

તારીખ :- ૧૪/૦૭/૨૦૧૮

સમય :- ૧૦ : ૩૦ થી ૧૨ : ૦૦ કલાક

સ્થળ :- SCET, College Surat

ઉમેદવારનું પુરું નામ :- \_\_\_\_\_

બેઠક નંબર(આકડામાં):  શબ્દોમાં:

સૂચનાઓ :-

- (1) પરીક્ષાનું રેકોર્ડિંગ CCTV કેમેરામાં કરવામાં આવશે.
- (2) આ પરીક્ષાનો સમય 1 : 30 કલાકનો છે, દરેક પ્રશ્નના જવાબ આપવા ફરજિયાત છે અને દરેક વૈકલ્પિક પ્રશ્નનો ગુણ એક છે. કુલ ગુણ 100 છે. દરેક પ્રશ્નોના જવાબ આપેલ Answer Sheet માં જ લખવા.
- (3) દરેક ઉમેદવાર ટેસ્ટ દરમિયાન સુપરવાઈઝર દ્વારા આપવામાં આવતી સૂચનાઓનું ધ્યાનપૂર્વક પાલન કરવાનું રહેશે.
- (4) આપનો બેઠક નંબર (સીટ નંબર) આપની ઉત્તરવહી/Question Paper ના બેઠક નંબરના ખાનામાં આકડામાં તેમજ શબ્દોમાં સ્પષ્ટ અને વાચી શકાય તે રીતે લખવો.
- (5) કોઈપણ પ્રકારના ઈલેક્ટ્રોનિક્સ સાધનો જેવા કે કેલક્યુલેટર, મોબાઈલ ફોન વિગેરે પરીક્ષાખંડમાં લઈ જવા પર પ્રતિબંધ છે.
- (6) ઉમેદવારે ઉત્તરવહીના દરેક પાના પર સીટ નંબર લખવો અને દરેક પાનાની નીચે સહી કરવી.
- (7) દરેક વૈકલ્પિક પ્રશ્નોના ઉત્તરો આપવામાં આવેલ ઉત્તરવહીમાં જ (A, B, C or D) લખવાના રહેશે. ઉત્તર લખવા માટે માત્ર બોલપેનનો જ ઉપયોગ કરવાનો રહેશે.
- (8) કોઈપણ પ્રકારની છેકાછેકીવાળા જવાબને ખોટો ગણવામાં આવશે.
- (9) પ્રશ્નપત્રમાં કોઈપણ પ્રકારની નિશાની કરવી નહિ.
- (10) ટેસ્ટ હોલમાં ઉમેદવારોએ એકબીજા સાથે કોઈપણ વાતચીત કરવી નહીં, જો કોઈ ઉમેદવાર પરીક્ષામાં ચોરી કરતા અથવા આમતમ કરતા જણાશે તો સુપરવાઈઝર તેમને ટેસ્ટમાંથી રદબાતલ કરશે અને શિસ્તની કાર્યવાહી કરવામાં આવશે.
- (11) દરેક ઉમેદવારે સુપરવાઈઝર તથા અધિકારીઓ સાથે વિવેકપૂર્વક વર્તણૂક કરવાની રહેશે.
- (12) પરીક્ષા પૂરી થયાની સૂચના મળ્યા પછી તમારા પ્રશ્નપત્ર અને ઉત્તરવહી કમાક મુજબ સુપરવાઈઝરને પાછી આપ્યા પછી જ પરીક્ષાખંડ છોડવા વિનતી.
- (13) ઉમેદવાર જો કોઈપણ અનધિકૃત સાહિત્ય સાથે અથવા ગેરવર્તણૂક કરતા જણાશે તો તેમની ઉમેદવારી રદબાતલ કરવામાં આવશે.

