

- 1 ✓ Choice of particular graph depends on :
- (A) Purpose of the study (B) Type of the audience  
(C) Nature of the data (D) All of the above
- ચોક્કસ ગ્રાફની પસંદગી \_\_\_\_\_ પર આધાર રાખે છે.
- (A) અભ્યાસના હેતુ (B) પ્રેક્ષકોના પ્રકાર  
(C) માહિતીના સ્વરૂપ (D) ઉપરોક્ત તમામ

- 2 ✓ The basis of corporate tax is -
- (A) Total turnover of the company  
(B) Profit after distribution of dividend  
(C) Profit before distribution of dividend  
(D) Total Capital employed in the company
- કોર્પોરેટ ટેક્સ શેના આધારે ગણાય છે ?
- (A) કંપનીનું કુલ ટર્નઓવર  
(B) ડિવિડન્ડની વહેંચણી બાદનો નફો  
(C) ડિવિડન્ડની વહેંચણી પહેલાંનો નફો  
(D) કંપનીમાં રોકાયેલી કુલ મૂડી

- 3 ✓ મીઠાના ભારે કરવેરાના કાયદા સામે ગાંધીજીએ આદરેલી દાંડીકૂચ કયા દિવસે દાંડી પહોંચી ?
- (A) 5 એપ્રિલ (B) 6 એપ્રિલ  
(C) 7 એપ્રિલ (D) 8 એપ્રિલ

- 4 ✓ The optimum output is the one which is produced -
- (A) By the optimum firm.  
(B) At the maximum average cost.  
(C) At the minimum average cost.  
(D) At zero marginal cost.
- ઈષ્ટતમ ઉત્પાદન એટલે એવું ઉત્પાદન કે જેનું .....
- (A) ઈષ્ટતમ પેઢી દ્વારા ઉત્પાદન થાય  
(B) મહત્તમ સરેરાશ ખર્ચ પર ઉત્પાદન થાય  
(C) લઘુત્તમ સરેરાશ ખર્ચ પર ઉત્પાદન થાય  
(D) શૂન્ય સીમાંત ખર્ચ પર ઉત્પાદન થાય

- 5 ✓ 'પ્રધાનમંત્રીની નિમણૂક રાષ્ટ્રપતિ કરશે અને પ્રધાનમંત્રીની સલાહથી રાષ્ટ્રપતિ બીજા મંત્રીઓની નિમણૂક કરશે.' ભારતીય સંવિધાનનો આ આર્ટિકલ જણાવો.
- (A) આર્ટિકલ-68 (B) આર્ટિકલ-75  
(C) આર્ટિકલ-51 (D) આર્ટિકલ-74

6 In which method of the following methods the value of closing stock is near to market price ?

- (A) FIFO (B) LIFO  
(C) Weighted average method (D) None of the above

નીચેની પદ્ધતિની કઈ પદ્ધતિમાં આખર સ્ટોકનું મૂલ્ય બજાર ભાવની નજીક હોય છે ?

- (A) FIFO (B) LIFO  
(C) ભારિત સરેરાશ પદ્ધતિ (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

7 ગુજરાત શ્રમયોગી કલ્યાણ બોર્ડ દ્વારા મહિલા શ્રમયોગી લગ્ન સહાયકા યોજના અંતર્ગત મહિલા શ્રમયોગીઓના પોતાના લગ્ન થાય તેવા કિસ્સામાં 'કન્યાદાન' સ્વરૂપે કેટલી રકમની સહાય આપવામાં આવે છે ?

- (A) રૂ. 5,100/- (B) રૂ. 7,500/-  
(C) રૂ. 10,000/- (D) રૂ. 11,000/-

8 Which objectives government attempts to obtain by budget ?

- (A) To promote economic development  
(B) Balanced regional development  
(C) Redistribution of income and wealth  
(D) All of the above

બજેટ દ્વારા સરકાર કયો હેતુ સિદ્ધ કરવા પ્રયત્ન કરે છે ?

- (A) આર્થિક વિકાસને પ્રોત્સાહન  
(B) સંતુલિત પ્રાદેશિક વિકાસ  
(C) આવક અને સંપત્તિનું પુનઃ વિતરણ  
(D) ઉપરોક્ત તમામ

9 At the end of the fiscal year, Accounts Receivable has a balance of Rs. 1,00,000 and Bad Debts Reserve Account has a balance of Rs. 7,000. The expected net realizable value of the accounts receivable is ?

- (A) Rs. 1,00,000 (B) Rs. 93,000  
(C) Rs. 1,07,000 (D) Rs. 7,000

નાણાકીય વર્ષના અંતે, દેવાદારો રૂ. 1,00,000 અને ઘાલખાધ અનામત ખાતું રૂ. 7,000 છે. દેવાદારો પાસેથી મળવાપાત્ર રકમનું અંદાજી ચોખ્ખું વાસ્તવિક મૂલ્ય શું છે ?

- (A) રૂ. 1,00,000 (B) રૂ. 93,000  
(C) રૂ. 1,07,000 (D) રૂ. 7,000

10 The present financial statements are presented by which approach ?

- (A) Revaluation value approach  
(B) Historical cost value approach  
(C) Present purchasing power approach  
(D) Gross assets approach

વર્તમાન નાણાકીય પત્રકો કયા અભિગમ દ્વારા રજૂ કરવામાં આવે છે ?

- (A) પુનઃમૂલ્યાંકન કિંમત અભિગમ  
(B) ઐતિહાસિક પડતર કિંમત અભિગમ  
(C) વર્તમાન ખરીદ શક્તિ અભિગમ  
(D) કુલ સંપત્તિનો અભિગમ

11 Fill in the blank.

Every man, woman and child \_\_\_\_\_ lost.

- (A) were (B) are  
(C) was (D) have

12 Which of the following would be considered a risk-free Investment ?

- (A) Gold (B) Equity  
(C) High grade corporate bond (D) Treasury bills

નીચેના પૈકી શાને જોખમ રહિત રોકાણ ગણી શકાય ?

- (A) સોનું (B) ઈક્વિટી  
(C) ઉચ્ચ મૂલ્યના કોર્પોરેટ બોન્ડ (D) ટ્રેઝરી બિલ

13 સંસ્કાર - સમન્વયના જે યુગને વિજયરાય વૈદ્યે - સંગમયુગ કહ્યો છે તે યુગના પ્રતિભાવંત, ગુજરાતી નવી કવિતાના આદિપુરુષ, આઈ.સી.એસ. પદવી ધારક અને “આ વાદ્યને કરુણાગાન વિશેષ ભાવે” જેવી કારુણ્યસભર પંક્તિના સર્જકનું નામ જણાવો.

- (A) મણિશંકર રત્નજી ભટ્ટ (B) નરસિંહરાવ ભોળાનાથ દિવેટીયા  
(C) ગોવર્ધનરામ માધવરામ ત્રિપાઠી (D) બળવંતરાય કલ્યાણરાય ઠાકોર

14 Standard deviation of a sampling distribution is called :

- (A) Root mean square (B) Mean square error  
(C) Standard error (D) Non-sampling error

નિદર્શન વિતરણના પ્રમાણિત વિચલનને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- (A) મૂળ સરેરાશ વર્ગ (B) સરેરાશ વર્ગ ભૂલ  
(C) પ્રમાણિત દોષ (D) બિનનિદર્શન ભૂલ



15/ નિયમિત અષ્ટફલકના ગુણધર્મો માટેના વિધાનોમાંથી નીચેનામાંથી કયું ખોટું વિધાન છે તે શોધો.

- (A) તેને છ શિરોબિંદુ છે.  
(B) તેને આઠ ત્રિકોણાકાર એકરૂપ પૃષ્ઠો છે.  
(C) તેને પરસ્પર એકરૂપ એવા ત્રણ વિકર્ણો છે.  
(D) તેને પરસ્પર એકરૂપ હોય તેવી આઠ ધાર છે.

16 For which value of  $k$ ,  $f(x) = x^3 - 3x + k$  has two distinct roots in  $(0, 1)$  ?

- (A) 0 (B) -1  
(C)  $k \in \mathbb{N}$  (D) None of the above

$k$ ની કઈ કિંમત માટે વિધેય  $f(x) = x^3 - 3x + k$ ને બે ભિન્ન મૂળ  $(0, 1)$  અંતરાલની અંદર આવે ?

- (A) 0 (B) -1  
(C)  $k \in \mathbb{N}$  (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

17 Change the voice.

Did you attend the meeting ?

- (A) Is the meeting attended by you ?  
(B) Did the meeting attended by you ?  
(C) Yes, the meeting was attended by me.  
(D) Was the meeting attended by you ?

18 The first auditor of the company other than a government company shall be appointed by the Board of Directors within \_\_\_\_\_ days of incorporation of the company.

સરકારી કંપની સિવાયની કંપનીના પ્રથમ ઓડિટરની નિમણૂક સંચાલક મંડળ દ્વારા કંપનીની સ્થાપનાના \_\_\_\_\_ દિવસમાં કરવામાં આવશે.

