ 1,20,000

- (8) The maximum period _____ and minimum period _____ is indemnity period for Consequential Loss Insurance Policy.
- (A) 12 months
 - (B) 24 months
 - (C) 3 months
 - (D) 36 months
 - (E) 30 months
- (9) Fire insurance provides cover for
- (A) Tangible assets
 - (B) Intangible assets
 - (C) Fictitious assets
-