ઉમેદવારની સહી :- \_\_\_\_\_

## Paper Type - A

---

1. Give the Plural of " leaf "  
(A) leafs (B) leafes (C) leaves (D) None of above
2. Find out feminine noun.  
(A) Heroine (B) Widower (C) lion (D) Peacock
3. Find out an adjectives. Rahul's Father is a doctor  
(A) Proper Adjective (B) Possessive Adjective  
(C) Distributive Adjective (D) Demonstrative Adjective
4. There is \_\_\_\_\_ sugar in the tin, so you can take it and make tea.  
(A) a little (B) a few (C) little (D) few
5. We often \_\_\_\_\_ to the office.  
(A) go (B) goes (C) going (D) gone
6. I \_\_\_\_\_ my mother  
(A) are helping (B) am helping (C) helping (D) is helping
7. Chaitanya was punished \_\_\_\_\_ he played a mischief  
(A) Because (B) But (C) Or (D) So
8. \_\_\_\_\_ lotus is our national flower.  
(A) An (B) A (C) The (D) None
9. Give synonyms - Curriculum  
(A) Bio-data (B) Course (C) Programme (D) Syllabus
10. Give the antonyms - Friend  
(A) Foe (B) Fresh (C) Dislike (D) Ugly
11. odd one out.  
(A) nephew (B) nurse (C) niece (D) cousin
12. Revatikaki died \_\_\_\_\_ malariya  
(A) for (B) from (C) of (D) in
13. Choose the incorrect spelling  
(A) Thursday (B) Saturday (C) Wednesday (D) Tuseday
14. Odd one out  
(A) Man – men (B) hair – hair (C) leaf – leafes (D) foot - feet
15. Give the synonyms. - Particular  
(A) Special (B) Specific (C) Definite (D) General
16. Give the Antonyms. - Right  
(A) Wrong (B) Left (C) Both A & B (D) None of these
17. The spelling of 30 is \_\_\_\_\_  
(A) Thirty (B) Threety (C) Threerty (D) Threeteen
18. Correct the sentence. - She retired from next year  
(A) She retired to next year (B) No error  
(C) She retired for next year (D) She retired next year
19. Change the Voice. - Who sings this song ?  
(A) By whom is this song sung ? (B) By whom this is song sung ?  
(C) By whom this that song sings ? (D) None of the above

## Paper Type - A

---

20. Choose the verb.  
(A) believe (B) choice (C) decorative (D) dusty
21. If one PI applied in the system and the user has not closed in system with Select the Advance, will system allow applying another PI Advance in the system ?  
(A) Allow always (B) Allow some time (C) Not allow (D) None of above
22. What is the meaning of AP ?  
(A) Account Paid (B) Account Payable  
(C) Asset Payable (D) None of above
23. In LT Billing Proforma C report is for ?  
(A) Collection Report (B) Recovery Report  
(C) Meter Reading Report (D) Collection Control
24. When you choose the invoice type as a PO default, what information you have to enter to copy the Supplier information ?  
(A) Supplier Number (B) Receipts Number  
(C) Purchase Order (PO) Number (D) All of Above
25. What is the full form of HRMS ?  
(A) Human resource monitoring system  
(B) Human resource management system  
(C) Human resource made system  
(D) Hiring resource management system
26. Meters are tested in \_\_\_\_\_ module.  
(A) Quality (B) CRM (C) Project (D) INV
27. Which is the correct sequence of Collection deletion ?  
(A) Adjustment -> Collection -> Collection Deletion  
(B) Collection -> Collection -> Collection view  
(C) Collection -> Collection Deletion  
(D) Billing -> Collection -> Collection Deletion
28. Supplier invoice can be prepared from which module ?  
(A) General Ledger (B) Account Payable  
(C) Account Receiver (D) LT Billing
29. In LT Billing, tariff code LTMD stands for ?  
(A) Residential (B) Street Light  
(C) Water Works (D) Manufacturing & Service Industries
30. What additional Charges are recovered from Consumer while making e-payment of energy bill through Net Banking ?  
(A) Rs. 5/- + Service Tax (B) Rs. 10/- + Service Tax  
(C) 0.75% of Transaction amount + Service Tax / GST  
(D) No Charges
31. Philip Kontine is associates with which Game ?  
(a) Golf (b) Cricket (c) Football (d) Hockey
31. ફિલીપ કોટીન્હો કઈ રમત સાથે સકળાયેલ છે ?  
(a) ગોલ્ફ (b) ક્રિકેટ (c) ફૂટબોલ (d) હોકી
-