- (A) 30 (B) 60  
(C) 90 (D) 120

19 કમ્પ્યુટરની ઓડિયો આધારિત ફાઈલ સ્વરૂપ .mp3નું પૂરું નામ શું છે ?

- (A) Moving Pictures Extensible Group  
(B) Moving Pictures Expert Group  
(C) Moving Pictures Exchange Group  
(D) Moving Pictures Encoding Group

20 Which kind of audit is conducted generally between two annual audits ?

- (A) Internal audit (B) Interim audit  
(C) Final audit (D) Continuous audit

કયા પ્રકારના ઓડિટ સામાન્ય રીતે બે વાર્ષિક ઓડિટ વચ્ચે કરવામાં આવે છે ?

- (A) આંતરિક ઓડિટ (B) વચગાળાના ઓડિટ  
(C) અંતિમ ઓડિટ (D) સતત ઓડિટ

21/ પ્રથમ પાંચ પ્રાકૃતિક અવિભાજ્ય સંખ્યાઓની સરાસરી \_\_\_\_\_ થાય.  
(A) 3.6 (B) 7.8  
(C) 3.4 (D) 5.6

22/ Who among the following used the term 'Evergreen Revolution' for increasing agricultural production in India ?

- (A) Norman Borlaug (B) M.S. Swaminathan  
(C) Raj Krishna (D) R.K.V. Rao

ભારતમાં કૃષિ ઉત્પાદન વધારવા માટે નીચેનામાંથી કોણે 'સદાબહાર કાંતિ' શબ્દનો ઉપયોગ કરેલ છે ?

- (A) નોર્મન બોર્લોગ (B) એમ.એસ. સ્વામિનાથન  
(C) રાજકૃષ્ણ (D) આર.કે.વી. રાવ

23/ ખોટી જોડણી શોધો.

- (A) મુહુર્ત (B) થિથિયારી  
(C) હરીચ્છા (D) સારથિ

24/ The Primary goal of the Financial Management is \_\_\_\_\_.

- (A) To maximise the return  
(B) To maximise the risk  
(C) To maximise the wealth of owners  
(D) To maximise the Profit

નાણાકીય સંચાલનનો પ્રાથમિક ઉદ્દેશ \_\_\_\_\_ છે.

- (A) વળતર મહત્તમ બનાવવું  
(B) જોખમ મહત્તમ કરવું  
(C) માલિકોની સંપત્તિ મહત્તમ કરવી  
(D) નફો મહત્તમ કરવો

25/ નીચે આપેલ શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ જણાવો.

ગંજન -

- (A) તિરસ્કાર (B) અહોભાવ  
(C) મનોવ્યથા (D) ક્ષમાપના

26/ Which of the following are tools of management accounting ?

- (A) Standard Costing  
(B) Marginal Costing  
(C) Budget and Budgetary control  
(D) All of the above

નીચેનામાંથી કયા સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિના સાધન છે ?

- (A) પ્રમાણ પડતર પદ્ધતિ  
(B) સીમાંત પડતર પદ્ધતિ  
(C) બજેટ અને બજેટ નિયંત્રણ  
(D) ઉપરોક્ત તમામ

27 ✓ ગુજરાત અલ્પસંખ્યક નાણાં અને વિકાસ નિગમ અંતર્ગત કુલ કેટલા ભાષાકીય સમુદાયોને આવરી લેવામાં આવેલ છે ?

- (A) સાત (B) પાંચ  
(C) ત્રણ (D) નવ

28 ✓ Skin colour of people of a region is :

- (A) Ordinal data (B) Nominal data  
(C) Discrete data (D) None of the above

એક પ્રદેશના લોકોની ત્વચાનો રંગ.....

- (A) ક્રમવાચક માહિતી (B) નામવાચક માહિતી  
(C) અસતત માહિતી (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

29 ✓ Which of the following is a non-probabilistic sampling technique ?

- (A) Simple random sampling  
(B) Stratified random sampling  
(C) Systematic sampling  
(D) Snowball sampling

નીચેના પૈકી કઈ બિન-સંભાવનાત્મક નિદર્શન પદ્ધતિ છે ?

- (A) સરળ યદચ્છ નિદર્શન પદ્ધતિ  
(B) સ્તરીત યદચ્છ નિદર્શન પદ્ધતિ  
(C) પદ્ધિક નિદર્શન પદ્ધતિ  
(D) સ્નોબોલ નિદર્શન પદ્ધતિ

30 ✓ Which country stands at the top in Human Development Index ranking in Human Development Report 2020 ?

- (A) Sweden (B) Australia  
(C) Norway (D) United States of America

માનવ વિકાસ અહેવાલ 2020 મુજબ માનવ વિકાસ આંકની ગણતરીમાં કયો દેશ પ્રથમ સ્થાને છે ?

- (A) સ્વીડન (B) ઓસ્ટ્રેલિયા  
(C) નોર્વે (D) અમેરિકા

31 ✓ નીચે આપેલા વિકલ્પોમાં કયો શબ્દ સમાનાર્થી નથી તે જણાવો.

- (A) વિદ્વાન (B) વેશ્યા  
(C) પંડિત (D) કોવિદ

32 ✓ Normally which level of Current Ratio is considered as Ideal / Satisfactory ?

સામાન્ય રીતે ચાલુ ગુણોત્તરના કયા પ્રમાણને આદર્શ / સંતોષકારક માનવામાં આવે છે ?

- (A) 2:1 (B) 1:1  
(C) 3:1 (D) 0.5:1



33 ગ્લોબલ વોર્મિંગ અને પર્યાવરણને લગતી બાબતો સંદર્ભે શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદી લિખિત પુસ્તકનું નામ આપો.

- (A) એક્શન ફોર ગ્લોબલ વોર્મિંગ  
(C) ધ કન્વીનીઅન્ટ એન્વાયરમેન્ટ

- (B) ધ કન્વીનીઅન્ટ એક્શન  
(D) ધ એક્શન ઓન એન્વાયરમેન્ટ

34  $\lim_{n \rightarrow \infty} \left( \frac{1}{x} - \frac{1}{e^x - 1} \right) = \underline{\hspace{2cm}}$

- (A) 0  
(C) 1

- (B)  $\frac{1}{2}$   
(D) Can't be determined

$\lim_{n \rightarrow \infty} \left( \frac{1}{x} - \frac{1}{e^x - 1} \right) = \underline{\hspace{2cm}}$

- (A) 0  
(C) 1

- (B)  $\frac{1}{2}$   
(D) ના મેળવી શકાય

35 36 કિમી/કલાક અને 45 કિમી/કલાકની ઝડપે બે ટ્રેન સામ-સામેથી આવે છે. ધીમી ટ્રેનમાં બેઠેલી વ્યક્તિ ઝડપી ટ્રેનને 8 સેકન્ડમાં પસાર કરે છે. તો ઝડપી ટ્રેનની લંબાઈ શોધો.

- (A) 80 મીટર  
(C) 120 મીટર

- (B) 100 મીટર  
(D) 180 મીટર

36 If the gross profit is Rs. 5,000 and the net profit is 25% of the gross profit. The expenses must be ?

- (A) Rs. 3,750  
(C) Rs. 4,150

- (B) Rs. 1,250  
(D) Rs. 6,250

જો કાચો નફો રૂ. 5,000 હોય અને ચોખ્ખો નફો એ કાચા નફાના 25% છે, તો ખર્ચા કેટલા હોવા જોઈએ ?

- (A) રૂ. 3,750  
(C) રૂ. 4,150

- (B) રૂ. 1,250  
(D) રૂ. 6,250

37 કમ્પ્યુટરમાં માહિતીને અવાચ્ય રૂપમાં ફેરવીને સુરક્ષિત રાખવાની કળાને શું કહે છે ?

- (A) સાંકેતીકરણ  
(C) સિક્યોર સોકેટ લેયર

- (B) બિનસાંકેતીકરણ  
(D) વેરિસાઈન

38 According to modern theory of rent, rent arises on -

- (A) Labour only (B) Capital only  
(C) Land only (D) All factors

આધુનિક ભાડાના સિદ્ધાંત મુજબ ભાડું શેના પર ઉદ્ભવે છે ?

- (A) માત્ર શ્રમ ઉપર (B) માત્ર મૂડી ઉપર  
(C) માત્ર જમીન ઉપર (D) બધાં પરિબલો ઉપર

39 નેશનલ ટ્રસ્ટ એક્ટ કયા વર્ષમાં ઘડવામાં આવ્યો ?

- (A) 2003 (B) 1999  
(C) 1992 (D) 1990

40 In case of perfect substitutes indifference curve is -

- (A) Right angled (B) Linear upward sloping  
(C) Linear downward sloping (D) Concave to origin

સંપૂર્ણ અવેજી વસ્તુઓ માટે તટસ્થ રેખા કેવી હોય છે ?