## Paper Type - A

32. In year 2018, As per world economics form Indian Rank \_\_\_\_\_ at Global Manufacturing Index (GMI)  
(a) 30<sup>th</sup> (b) 12<sup>th</sup> (c) 8<sup>th</sup> (d) 102<sup>th</sup>
32. વર્લ્ડ ઈકોનોમિક્સ ફોર્મના ગ્લોબલ મેન્યુફેક્ચરીંગ ઈન્ડેક્સમાં ભારતનો ક્રમાંક વર્ષ 2018 માં કયો છે ?  
(a) 30 મો (b) 12 મો (c) 8 મો (d) 102 મો
33. 48<sup>th</sup> Annual Meeting of World Economics form held at \_\_\_\_\_.  
(a) Canada (b) Switzerland (c) India (d) America
33. વર્લ્ડ ઈકોનોમિક્સ ફોર્મ ની 48 મી વાર્ષિક બેઠક કયા દેશમાં શરૂ થઈ છે ?  
(a) Canada (કેનેડા) (b) Switzerland (સ્વિત્ઝર્લેન્ડ)  
(c) India (ભારત) (d) America (અમેરીકા)
34. Which city of India started first Helicopter Taxi Service ?  
(a) Shimla (b) Bangalore (c) Baroda (d) Nagpur
34. કયા શહેરે ભારતની પ્રથમ હેલિકોપ્ટર ટેક્સી સેવા શરૂ કરી ?  
(a) શીમલા (b) બેંગલુરુ (c) બરોડા (d) નાગપુર
35. Who appointed as first India Brand ambassador of Uber ?  
(a) Virat Kohli (b) Amir Khan (c) Amitabh Bachhan (d) Suresh Raina
35. ઉબેરના પ્રથમ ભારતીય બ્રાન્ડ એમ્બેસેડર તરીકે કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?  
(a) વિરાટ કોહલી (b) આમીર ખાન (c) અમિતાભ બચ્ચન (d) સુરેશ રૈના
36. Which day knows as consumers day ?  
(a) 15 August (b) 15 March (c) 15 April (d) 15 January
36. કયા દિવસને વર્લ્ડ કન્સ્યુમર દિવસ તરીકે ઓળખવામાં આવે છે ?  
(a) 15 ઓગસ્ટ (b) 15 માર્ચ (c) 15 એપ્રિલ (d) 15 જાન્યુઆરી
37. World Cancer Day celebrates on.  
(a) 4 August (b) 12 June (c) 12 April (d) 4 February
37. વિશ્વ કેન્સર દિવસ કયારે ઉજવવામાં આવે છે ?  
(a) 4 ઓગસ્ટ (b) 12 જૂન (c) 12 એપ્રિલ (d) 4 ફેબ્રુઆરી
38. On which day National youth festival celebrates ?  
(a) 12 August (b) 5 June (c) 12 July (d) 12 Janyuary
38. કયા દિવસે નેશનલ યુથ ફેસ્ટીવલ ઉજવાય છે ?  
(a) 12 ઓગસ્ટ (b) 5 જૂન (c) 12 જુલાઈ (d) 12 જાન્યુઆરી
39. Which team won 27<sup>th</sup> Sultan Afasal Shah cup ?  
(a) Australia (b) Pakistan (c) India (d) Germany
39. કઈ ટીમે 27 મો સુલતાન અઝલનશાહ કપ જીત્યો છે ?  
(a) ઓસ્ટ્રેલિયા (b) પાકિસ્તાન (c) ભારત (d) જર્મની
40. In year 2018, World Bank Predicted GDP of India will be.  
(a) 4.1 % (b) 7.3 % (c) 6.5 % (d) 8.2 %
40. વિશ્વ બેંકે તાજેતરમાં વર્ષ 2018 માં ભારતના વિકાસદરનો અદાજ કેટલા ટકા રાખ્યો છે ?  
(a) ૪.૧ % (b) ૭.૩ % (c) ૬.૫ % (d) ૮.૨ %
41. Asian Billiard Championship – 2018 won by  
(a) Anjuman Shah (b) Pankaj Adwani  
(c) Manav Tripathi (d) Sushil Varma