- (A) જમણી બાજુ ખૂણો ધરાવતી (B) સુરેખ ધન ઢાળવાળી  
(C) સુરેખ ઋણ ઢાળવાળી (D) અંતઃગોળ

41 ટેબ્લેટ કમ્પ્યુટરના બે પ્રચલિત પ્રકાર કયા છે ?

- (A) PDAs ટેબ્લેટ, કન્વર્ટિબલ-ટેબ્લેટ (B) PDAs ટેબ્લેટ, નોટબુક ટેબ્લેટ  
(C) સ્લેટ ટેબ્લેટ, અલ્ટ્રાબુક ટેબ્લેટ (D) સ્લેટ ટેબ્લેટ, કન્વર્ટિબલ ટેબ્લેટ

42 Which of the following will directly increase the Gross National Product?

- (A) A rise in prices (B) A surplus in budget  
(C) An increase in investment (D) A deficit in budget

નીચેનામાંથી કયું કુલ રાષ્ટ્રીય પેદાશમાં પ્રત્યક્ષ વધારો કરે છે ?

- (A) કિંમતમાં વધારો (B) અંદાજપત્રમાં પુરાંત  
(C) મૂડીરોકાણમાં વધારો (D) અંદાજપત્રમાં ખાધ

43 54 km/h ની અચળ ઝડપે ગતિ કરતી ટ્રેનની ઝડપ  $ms^{-1}$  ના એકમમાં કેટલી થાય ?

- (A)  $15 ms^{-1}$  (B)  $90 ms^{-1}$   
(C)  $1.5 ms^{-1}$  (D)  $9 ms^{-1}$



1, 2, 3, 5  
25  
7/5

44 Who coined the concept of management accounting ?

- (A) James H. Bliss (B) R.N. Carter  
(C) Philip Cotler (D) F.W. Taylor

સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિનો ખ્યાલ કોણે આપ્યો ?

- (A) જેમ્સ એચ. બ્લીસ (B) આર.એન. કાર્ટર  
(C) ફિલિપ કોટલર (D) એફ.ડબલ્યુ. ટેલર

45 Find out value of accounts receivable from following : Cash Rs. 48,000, accounts payable Rs. 33,000, office equipments Rs. 21,000, owner equity Rs. 77,000.

- (A) Rs. 21,000 (B) Rs. 41,000  
(C) Rs. 15,000 (D) Rs. 11,000

રોકડ રૂ.48,000, ચૂકવવા પાત્ર દેવા રૂ.33,000, ઓફિસનાં સાધનો રૂ.21,000, માલિકીની મૂલ્ય રૂ.77,000 હોય, તો દેવાદારોનું મૂલ્ય શોધો.

- (A) રૂ. 21,000 (B) રૂ. 41,000  
(C) રૂ. 15,000 (D) રૂ. 11,000

46 મધ્ય પ્રદેશની હદને ગુજરાત રાજ્યના કયા બંને જિલ્લાની હદ મળે છે ?

- (A) મહીસાગર - દાહોદ (B) દાહોદ - છોટા ઉદેપુર  
(C) છોટા ઉદેપુર - નર્મદા (D) પંચમહાલ - દાહોદ

47 An increase in variable costs results into \_\_\_\_\_.

- (A) Increases P/V ratio  
(B) Reduces the contribution margin  
(C) Increases new profit  
(D) None of the above

ચલિત ખર્ચમાં વધારો શામાં પરિણમે છે ?

- (A) પી/વી રેશિયો વધે છે.  
(B) ફાળાનો ગાળો ઘટાડે છે.  
(C) નવો નફો વધારશે.  
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં.

48 Fill in the blank.

\_\_\_\_\_ Mr. Roy whom you met last night is my uncle.

- (A) A (B) An  
(C) The (D) No article required

49 નીચે આપેલ વાક્યનો યોગ્ય કર્તરિપ્રયોગ જણાવો.

એ દશ્ય મારાથી ભૂલાય એમ નથી.

(A) એ દશ્ય હું ભૂલું એમ નથી.

(B) એ દશ્ય હું ભૂલી ગયો.

(C) એ દશ્ય હું ભૂલી જઈશ.

(D) એ દશ્ય હું ભૂલું છું.

50 Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana (PMJDY) provides access to which of the following financial services ?

(A) Pension

(B) Insurance

(C) Banking Savings and Deposit Accounts

(D) All of the above

પ્રધાનમંત્રી જનધન યોજના નીચેના પૈકી કઈ નાણાકીય સેવાઓ માટે ઉપયોગી છે ?

(A) પેન્શન

(B) વીમો

(C) બેંકના બચત અને થાપણ ખાતા

(D) ઉપરોક્ત તમામ

51 નીચે આપેલ કહેવતનો સાચો અર્થવિકલ્પ શોધો.

બોડીને ત્યાં વળી કાંઈકી કેવી ?

(A) બોડીને કાંસકી ખોવાઈ ગઈ.

(B) જેને ખાવાનું ન હોય તેની પાસે સાધન ક્યાંથી ?

(C) તે દરરોજ વાળ ઓળવાનું ભૂલી જાય છે.

(D) વાળમાંથી ગૂંચ કાઢી શકાતી નથી.

52 Let  $f(x)$  be a polynomial with real coefficient with  $f(x)$  has no multiple roots and  $f(x_1)f(x_2) < 0$ , where  $x_1 < x_2$ . Then

(A)  $f$  has exactly one root in  $(x_1, x_2)$

(B)  $f$  has even number of roots in  $(x_1, x_2)$

(C)  $f$  has odd number of roots in  $(x_1, x_2)$

(D) None of the above

વાસ્તવિક સહગુણકો ધરાવતી બહુપદી  $f(x)$  ને પુનરાવર્તિત મૂળ નથી તથા

$f(x_1)f(x_2) < 0$  કે જ્યાં  $x_1 < x_2$  છે, તો .....

(A)  $f$  ને એક જ મૂળ અંતરાલ  $(x_1, x_2)$  માં છે.

(B)  $f$  ને બેકી સંખ્યામાં મૂળ અંતરાલ  $(x_1, x_2)$  માં છે.

(C)  $f$  ને એકી સંખ્યામાં મૂળ અંતરાલ  $(x_1, x_2)$  માં છે.

(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં.

53 સૌરાષ્ટ્રના તુલસીશ્યામ ખાતે ગરમ પાણીના કુંડ આવેલા છે. પ્રાચીન પુસ્તકોમાં શ્રી કૃષ્ણસ્વામી દ્વારા આ કુંડનું પાણી વિવિધ પ્રકારના ચામડીના રોગ, વા અને મણકાના રોગોમાં ઉપયોગી હોવાનો ઉલ્લેખ કરવામાં આવેલ છે. સ્કંધ પુરાણના પ્રભાસખંડમાં આ કુંડનો કયા નામથી ઉલ્લેખ કરવામાં આવ્યો છે ?

- (A) ઉષ્મજલ કુંડ (B) તત્પોદક કુંડ  
(C) અગ્નજલ કુંડ (D) તત્પોજલ કુંડ

54 If  $y = \sin(2x)$ , then  $\frac{d^9 y}{dx^9} = \underline{\hspace{2cm}}$ .

- (A)  $29 \sin(2x)$  (B)  $\sin\left(2x + \frac{9\pi}{2}\right)$   
(C)  $2^9 \sin\left(2x + \frac{9\pi}{2}\right)$  (D) None of the above

જો  $y = \sin(2x)$ , તો  $\frac{d^9 y}{dx^9} = \underline{\hspace{2cm}}$ .

- (A)  $29 \sin(2x)$  (B)  $\sin\left(2x + \frac{9\pi}{2}\right)$   
(C)  $2^9 \sin\left(2x + \frac{9\pi}{2}\right)$  (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

55 એક શાળાના ખેલાડીઓ પૈકી બાસ્કેટ બોલ, હોકી અને ક્રિકેટ ટીમમાં (દરેકમાં) 20 ખેલાડી છે. બાસ્કેટ બોલ અને હોકી રમતા 12 ખેલાડી છે. હોકી અને ક્રિકેટ રમતા 11 ખેલાડી છે. ક્રિકેટ અને બાસ્કેટ બોલ રમતા 10 ખેલાડી છે. 5 ખેલાડી ત્રણેય રમત રમે છે. તો કુલ ખેલાડી કેટલા ?

- (A) 30 (B) 32  
(C) 33 (D) 60

56 Fifth decile of a distribution coincide with -

- (A) Second quartile (B) Fiftieth percentile  
(C) Median (D) All of the above

વિતરણના પાંચમા દશાંશકની કિંમત \_\_\_\_\_ સાથે એકાકાર થાય છે.

- (A) દ્વિતીય ચતુર્થક (B) પચાસમા શતાંશક  
(C) મધ્યસ્થ (D) ઉપરોક્ત તમામ



57 Which of the following is a positional average ?

- (A) Mean (B) Median  
(C) Geometric mean (D) All of the above

નીચેના પૈકી કયું સ્થાન આધારિત સરેરાશ છે ?

- (A) મધ્યક (B) મધ્યસ્થ  
(C) ગુણોત્તર મધ્યક (D) ઉપરોક્ત તમામ

58 Which of the following is not an instrument of Monetary Policy ?

- (A) Open Market Operations (B) Bank rate  
(C) Selective Credit Control (D) Government Spending

નીચેનામાંથી કયું નાણાકીય નીતિનું સાધન નથી ?

- (A) ખુલ્લા બજારની નીતિ (B) બેન્ક દર  
(C) પસંદગીયુક્ત શાખ નિયંત્રણ (D) સરકારી ખર્ચ

59 ખોટી જોડણી શોધો.

- (A) મધુસૂદન (B) રાગિણી  
(C) પ્રકીર્ણ (D) બૂલબૂલ

60 If a test rejects the null hypothesis when the null hypothesis is true, it is a -

- (A) Type-I error  
(B) Type-II error  
(C) Either Type-I or Type-II error  
(D) Non-sampling error

નિરાકરણીય પરિકલ્પના સાચી હોય, પરંતુ પરીક્ષણ દ્વારા તે નિરાકરણીય પરિકલ્પનાનો અસ્વીકાર કરવામાં આવે તો તેને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- (A) પ્રથમ પ્રકારની ભૂલ  
(B) દ્વિતીય પ્રકારની ભૂલ  
(C) પ્રથમ અથવા દ્વિતીય પ્રકારની ભૂલ  
(D) બિનનિદર્શન ભૂલ

61 રેખાંકિત પદનો કૃદંતનો પ્રકાર શોધી જણાવો.

હર્લિનને બોલવું ગમતું નથી.

- (A) સામાન્ય કૃદંત (B) વર્તમાનકૃદંત  
(C) ભવિષ્યકૃદંત (D) ભૂતકૃદંત

- 62/ The vertical demand curve for a commodity shows that its demand is -  
 (A) Highly elastic (B) Perfectly elastic  
 (C) Perfectly inelastic (D) Less elastic  
 જો કોઈ પણ વસ્તુ માટેની માંગરેખા ઊભી હોય તો તેની મૂલ્ય સાપેક્ષતા કેવી હશે ?  
 (A) વધુ મૂલ્ય સાપેક્ષ (B) સંપૂર્ણ મૂલ્ય સાપેક્ષ  
 (C) સંપૂર્ણ મૂલ્ય નિરપેક્ષ (D) ઓછી મૂલ્ય સાપેક્ષ

- 63/ Give adjective of :  
 'Float'  
 (A) floaty (B) 'A' and 'D'  
 (C) floating (D) floatable

- 64/ Management accounting deals with which information ?  
 (A) Qualitative (B) Quantitative  
 (C) Both (A) & (B) (D) None of the above  
 સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિ કઈ માહિતી સાથે સંબંધિત છે ?  
 (A) ગુણાત્મક (B) સંખ્યાત્મક  
 (C) (A) અને (B) બંને (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

- 65/ The retiring auditor does not have a right to \_\_\_\_\_.  
 (A) make written representations  
 (B) get his representation circulated  
 (C) speak as a member of the company  
 (D) be heard at the meeting  
 નિવૃત્ત ઓડિટરને \_\_\_\_\_ અધિકાર નથી.  
 (A) લેખિત રજૂઆત કરવાનો  
 (B) તેની રજૂઆતોની વહેંચણી કરવાનો (ફેરવવાનો)  
 (C) કંપનીના સભ્ય તરીકે બોલવાનો  
 (D) મિટિંગમાં સાંભળવાનો

- 66/ AAA stands for ?  
 (A) American Accounting Agency  
 (B) American Accounting Association  
 (C) Asian Accounting Association  
 (D) Australian Accounting Association  
 AAA એટલે શું ?  
 (A) અમેરિકન એકાઉન્ટિંગ એજન્સી  
 (B) અમેરિકન એકાઉન્ટિંગ એસોસિયેશન  
 (C) એશિયન એકાઉન્ટિંગ એસોસિયેશન  
 (D) ઓસ્ટ્રેલિયન એકાઉન્ટિંગ એસોસિયેશન

67 Fill in the blank.

Police department arrested some \_\_\_\_\_ elements from the society due to riot.

- (A) ensocial (B) socialist  
(C) unsocial (D) antisocial

68 Which of the following statements is incorrect ?

- (A) Liabilities + Assets = Capital  
(B) Assets - Liabilities = Capital  
(C) Liabilities + Capital = Assets  
(D) Assets - Capital = Liabilities

નીચેનામાંથી કયું વિધાન ખોટું છે ?

- (A) જવાબદારીઓ + મિલકતો = મૂડી  
(B) મિલકતો - જવાબદારીઓ = મૂડી  
(C) જવાબદારીઓ + મૂડી = મિલકતો  
(D) મિલકતો - મૂડી = જવાબદારીઓ

69 During a reporting period, a company's assets increase by Rs. 8,00,000. Liabilities decrease by Rs. 2,00,000. Equity Fund must therefore \_\_\_\_\_.

- (A) Decrease by Rs. 10,00,000  
(B) Increase by Rs. 10,00,000  
(C) Decrease by Rs. 6,00,000  
(D) Increase by Rs. 6,00,000

અહેવાલના સમયગાળા દરમિયાન, કંપનીની મિલકતોમાં રૂ. 8,00,000નો વધારો થયો છે. જવાબદારીઓમાં રૂ. 2,00,000નો ઘટાડો થયો છે, તેને કારણે માલિકી ભંડોળમાં \_\_\_\_\_ થશે.

- (A) રૂ. 10,00,000નો ઘટાડો  
(B) રૂ. 10,00,000નો વધારો  
(C) રૂ. 6,00,000નો ઘટાડો  
(D) રૂ. 6,00,000નો વધારો

70 When standard output is 10 units per hour and actual output is 12 units per hour, then the efficiency is ?

જ્યારે પ્રમાણિત ઉત્પાદન એક કલાક દીઠ 10 એકમો હોય છે અને ખરેખર ઉત્પાદન કલાક દીઠ 12 એકમો હોય, તો કાર્યક્ષમતા કેટલી હશે ?

- (A) 20% (B) 80%  
(C) 120% (D) 220%



71 નળ A વડે ટાંકી 20 મિનિટમાં ભરાય છે. B નળ વડે 30 મિનિટમાં ભરાય છે. A નળ ચાલુ કર્યા બાદ 10 મિનિટ પછી B નળ ખોલવામાં આવે તો ટાંકી ભરાતા કુલ \_\_\_\_\_ મિનિટ લાગશે.

(A) 2

(B) 10

(C) 6

(D) 12

72 ABC Ltd. acquired assets worth Rs. 8,10,000 from XYZ Ltd. by issue of shares of Rs. 100 at a discount of 10%. The number of shares to be issued by ABC Ltd. to settle the purchase consideration will be.....

(A) 6,000 shares

(B) 7,500 shares

(C) 9,000 shares

(D) 5,625 shares

ABC લિ. એ XYZ લિ. પાસેથી રૂ. 8,10,000ની મિલકતો મેળવવા રૂ. 100ના શેર, 10% વટાવે બહાર પાડે છે, તો ABC લિ. દ્વારા ખરીદ કિંમતના અવેજ પેટે બહાર પાડેલ શેરોની સંખ્યા \_\_\_\_\_ થશે.

(A) 6,000 શેર

(B) 7,500 શેર

(C) 9,000 શેર

(D) 5,625 શેર

73 મનુષ્યના હૃદયના કયા ભાગે હંમેશાં ઓક્સિજનયુક્ત રુધિર વહન પામે છે ?

(A) બંને કર્ણકો

(B) બંને ક્ષેપકો

(C) ડાબું કર્ણક અને ડાબું ક્ષેપક

(D) જમણું કર્ણક અને જમણું ક્ષેપક

74 1, 1, 2, 3, 5, \_\_\_\_\_

(A) 7

(B) 8

(C) 12

(D) None of the above

1, 1, 2, 3, 5, \_\_\_\_\_

(A) 7

(B) 8

(C) 12

(D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

75 સાચી જોડણી શોધો.

(A) પ્રશ્નાતાપ

(C) પશ્ચાત્તાપ

(B) પશ્ચાતાપ

(D) પ્રશ્નાતપ

76 The Bretton Wood System was based on -

(A) A silver standard

(B) A flexible exchange rate system

(C) A gold exchange standard system

(D) None of the above

બ્રેટનવુડ પ્રથા શેના પર આધારિત હતી ?

(A) ચાંદી (રજત) ધોરણ

(B) પરિવર્તનશીલ વિનિમય દર પ્રથા

(C) સોના વિનિમય ધોરણ પ્રથા

(D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

77 Fill in the blank.

Kolkata is \_\_\_\_\_ from the equator than colombo.

(A) further

(B) farther

(C) more farther

(D) furthest

78 Tobin tax is tax on -

(A) Exports

(B) Imports

(C) Transactions in foreign exchange

(D) Sales

ટોબિન ટેક્સ શેના પર લાદવામાં આવે છે ?