## Paper Type - A

41. 2018 એશિયન બિલિયર્ડ ચેમ્પિયનશિપનું ટાઈટલ કોણે જીત્યું છે ?  
(a) અન્જુમન શાહ (b) પકજ અડવાણી (c) માનવ ત્રિપાઠી (d) સુશીલ વર્મા
42. Which country celebrate 4<sup>th</sup> February as Independence Day ?  
(a) Burma (b) Mynamar (c) Bhutan (d) Srilanka
42. કયા દેશે 4 ફેબ્રુઆરીએ પોતાનો સ્વતંત્ર દિવસ ઉજવ્યો ?  
(a) બર્મા (b) મ્યાનમાર (c) ભૂતાન (d) શ્રીલંકા
43. Who appointed as MD in Sony India ?  
(a) Arijit Basu (b) Sunil Nayyar (c) Aditya Puri (d) Vijay Nehra
43. સોની ઈન્ડિયાના MD તરીકે કોની નિમણૂક થઈ છે ?  
(a) અરીજીત બાસુ (b) સુનીલ નાયર (c) આદિત્ય પુરી (d) વિજય નેહરા
44. Devighat Hydro Electric Project is located in  
(a) Bhutan (b) Bangladesh (c) Nepal (d) India
44. દેવીઘાટ હાઇડ્રો ઈલેક્ટ્રીક પ્રોજેક્ટ કયા આવ્યો છે ?  
(a) ભૂતાન (b) બાંગ્લાદેશ (c) નેપાળ (d) ભારત
45. Which of the following is the main source of aluminum ?  
(a) Iron (b) Copper (c) Zinc (d) Bauxite
45. એલ્યુમિનિયમનો મુખ્ય સ્ત્રોત કયો છે ?  
(a) આર્ચન (b) કોપર (c) ઝીંક (d) બોક્સાઈટ
46. The first museum in India was setup in  
(a) Mumbai (b) Delhi (c) Calcutta (d) Madras
46. સૌપ્રથમ સંગ્રહાલયની સ્થાપના ભારતમાં કયા થઈ હતી ?  
(a) મબઈ (b) દિલ્હી (c) કોલકત્તા (d) મદ્રાસ
47. Defence service staff college is located in  
(a) Wellington (b) Mumbai (c) Delhi (d) Gujarat
47. ડિફેન્સ સર્વિસ સ્ટાફ કોલેજ કયા આવી છે ?  
(a) વેલીંગ્ટોન (b) દિલ્હી (c) મુબઈ (d) ગુજરાત
48. Article 370 of the Indian constitution is related to  
(a) Punjab (b) Assam (c) J & K (d) Sikkim
48. ભારતીય બંધારણની કલમ ૩૭૦ નીચેનામાંથી કોની સાથે લાગુ પડે છે ?  
(a) પંજાબ (b) આસામ (c) જમ્મુ-કશ્મીર (d) સીક્કીમ
49. "Itna Sannata Kyun hai bhai" Who said this words in Sholay ?  
(a) Arjun sarja (b) A K Hangal (c) Dharmendra (d) Sanjiv Kumar
49. "ઈતના સન્નાટા ક્યુ હૈ ભાઈ" આ ડાયલોગ શોલે મા કોણ બોલે છે ?  
(a) અર્જુન સરજા (b) એ કે હંગલ (c) ધર્મેન્દ્ર (d) સજીવ કુમાર
50. What is Hrithik Roshan's nick name at home ?  
(a) Babalu (b) Duggu (c) Sonu (d) Pappu
50. રીત્હીક રોશનનું હોલામણું નામ શું છે ?  
(a) બબલુ (b) ડુગ્ગુ (c) સોનુ (d) પપ્પુ

51. Which is smallest number from the given ?  
 (a)  $\frac{68}{69}$  (b)  $\frac{24}{25}$  (c)  $\frac{10}{11}$  (d)  $\frac{99}{100}$
51. નીચેના માથી કઈ સખ્યા સૌથી નાની છે ?  
 (a)  $\frac{68}{69}$  (b)  $\frac{24}{25}$  (c)  $\frac{10}{11}$  (d)  $\frac{99}{100}$
52.  $\frac{2}{5} + \frac{2}{7} =$  \_\_\_\_\_  
 (a)  $\frac{2}{12}$  (b)  $\frac{4}{12}$  (c)  $\frac{14}{35}$  (d)  $\frac{24}{35}$
52.  $\frac{2}{5} + \frac{2}{7} =$  \_\_\_\_\_  
 (a)  $\frac{2}{12}$  (b)  $\frac{4}{12}$  (c)  $\frac{14}{35}$  (d)  $\frac{24}{35}$
53.  $3^2 + 4^2 =$  \_\_\_\_\_  
 (a)  $7^2$  (b)  $12^2$  (c)  $5^2$  (d) None of above
53.  $3^2 + 4^2 =$  \_\_\_\_\_  
 (a)  $7^2$  (b)  $12^2$  (c)  $5^2$  (d) એક પણ નહી
54. 1, 6, 11, 17, \_\_\_\_\_, 30  
 (a) 25 (b) 28 (c) 23 (d) 24
54. 1, 6, 11, 17, \_\_\_\_\_, 30  
 (a) 25 (b) 28 (c) 23 (d) 24
55. 0, 3, 8, 15, \_\_\_\_\_, 35  
 (a) 24 (b) 26 (c) 25 (d) 20
55. 0, 3, 8, 15, \_\_\_\_\_, 35  
 (a) 24 (b) 26 (c) 25 (d) 20
56. AZ, CX, FU, \_\_\_\_\_  
 (a) IR (b) IV (c) JQ (d) KP
56. AZ, CX, FU, \_\_\_\_\_  
 (a) IR (b) IV (c) JQ (d) KP
57. C4X, F9U, I16R, \_\_\_\_\_  
 (a) L 25 O (b) L 27 P (c) K 25 P (d) L 25 I
57. C4X, F9U, I16R, \_\_\_\_\_  
 (a) L 25 O (b) L 27 P (c) K 25 P (d) L 25 I
58. 9 : 25 :: 49 : \_\_\_\_\_  
 (a) 36 (b) 64 (c) 81 (d) 63
58. 9 : 25 :: 49 : \_\_\_\_\_  
 (a) 36 (b) 64 (c) 81 (d) 63

59.

6	11	21
7	13	25
8	15	?

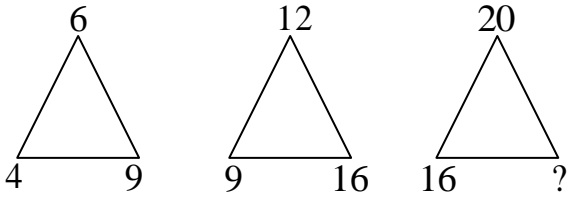
- (a) 30 (b) 29 (c) 31 (d) 26

59.

6	11	21
7	13	25
8	15	?

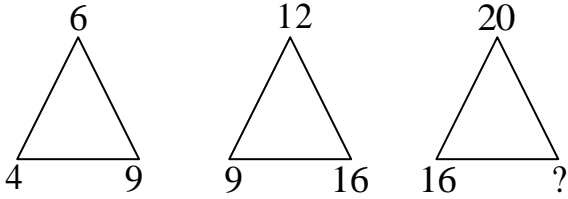
- (a) 30 (b) 29 (c) 31 (d) 26

60.



- (a) 21 (b) 25 (c) 30 (d) 35

60.



- (a) 21 (b) 25 (c) 30 (d) 35

61. Find out LCM of the fractions :  $\frac{108}{375}$  ,  $\frac{42}{25}$  ,  $\frac{54}{55}$

- (A)  $\frac{756}{5}$  (B)  $\frac{326}{5}$  (C)  $\frac{282}{5}$  (D)  $\frac{434}{5}$

61. નીચે આપેલી અપૂર્ણાંક સખ્યાનો LCM શોધી આપો :  $\frac{108}{375}$  ,  $\frac{42}{25}$  ,  $\frac{54}{55}$

- (A)  $\frac{756}{5}$  (B)  $\frac{326}{5}$  (C)  $\frac{282}{5}$  (D)  $\frac{434}{5}$

62. Find the average of 5 ODD. numbers between 40 to 50.

- (A) 44.5 (B) 45 (C) 43 (D) 45.5

62. ૪૦ થી ૫૦ વચ્ચેના પાચ એકી નબરની સરેરાશ શોધો.

- (A) 44.5 (B) 45 (C) 43 (D) 45.5

63. If  $x : y = 4 : 5$ , then the ratio of  $2x + 3y$  and  $3x - 2y$  is \_\_\_\_\_

- (A) 24 : 5 (B) 23 : 2 (C) 25 : 6 (D) 23 : 4

63. જો  $x : y = 4 : 5$  હોય તો  $2x + 3y$  અને  $3x - 2y$  નો ગુણોત્તર શુ થશે.