(A) નિકાસો પર

(B) આયાતો પર

(C) વિદેશી હુડિયામણના વ્યવહારો પર

(D) વેચાણ પર

79 ગાંધીનગર સ્થિત ગીફ્ટ સીટી(GIFT) નું પૂરું નામ જણાવો.

(A) ગુજરાત ઈન્ટરનેશનલ ફાયનાન્સ ટેક-સીટી

(B) ગુજરાત ઈન્ડસ્ટ્રીયલ ફાયનાન્સ ટેકનોલોજી-સીટી

(C) ગુજરાત ઈન્ટરનેશનલ ફાયબર્સ ટેક-સીટી

(D) ગુજરાત ઈન્ડસ્ટ્રીયલ ફાયનાન્શિયલ ટેક્સ-સીટી

80 A rise in prices before any festival is an example of -

(A) Cyclic effect

(B) Seasonal effect

(C) Irregular effect

(D) Secular effect

કોઈ પણ તહેવાર પહેલાં ભાવમાં થતો વધારો એ \_\_\_\_\_ નું ઉદાહરણ છે.

(A) ચક્રીય અસર

(B) મોસમી અસર

(C) અનિયમિત અસર

(D) દીર્ઘકાલીન અસર

- 81 Who appoints the Finance Commission ?  
 (A) President of India (B) Prime Minister of India  
 (C) Chairman of Rajya Sabha (D) Speaker of Lok Sabha  
 નાણાં પંચની નિમણૂક કોણ કરે છે ?  
 (A) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ (B) ભારતના પ્રધાનમંત્રી  
 (C) રાજ્યસભાના અધ્યક્ષ (D) લોકસભાના સ્પીકર

- 82 Capital Redemption Reserve is utilized .....  
 (A) To redeem Preference Shares  
 (B) To redeem Debentures  
 (C) To issue of Bonus Shares  
 (D) None of the above

મૂડી પરત અનામતનો ઉપયોગ \_\_\_\_\_ માટે થાય છે.

- (A) પ્રેફરન્સ શેરને પરત કરવા  
 (B) ડિબેનચરને પરત કરવા  
 (C) બોનસ શેર આપવા  
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

- 83 નીચે આપેલ તળપદા શબ્દનું શિષ્ટ રૂપ વિકલ્પમાંથી શોધો.

'ખડૂકો'

- (A) ખડતલ (B) ખંડેર  
 (C) ધોધ (D) ટેકરો

- 84 Dividends are usually paid upon :

- (A) Paid up capital (B) Called up capital  
 (C) Issued capital (D) Reserve capital

ડિવિડન્ડ સામાન્ય રીતે \_\_\_\_\_ પર ચૂકવવામાં આવે છે.

- (A) ભરપાઈ થયેલ મૂડી (B) મંગાવેલી મૂડી  
 (C) બહાર પાડેલી મૂડી (D) અનામત મૂડી

- 85 કલિકાલસર્વજ્ઞ હેમચંદ્રાચાર્યનું જન્મસ્થળ જણાવો.

- (A) ધરમપુર (B) ધોળકા  
 (C) ધંધુકા (D) ધનસુરા

- 86 Audit of banks is an example of \_\_\_\_\_.

- (A) Statutory audit (B) Balance sheet audit  
 (C) Concurrent audit (D) All of the above

બેંકોનું ઓડિટ એ \_\_\_\_\_ નું ઉદાહરણ છે.

- (A) વૈધાનિક ઓડિટ (B) બેલેન્સ શીટ ઓડિટ  
 (C) સહવર્તી ઓડિટ (D) ઉપરોક્ત તમામ



87 What does FIFO mean ?

- (A) Finished stock In Finished stock out  
(B) Fabrications Inward Fabrications Outward  
(C) Final Input Final Output  
(D) First In First Out

FIFOનો અર્થ શું છે ?

- (A) ફિનિશ્ડ સ્ટોક ઈન ફિનિશ્ડ સ્ટોક આઉટ  
(B) ફેબ્રિકેશન્સ ઈન્વર્ડ ફેબ્રિકેશન્સ આઉટવર્ડ  
(C) ફાઈનલ ઈનપુટ ફાઈનલ આઉટપુટ  
(D) ફર્સ્ટ ઈન ફર્સ્ટ આઉટ

88 The government budget shows the government's .....

- (A) Actual receipts and expenditures  
(B) Estimated receipts only  
(C) Estimated expenditures only  
(D) Estimated receipts and expenditures

સરકારનું બજેટ એ સરકારની ..... બતાવે છે.

- (A) વાસ્તવિક આવક અને ખર્ચા  
(B) માત્ર અંદાજિત આવકો  
(C) માત્ર અંદાજિત ખર્ચા  
(D) અંદાજિત આવકો અને અંદાજિત ખર્ચા

89 ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, 1993ની જોગવાઈ મુજબ બંધારણની કઈ કલમની જોગવાઈ હેઠળ "ગ્રામ" શબ્દની વ્યાખ્યા કરવામાં આવેલ છે ?

- (A) કલમ - 243(ઝ) (B) કલમ - 243(જ)  
(C) કલમ - 244(જ) (D) કલમ - 245(જ)

90 Management accounting maintains -

- (A) Journal (B) Ledger  
(C) Trial Balance (D) None of the above

સંચાલકીય હિસાબી પદ્ધતિમાં \_\_\_\_\_ બનાવવામાં આવે છે.

- (A) આમનોંધ (B) ખાતાવહી  
(C) કાચું સરવૈયું (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

91 Fill in the blank.

They \_\_\_\_\_ touch pitch will be defiled.

- (A) whom (B) those  
(C) whose (D) that

92 How often does the Census Bureau take a complete population count ?

- (A) Every year (B) Every five years  
(C) Every ten years (D) Twice a year

વસ્તી ગણતરી કચેરી (Census Bureau) સંપૂર્ણ વસ્તી ગણતરી કેટલી વાર કરે છે ?

- (A) દર વર્ષે (B) દર પાંચ વર્ષે  
(C) દર દસ વર્ષે (D) વર્ષે બે વાર

93 નીચે આપેલ વાક્યનો યોગ્ય કર્મણિપ્રયોગ જણાવો.

મિથુને ઉર્વીની પીઠ પર હાથ મૂક્યો.

- (A) મિથુનથી ઉર્વીની પીઠ પર હાથ મૂકાયો  
(B) મિથુનથી ઉર્વીથી પીઠ પર હાથ મૂકે છે  
(C) મિથુનથી ઉર્વીની પીઠ પર હાથ મૂકાશે  
(D) મિથુનથી ઉર્વીની પીઠ પર હાથ મૂકાવશે

94 If value of coefficient of skewness is negative, then it implies that .....

- (A) Mode is larger than the arithmetic mean.  
(B) Arithmetic mean is larger than mode.  
(C) Arithmetic mean and mode are same.  
(D) Arithmetic mean is zero.

જો વિષમતાંકનું મૂલ્ય ઋણ હોય તો, તે નિર્દેશ કરે છે.....

- (A) સમાંતર મધ્યક કરતાં બહુલક મોટો છે.  
(B) બહુલક કરતાં સમાંતર મધ્યક મોટો છે.  
(C) સમાંતર મધ્યક અને બહુલક બંને સરખા છે.  
(D) સમાંતર મધ્યક શૂન્ય છે.

95 Standard deviation of first  $n$  natural numbers is :

(A)  $\frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$

(B)  $\frac{n^2-1}{12}$

(C)  $\sqrt{\frac{n^2-1}{12}}$

(D) None of the above

પ્રથમ  $n$  પ્રાકૃતિક સંખ્યાઓનું પ્રમાણિત વિચલન.....

(A)  $\frac{n(n+1)(2n+1)}{6}$

(B)  $\frac{n^2-1}{12}$

(C)  $\sqrt{\frac{n^2-1}{12}}$

(D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

- 96 Znના સળિયાને કોપર નાઈટ્રેટના દ્રાવણમાં મૂકી અવલોકન કરતાં .....
- (A) Zn પર Cu જમા થાય છે (B) Cu પર Zn જમા થાય છે  
(C)  $Cu^{2+}$ નું ઓક્સિડેશન થાય છે (D) દ્રાવણનો વાદળી રંગ ઘાટો બને છે

- 97 A machine that cost Rs. 1,20,000 has accumulated depreciation of Rs. 50,000. The book value of machine is ?

- (A) Rs. 50,000 (B) Rs. 70,000  
(C) Rs. 1,20,000 (D) Rs. 1,70,000

એક મશીન જેની પડતર કિંમત રૂ. 1,20,000 છે. એકત્રિત ઘસારો અવમૂલ્યના રૂ. 50,000 છે. મશીનની ચોપડે કિંમત કેટલી થશે ?

- (A) રૂ. 50,000 (B) રૂ. 70,000  
(C) રૂ. 1,20,000 (D) રૂ. 1,70,000

- 98 જો 786નો અર્થ "Study very hard", 958નો અર્થ "Hard work pays" અને 645નો અર્થ "Study and work" થતો હોય, તો નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ "Very" માટે હોય ?

- (A) 8 (B) 6  
(C) 7 (D) ઉપરનામાંથી કોઈ નહીં

It is generally assumed that the business will not liquidate in the near foreseeable future because of \_\_\_\_\_.

- (A) Periodicity (B) Materiality  
(C) Matching (D) Going Concern

\_\_\_\_\_ ના ખ્યાલને કારણે નજીકના ભવિષ્યમાં ધંધો બંધ થશે નહીં તેવું સામાન્ય રીતે માનવામાં આવે છે.

- (A) સામયિકતા (B) ભૌતિકતા  
(C) મેચિંગ (D) ચાલુ પેઢી

- 100 ગુજરાત રાજ્ય વિધાનસભાના સૌ પ્રથમ અધ્યક્ષ કોણ હતા ?

- (A) માનસિંહજી રાણા (B) બળવંતરાય ઠાકોર  
(C) કલ્યાણજી મહેતા (D) કુંદનલાલ ધોળકીયા

- 101 Ten years ago person A was half of person B in age. If the ratio of their present ages is 3:4, what is the sum of their present ages ?

- (A) 8 years (B) 20 years  
(C) 35 years (D) 45 years

દસ વર્ષ પહેલાં માણસ Aની ઉંમર, માણસ B કરતાં અડધી હતી. જો હાલમાં તેમની ઉંમરનો ગુણોત્તર 3:4 હોય, તો તેઓની હાલની ઉંમરનો સરવાળો કેટલો થાય ?

- (A) 8 વર્ષ (B) 20 વર્ષ  
(C) 35 વર્ષ (D) 45 વર્ષ



102 Which of the following statements is true about the Primary deficit ?

(A) It is difference between Revenue receipts and Revenue Expenditure.

(B) It is difference between Capital receipts and Interest Payment.

(C) It is difference between the Fiscal Deficit and Interest Payment.

(D) It is addition of Fiscal Deficit and Interest Payment.

નીચેનામાંથી કયું વાક્ય પ્રાથમિક ખાધની બાબતમાં સાચું છે ?

(A) તે મહેસૂલી આવક અને મહેસૂલી ખર્ચ વચ્ચેનો તફાવત છે.

(B) તે મૂડી આવક અને વ્યાજની ચુકવણી વચ્ચેનો તફાવત છે.

(C) તે રાજકોષીય ખાધ અને વ્યાજની ચુકવણી વચ્ચેનો તફાવત છે.

(D) તે રાજકોષીય ખાધ અને વ્યાજની ચુકવણીનો સરવાળો છે.

103 The value of  $\sum_{n=1}^{\infty} \frac{n^3 - 3n^2 + 2n - 6}{n!}$  is \_\_\_\_\_.

(A)  $5 - 6e$

(B)  $6 - 5e$

(C)  $6(e - 1)$

(D) does not exist

અનંતશ્રેણી  $\sum_{n=1}^{\infty} \frac{n^3 - 3n^2 + 2n - 6}{n!}$  ની કિંમત \_\_\_\_\_.

(A)  $5 - 6e$

(B)  $6 - 5e$

(C)  $6(e - 1)$

(D) ના મળે

104 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દનો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.

કેડ ઉપરના વસ્ત્રને કસીને બાંધવું -

(A) સલવટ

(B) પલવટ

(C) કેડિયું

(D) કટિમેખલા

105 Accounting Standards in India are issued by .....

(A) The Securities and Exchange Board of India (SEBI)

(B) The Bombay Stock Exchange (BSE)

(C) The Institute of Chartered Accountants of India (ICAI)

(D) The Reserve Bank of India (RBI)

ભારતમાં હિસાબી ધોરણો કોના દ્વારા બહાર પાડવામાં આવે છે ?

(A) સિક્યુરિટી એન્ડ એક્સચેન્જ બોર્ડ ઓફ ઇન્ડિયા (SEBI)

(B) બોમ્બે સ્ટોક એક્સચેન્જ (BSE)

(C) ઇન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ ચાર્ટર્ડ એકાઉન્ટન્ટ્સ ઓફ ઇન્ડિયા (ICAI)

(D) રિઝર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા (RBI)

106 Number  $9^n - 1, \forall n \geq 1$  is \_\_\_\_\_.

- (A) prime (B) odd  
(C) even (D) None of the above

સંખ્યા  $9^n - 1, \forall n \geq 1$  એ \_\_\_\_\_ છે.

- (A) અવિભાજ્ય (B) એકી  
(C) બેકી (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

107 If the demand for money is perfectly interest inelastic, the LM schedule will be

- (A) Upward sloping (B) Downward sloping  
(C) Horizontal line (D) Vertical line

જો નાણાંની માંગ સંપૂર્ણપણે વ્યાજ મૂલ્ય નિરપેક્ષ હોય, તો LM રેખાનો ઢાળ કેવો હશે ?

- (A) ધન ઢાળ (B) ઋણ ઢાળ  
(C) આડી રેખા (D) ઊભી રેખા

108 ગુજરાત રાજ્યના નવરચિત પાટણ જિલ્લાને કયા બે જિલ્લાઓના ભાગમાંથી બનાવવામાં આવ્યો ?

- (A) સુરેન્દ્રનગર - કચ્છ (B) કચ્છ - બનાસકાંઠા  
(C) બનાસકાંઠા - મહેસાણા (D) સાબરકાંઠા - મહેસાણા

109 Which of the following is broad money in India ?

- (A) Currency with public + demand deposits in the banks  
(B) Currency with public + demand deposits in the banks + other deposits with RBI  
(C) Currency with public + demand deposits in the banks + time deposits in the banks  
(D) Currency with public + demand deposits in the banks + time deposits in the banks + other deposits with RBI

ભારત દેશમાં નીચેનામાંથી કયું વિસ્તૃત નાણું છે ?

- (A) લોકો પાસે રહેલું ચલણી નાણું + બેંકમાં રહેલી ચાલુ થાપણો  
(B) લોકો પાસે રહેલું ચલણી નાણું + બેંકમાં રહેલી ચાલુ થાપણો + આરબીઆઈ પાસે રહેલી અન્ય થાપણો  
(C) લોકો પાસે રહેલું ચલણી નાણું + બેંકમાં રહેલી ચાલુ થાપણો + બેંકમાં રહેલી મુદતી થાપણો  
(D) લોકો પાસે રહેલું ચલણી નાણું + બેંકમાં રહેલી ચાલુ થાપણો + બેંકમાં રહેલી મુદતી થાપણો + આરબીઆઈ પાસે રહેલી અન્ય થાપણો

110 નીચે આપેલ વાક્યનો પ્રેરકનો સાચો વિકલ્પ શોધો.

પાર્વતીએ જીવનભર થીંગડાં માર્યા

- (A) પાર્વતીથી જીવનભર થીંગડાં મરાયા  
(B) પાર્વતીથી થીંગડાં મરાશે  
(C) પાર્વતી પાસે જીવનભર થીંગડાં મરાવ્યા  
(D) પાર્વતીનું જીવન થીંગડું હતું



111 Discount on issue of debentures is a \_\_\_\_\_.

- (A) Revenue loss to be charged in the year of issue  
(B) Capital loss to be written off from capital reserve  
(C) Capital loss to be written off over the tenure of the debentures  
(D) Capital loss to be shown as goodwill

વટાવથી ડિબેન્યુર્સ બહાર પાડવામાં આવે તો ડિબેન્યુર વટાવ એ .....

- (A) મહેસૂલી ખોટ છે કે જે ડિબેન્યુર બહાર પાડેલ વર્ષમાં વસૂલવામાં આવે છે  
(B) મૂડી ખોટ છે કે જે મૂડી અનામતમાંથી માંડી વાળવામાં આવે છે  
(C) મૂડી ખોટ છે કે જે ડિબેન્યુર્સના કાર્યકાળમાં માંડી વાળવામાં આવે છે  
(D) મૂડી ખોટ છે કે જે પાઘડી તરીકે દર્શાવવામાં આવે છે

112 એક વેપારીએ રૂપિયા 4000નો માલ ખરીદ્યો. અડધો માલ 10% નફાથી વેચ્યો. બાકીનો માલ કેટલા ટકા નફાથી વેચવો જોઈએ કે જેથી સરવાળે 25% નફો થાય ?

- (A) 20 (B) 30  
(C) 40 (D) 45

113 Consider the following taxes :

1. Corporation tax, 2. Customs duty, 3. Wealth tax, 4. Excise duty.

Which of the above is/are indirect taxes ?

- (A) 1 only (B) 2 and 4  
(C) 1 and 3 (D) 1, 2 and 3

નીચેના કરને ધ્યાનમાં લો :

1. કોર્પોરેશન વેરો, 2. કસ્ટમ ડ્યૂટી, 3. સંપત્તિ વેરો, 4. આબકારી વેરો.

ઉપરના પૈકી કયા પરોક્ષ કર છે ?