- (A) 24 : 5 (B) 23 : 2 (C) 25 : 6 (D) 23 : 4

Paper Type - A

64. If 6 meter of Rod weight 22.8 kg then what will be the weight of 11.25 meter of Rod.  
(A) 42.25 (B) 42.5 (C) 42.75 (D) can not determine
64. જો 6 મીટર સળિયાનું વજન 22.8 kg હોય તો 11.25 મીટર સળિયાનું વજન કેટલું હોય?  
(A) 42.25 (B) 42.5 (C) 42.75 (D) can not determine
65. In how many years does a sum of money becomes 4 times at simple interest rate of 10% p.a.  
(A) 30 (B) 45 (C) 60 (D) 90
65. જો સાદું વ્યાજ નો દર 10% પ્રતિ વર્ષ હોય તો રકમ કેટલા વર્ષમાં ચાર ગણી થઈ જશે.  
(A) 30 (B) 45 (C) 60 (D) 90
66. After what time will the sum of Rs. 10,000 becomes Rs. 12,000 at 5% p.a. simple interest?  
(A) 3 years (B) 2 years (C) 5 years (D) 4 years
66. જો સાદું વ્યાજ દર 5% પ્રતિવર્ષ હોય તો રૂપિયા 10,000 કેટલા વર્ષ રૂપિયા 12,000 થશે.  
(A) 3 years (B) 2 years (C) 5 years (D) 4 years
67. Cricket Bat were bought at 6 for Rs. 36 and sold at 2 for Rs. 16. Find out the gain in the transaction.  
(A) 25% (B) 33.33% (C) 50% (D) 66.66%
67. જો 6 ક્રિકેટ બેટ રૂપિયા 36 માં ખરીદ્યા હોય અને 2 ક્રિકેટ બેટ રૂપિયા 16 માં વહેંચી (sell) માં આવ્યા હોય તો આ વ્યવહારમાં કેટલા ટકા નફો થયો હશે.  
(A) 25% (B) 33.33% (C) 50% (D) 66.66%
68. What is the percentage loss on cost price if the loss on selling price is Rs. 20?  
(A) 16.66% (B) 18.23% (C) 21.33% (D) 5.66%
68. જો વેચાણ કિંમત પર નુકશાન રૂપિયા 20 છે, તો તે ખરીદ કિંમત પર નુકશાન કેટલા ટકાવારી થશે.  
(A) 16.66% (B) 18.23% (C) 21.33% (D) 5.66%
69. Amala born on 27 – July 1985. How old is the she by 24 – October 2007?  
(A) 22 years 4 months 5 days (B) 22 years 2 months 27 days  
(C) 22 years 3 months 3 days (D) 21 years 2 months 3 days
69. અમલાની જન્મ તારીખ ૨૭ – જુલાઈ ૧૯૮૫ છે. તે ૨૪ – ઓક્ટોબર ૨૦૦૭ ના દિવસે કેટલી વૃદ્ધ થશે.  
(A) ૨૨ વર્ષ ૪ મહિના અને ૫ દિવસ (B) ૨૨ વર્ષ ૨ મહિના અને ૨૭ દિવસ  
(C) ૨૨ વર્ષ ૩ મહિના અને ૩ દિવસ (D) ૨૧ વર્ષ ૨ મહિના અને ૩ દિવસ
70. If 18 – May 2001 is Friday, then 05 – March 2005 is  
(A) Sunday (B) Saturday (C) Monday (D) Friday
70. જો ૧૮ – મે ૨૦૦૧ ના રોજ શુક્રવાર હોય તો ૫ માર્ચ ૨૦૦૫ ના રોજ દિવસે કયો વાર હશે.  
(A) રવિવાર (B) શનિવાર (C) સોમવાર (D) શુક્રવાર
71. Which of the following years is not a leap year  
(A) 600 (B) 2076 (C) 2084 (D) All of them
71. નીચે જણાવેલ માથી કયું વર્ષ લીપ વર્ષ નથી.  
(A) 600 (B) 2076 (C) 2084 (D) બધાજ
72. If  $A = \{23, 22, 21\}$ ,  $B = \{23, 24, 25\}$  find  $B - A$   
(A)  $\{24, 25\}$  (B)  $\{23, 24, 25\}$  (C)  $\{21, 22\}$  (D) Null set