- (A) ફક્ત 1 (B) 2 અને 4  
(C) 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

114 The liabilities of an auditor can be

- (A) Civil (B) Criminal  
(C) Civil and Criminal (D) Financial

ઓડિટરની જવાબદારીઓ \_\_\_\_\_ હોઈ શકે છે.

- (A) દીવાની (B) ફોજદારી  
(C) દીવાની અને ફોજદારી (D) નાણાકીય

115 During September, Ramesh had sales of Rs. 1,48,000, which made a gross profit of Rs. 40,000. Purchases amounted to Rs. 1,00,000 and opening stock was Rs. 34,000. Find out the value of closing stock.

- (A) Rs. 24,000 (B) Rs. 26,000  
(C) Rs. 42,000 (D) Rs. 54,000

સપ્ટેમ્બર દરમિયાન રમેશે રૂ. 1,48,000નું વેચાણ કર્યું હતું, જેણે રૂ. 40,000નો કાચો નફો કર્યો હતો. ખરીદીની રકમ રૂ. 1,00,000 અને શરૂનો સ્ટોક રૂ. 34,000 હતો. આખર સ્ટોકનું મૂલ્ય શોધો.

- (A) રૂ. 24,000 (B) રૂ. 26,000  
(C) રૂ. 42,000 (D) રૂ. 54,000



116 Which one of the following bodies will decide the tax rates for goods and services under GST regime ?

- (A) Central and State government  
(B) Finance Commission  
(C) NITI Aayog  
(D) GST Council

જીએસટી અમલીકરણ પદ્ધતિમાં માલ અને સેવાઓ માટેના વેરાના દર નીચેનામાંથી કઈ સંસ્થા નક્કી કરશે ?

- (A) કેન્દ્ર અને રાજ્ય સરકાર  
(B) નાણાં પંચ  
(C) નીતિ આયોગ  
(D) જીએસટી કાઉન્સિલ

117 કમ્પ્યુટરમાં ફોન્ટ, લોગો અને ચિત્રોનું નિરૂપણ કરવા માટે કયા પ્રકારની ઇમેજ ઉત્તમ છે ?

- (A) વેક્ટર ઇમેજ  
(B) રાસ્ટર ઇમેજ  
(C) બિટમેપ ઇમેજ  
(D) પોર્ટેબલ ઇમેજ

118 Capital Structure is said to be optimal when \_\_\_\_\_.

- (A) Weighted Average Capital Cost (WACC) tends to decline  
(B) Weighted Average Capital Cost (WACC) is the lowest  
(C) Cash is sufficient to meet debt  
(D) None of the above

ઈષ્ટતમ મૂડી માળખું ક્યારે કહેવાય ?

- (A) ભારિત સરેરાશ મૂડી પડતર ઘટતી રહે  
(B) ભારિત સરેરાશ મૂડી પડતર ન્યૂનતમ હોય  
(C) દેવા ચૂકવવા પૂરતી રોકડ હોય  
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

119 In \_\_\_\_\_ approach, the capital structure decision is relevant to the Valuation of the firm.

- (A) Net Income  
(B) Net Operating Income  
(C) Traditional  
(D) Modigliani and Miller

અભિગમ હેઠળ મૂડી માળખાનો નિર્ણય પેઢીના મૂલ્યાંકન સાથે સુસંગત હોય છે.

- (A) ચોખ્ખી આવક  
(B) ચોખ્ખી કાર્યકારી આવક  
(C) પરંપરાગત  
(D) મોડીગિલાની-મિલર

120 નીચે દર્શાવેલ જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડો :

- (a) સુરસિંહજી ગોહિલ (1) કલાપી  
(b) બાલાશંકર કંથારિયા (2) દ્વિરેફ  
(c) રામનારાયણ પાઠક (3) લલિત  
(d) જમનાશંકર બૂચ (4) કલાન્ત
- (A) c-2, a-1, d-3, b-4 (B) a-1, b-3, d-2, c-4  
(C) b-2, c-4, a-3, d-1 (D) d-4, c-2, b-1, a-3

121 Which of the following tax is not subsumed by GST ?

- (A) Purchase tax (B) Entry tax  
(C) Luxury tax (D) Stamp Duty

જીએસટી દ્વારા નીચેનામાંથી કયો ટેક્ષ લેવાતો નથી ?

- (A) ખરીદી ઉપરનો કર (B) પ્રવેશ કર  
(C) મોજશોખની વસ્તુ પર કર (D) સ્ટેમ્પ ડ્યૂટી

122 અલંકારનો પ્રકાર વિકલ્પોમાંથી શોધો.

કેં કેટલાયે રંગ હું તો ઘોળું, કે મન મારું ભોળું ભોળું

- (A) યમક (B) ઉત્પ્રેક્ષા  
(C) અંત્યાનુપ્રાસ (D) આંતરપ્રાસ

123 Redeemable preference shares must be redeemed within :

- (A) 5 years (B) 10 years  
(C) 15 years (D) 20 years

રીડીમેબલ પ્રેફરન્સ શેરને કેટલાં વર્ષમાં પરત કરવા આવશ્યક છે ?

- (A) 5 વર્ષ (B) 10 વર્ષ  
(C) 15 વર્ષ (D) 20 વર્ષ

124 Fill in the blank.

Antonym of adjustment is \_\_\_\_\_.

- (A) in-adjustment (B) adjustable  
(C) mal-adjustment (D) non-adjustment

125 Capital Budgeting is related to \_\_\_\_\_.

- (A) Long term assets (B) Short term assets  
(C) Fixed assets (D) None of the above

મૂડી બજેટ \_\_\_\_\_ સાથે સંબંધિત છે.

- (A) લાંબાગાળાની મિલકતો (B) ટૂંકાગાળાની મિલકતો  
(C) સ્થિર મિલકતો (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકપણ નહીં

126 To reduce the Type-I as well as Type-II error, we should -

- (A) Decrease the sample size  
(B) Increase the sample size  
(C) Take sample size as small as possible  
(D) None of the above

પ્રથમ પ્રકારની ભૂલ તેમજ દ્વિતીય પ્રકારની ભૂલ ઘટાડવા માટે \_\_\_\_\_ જોઈએ.

- (A) નિદર્શનું કદ ઘટાડવું  
(B) નિદર્શનું કદ વધારવું  
(C) નિદર્શનું કદ શક્ય હોય તેટલું નાનું લેવું  
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

127 The bridge being constructed on the Nile, is the longest bridge of the world. (Use 'Adjective clause')

- (A) The bridge is being constructed on Nile is the longest bridge of the world.  
(B) The bridge that was being constructed on Nile is the longest bridge of the world.  
(C) The bridge what is being constructed on Nile is the longest bridge of the world.  
(D) The bridge which is being constructed on the Nile is the longest bridge of the world.

128 The concept of vicious cycle of poverty is associated with

- (A) J.M. Keynes (B) Regner Nurkse  
(C) Karl Marx (D) J.S. Mill

ગરીબીના વિષયકનો ખ્યાલ કોની સાથે સંબંધિત છે ?

- (A) જે.એમ. કેઈન્સ (B) રેગનર નર્ક્સ  
(C) કાર્લ માર્ક્સ (D) જે.એસ. મિલ

129 નીચે આપેલ વાક્યનો ભાવેપ્રયોગવાળો સાચો વિકલ્પ શોધો.

તું શું કરી શકે ?

- (A) તારાથી શું કરી શકાય ? (B) તારાથી શું કરાઈ શકે ?  
(C) તારાથી બધું કરી શકાશે (D) બધું જ કરી શકાય તારાથી

130 As per 2011 census, which state in India is with the highest rural population ?

- (A) Madhya Pradesh (B) Maharashtra  
(C) Punjab (D) Uttar Pradesh

2011ની વસ્તી ગણતરી મુજબ ભારતનું કયું રાજ્ય સૌથી વધુ ગ્રામીણ વસ્તી ધરાવે છે ?

- (A) મધ્ય પ્રદેશ (B) મહારાષ્ટ્ર  
(C) પંજાબ (D) ઉત્તર પ્રદેશ



131 રૂઢિપ્રયોગનો સાચો અર્થ શોધો.

દૂધે ધોઈને આપવા

- (A) પ્રામાણિકપણે ચૂકતે કરવું  
(C) સત્ય ન હોવું

- (B) અપ્રામાણિક હોવું  
(D) ઉજળું કરવું

132 The unknown population quantities associated with the population distribution is called :

- (A) Sample Constant  
(C) Parameter

- (B) Estimator  
(D) All of the above

સમષ્ટિના વિતરણ સાથે સંબંધિત અજ્ઞાત સમષ્ટિની લાક્ષણિકતાને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- (A) નિદર્શ અચળાંક  
(C) પ્રાયલ

- (B) આગણક  
(D) ઉપરોક્ત તમામ

133 \_\_\_\_\_ is the correct sequence of payment of dues on dissolution of a partnership firm.

- (A) Partner's loan - Capital - Creditors - Secured loan  
(B) Creditors - Secured loan - Partner's loan - Capital  
(C) Secured loan - Partner's loan - Creditors - Capital  
(D) Secured loan - Creditors - Partner's loan - Capital

ભાગીદારી પેઢીના વિસર્જન વખતે ચૂકવવાની બાકી રકમની ચુકવણીનો યોગ્ય ક્રમ કયો છે ?

- (A) ભાગીદારની લોન - મૂડી - લેણદારો - સુરક્ષિત લોન  
(B) લેણદારો - સુરક્ષિત લોન - ભાગીદારની લોન - મૂડી  
(C) સુરક્ષિત લોન - ભાગીદારની લોન - લેણદારો - મૂડી  
(D) સુરક્ષિત લોન - લેણદારો - ભાગીદારની લોન - મૂડી

134 Fill in the blank.

Sir, this is the \_\_\_\_\_ price I can take.

- (A) most little  
(C) little

- (B) littlest  
(D) least

135 In which tool of financial analysis, change compared to last year is presented in percentage ?

- (A) Comparative statement  
(C) Accounting Ratio

- (B) Common size statement  
(D) Cash flow statement

નાણાકીય વિશ્લેષણના કયા સાધનમાં, ગયા વર્ષની તુલનામાં થયેલા ફેરફારોને ટકાવારીમાં રજૂ કરવામાં આવે છે ?

- (A) તુલનાત્મક પત્રકો  
(C) હિસાબી ગુણોત્તર

- (B) સામાન્ય માપનાં પત્રકો  
(D) રોકડ પ્રવાહ પત્રક

136 'પંચાયતી રાજ દિવસ'ને કઈ તારીખે મનાવવામાં આવે છે ?

- (A) 15 ડિસેમ્બર  
(C) 28 જાન્યુઆરી

- (B) 24 એપ્રિલ  
(D) 1 મે

137 Traditional approach confines Finance function only to \_\_\_\_\_ funds.

- (A) Raising of Finance (B) Mobilising of Finance  
(C) Utilisation of Finance (D) Financing

પરંપરાગત અભિગમ મુજબ નાણાં કાર્ય માત્ર \_\_\_\_\_ પૂરતું મર્યાદિત છે.

- (A) નાણાં ઊભા કરવા (B) નાણાંની ગતિશીલતા વધારવી  
(C) નાણાંનો વપરાશ કરવો (D) નાણાંનું ધિરાણ કરવું

138 ABCDમાં (A → Z = 1 → 26) મુજબ જોતાં J-B = H, P-L = D અને X-Q = G હોય, તો M-D = \_\_\_\_\_

- (A) I (B) V  
(C) O (D) E

139 Consider a point A(0,2) and B(1,1) in the XY plane, consider all possible paths APB where P is an arbitrary point on x-axis and AP and PB are straight line segment. Then the coordinate of the point P such that the length of the path APB is shortest among all such possible paths is :

XY-સમતલમાં બિંદુઓ A(0,2) અને B(1,1) લેતાં, તથા x-અક્ષ પર યદ્યચ્છ બિંદુ P ને જોડાતા રેખાખંડો AP અને PB થી બનતા બધા પથ APB લેતાં સૌથી ટૂંકો APB પથ બને તે માટે બિંદુ P નાં યામ \_\_\_\_\_ થાય.

- (A) (0, 0) (B) (0, 1/2)  
(C) (0.5, 0) (D) (1, 0)



140 An estimate of population parameter given two numbers in which the parameter may be considered to lie is called :

- (A) Interval estimate of the parameter  
(B) Interval estimator of the sample  
(C) Point estimate of the parameter  
(D) None of the above

સમષ્ટિના પ્રાયલના આગણન માટે બે સંખ્યાઓ કે જેની વચ્ચે સમષ્ટિના પ્રાયલની કિંમત હોવાનું માનવામાં આવે છે તેને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- (A) પ્રાયલનું અંતરાલ આગણન  
(B) નિદર્શનું અંતરાલ આગણક  
(C) પ્રાયલનું બિંદુ આગણન  
(D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં



141 The (Monopolistic and Restrictive Trade Practice) MRTP Act of 1969 has been replaced by

- (A) Competition Act 2002
- (B) Merged in Industrial Policy Act of 1978
- (C) Trade Union Amendment Act 2001
- (D) Merged in Industrial Policy Act of 1991

વર્ષ 1969ના (ઈજારાશાહી અને પ્રતિબંધક વેપાર પ્રથા) એમ.આર.ટી.પી. એક્ટના સ્થાને કયો એક્ટ અમલમાં આવેલ છે ?

- (A) કોમ્પિટિશન એક્ટ, 2002
- (B) વર્ષ 1978ની ઔદ્યોગિક નીતિ એક્ટમાં સમાવિષ્ટ થયેલ
- (C) વર્ષ 2001નો ટ્રેડ યુનિયન એમેન્ડમેન્ટ એક્ટ
- (D) વર્ષ 1991ની ઔદ્યોગિક નીતિ એક્ટમાં સમાવિષ્ટ થયેલ

142 નીચે આપેલ તળપદા શબ્દનું શિષ્ટ રૂપ વિકલ્પમાંથી શોધો.

ચૂવું

- (A) શોષણ
- (B) ચૂસવું
- (C) ટપકવું
- (D) ટપવું

143 If probability of having a male or female child is equal, then the probability that woman's fourth child will be her first son is :

- (A) 0.0625
- (B) 0.078
- (C) 0.342
- (D) None of the above

જો નર અથવા નારી જાતિના બાળકની સંભાવના સમાન હોય, તો તે સ્ત્રીને ચોથું બાળક તેનો પ્રથમ પુત્ર હોય તેની સંભાવના.....

- (A) 0.0625
- (B) 0.078
- (C) 0.342
- (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં

144 ગુજરાત પંચાયત અધિનિયમ, 1993ની જોગવાઈ મુજબ જિલ્લા પંચાયતના ચૂંટાયેલા સભ્યોની બેઠક વર્ષમાં સામાન્ય રીતે કેટલીવાર મળે છે ?

- (A) બે
- (B) ચાર
- (C) ત્રણ
- (D) પાંચ

$$1 + 2 + 6 + 24$$

(3)

145 If  $1! + 2! + \dots + 95! = a \pmod{15}$ , then  $a =$  \_\_\_\_\_.

જો  $1! + 2! + \dots + 95! = a \pmod{15}$ , તો  $a =$  \_\_\_\_\_.

- (A) 0
- (B) 1
- (C) 2
- (D) 3



146 ગુજરાતની પ્રસિદ્ધ નવલકથા 'સરસ્વતીચંદ્ર'ના સર્જક કોણ હતા ?

- (A) કવિ દલપતરામ (B) ઝવેરચંદ મેઘાણી  
(C) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી (D) કવિ સુંદરમ્

147 If the fair value of an equity share of a company is Rs. 450 and its market value is Rs. 420, then the intrinsic value of share is \_\_\_\_\_.

- (A) Rs. 480 (B) Rs. 440  
(C) Rs. 870 (D) Rs. 400

જો કોઈ કંપનીના ઈક્વિટી શેરનું વાજબી મૂલ્ય રૂ. 450 છે અને તેનું બજાર મૂલ્ય રૂ. 420 હોય, તો શેરનું આંતરિક મૂલ્ય \_\_\_\_\_ થાય.

- (A) રૂ. 480 (B) રૂ. 440  
(C) રૂ. 870 (D) રૂ. 400

148 As a costing team member, calculate the gross profit; if sales Rs. 6000; cost of sales Rs. 5000; opening stock Rs. 1,000; purchases Rs. 4000; wages Rs. 2,000 and office rent Rs. 1,000.

- (A) Loss Rs. 2,500 (B) Loss Rs. 1,500  
(C) Profit Rs. 2,500 (D) Profit Rs. 1,000

જો વેચાણ રૂ. 6000, વેચાણ પ્રકર રૂ. 5000, શરૂનો સ્ટોક રૂ. 1000, ખરીદી રૂ. 4000, વેતન રૂ. 2000 અને ઓફિસ ભાડું રૂ. 1000 હોય, તો કાચા નફાની ગણતરી કરો.

- (A) રૂ. 2,500 ખોટ (B) રૂ. 1,500 ખોટ  
(C) રૂ. 2,500 નફો (D) રૂ. 1,000 નફો

149 Which one of the following is a 'Variable Cost' ?

- (A) Indirect Material (B) Administrative Staff Salary  
(C) Salesman's Commission (D) Interest on Bank Loan

નીચેનામાંથી કયો "ચલિત ખર્ચ" છે ?

- (A) પરોક્ષ માલ-સામાન (B) વહીવટી કર્મચારીઓનો પગાર  
(C) સેલ્સમેન કમિશન (D) બેંક લોન પર વ્યાજ

150 ભારતના સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયમાં નિમણૂક પામનાર સૌ પ્રથમ ગુજરાતીનું નામ જણાવો.

- (A) હરિલાલ કણિયા (B) પી.એન. પટેલ  
(C) ચીમનાલાલ વાણિયા (D) એન.એસ. ઠક્કર