## Paper Type - A

72. જો  $A = \{23, 22, 21\}$ ,  $B = \{23, 24, 25\}$  છે તો  $B - A$  શું થશે.  
(A)  $\{24, 25\}$  (B)  $\{23, 24, 25\}$  (C)  $\{21, 22\}$  (D) ખાલી ગણ
73. What does the shaded portion indicated?  
(A)  $A - B$   
(B)  $A - B'$   
(C)  $(A - B) \cup (B - A)$   
(D)  $(A - B) \cap (B - A)$
73. નીચે દર્શાવેલી આકૃતિ શું દર્શાવે છે?  
(A)  $A - B$   
(B)  $A - B'$   
(C)  $(A - B) \cup (B - A)$   
(D)  $(A - B) \cap (B - A)$
74. 6 men or 9 women can do a piece of work in 30 days. Then find in how many days 10 men and 12 women can do the work?  
(A) 9 (B) 10 (C) 12 (D) 15
74. 6 પુરુષ અથવા 9 સ્ત્રી જે કામ ૩૦ દિવસમાં પૂર્ણ કરે છે. તે કામ ૧૦ પુરુષ અને ૧૨ સ્ત્રીઓ કેટલા દિવસમાં પૂર્ણ કરશે.  
(A) ૯ (B) ૧૦ (C) ૧૨ (D) ૧૫
75. 4 men can reap 40 hectares in 12 days then how many hectares, 24 men reap in 20 days ?  
(A) 360 hectares (B) 380 hectares (C) 320 hectares (D) 400 hectares
75. ૪ માણસો ૪૦ હેક્ટર ૧૨ દિવસમાં ખેડે છે? તો ૨૪ માણસો ૨૦ દિવસમાં કેટલા હેક્ટર ખેડશે?  
(A) ૩૬૦ હેક્ટર (B) ૩૮૦ હેક્ટર (C) ૩૨૦ હેક્ટર (D) ૪૦૦ હેક્ટર
76. Profit always calculated at \_\_\_\_\_  
(A) Cost price (B) Sales price  
(C) Additional cost (D) none of above
76. નફો હમેશા \_\_\_\_\_ પર ગણાય.  
(A) મૂ.કિં. પર (B) વે.કિં. પર (C) ખરાજાત પર (D) એક પણ નહીં
77. What is the product of all the numbers in the dial of a telephone?  
(A) 168840 (B) 178480 (C) 169480 (D) None of these
77. ટેલિફોનના ડાયલની તમામ સંખ્યાનું ગુણાકાર શું થશે.  
(A) ૧૬૮૮૪૦ (B) ૧૭૮૪૮૦ (C) ૧૬૯૬૮૦ (D) એક પણ નહીં
78. A group of 1800 person consists of captain and players is travelling in a train. For every 17 players there in one captain. The numbers of captain in the group is  
(A) 100 (B) 107 (C) 105 (D) 106
78. ૧૮૦૦ ખેલાડીઓનો સમૂહ કપ્તાન સાથે એક ટ્રેનમાં મુસાફરી કરે છે. દરેક ૧૭ ખેલાડીઓ માટે એક કપ્તાન છે. સમૂહમાં કેટલા કપ્તાન હશે.  
(A) ૧૦૦ (B) ૧૦૭ (C) ૧૦૫ (D) ૧૦૬

79. In BCCI meeting there are ten people. All shake hands with each other once. How many handshakes will be there altogether?  
(A) 100 (B) 95 (C) 45 (D) 10
79. BCCI ની મિટીંગમા ૧૦ માણસો છે. બધા એકબીજા સાથે એક વાર હેન્ડશેક કરે છે. તો ત્યા એક સાથે કેટલા હેન્ડશેક થશે.  
(A) ૧૦૦ (B) ૯૫ (C) ૪૫ (D) ૧૦
80. A father is now three times as old as his son. Five years back, he was four times as old as his son. The age of the son is  
(A) 15 (B) 20 (C) 25 (D) 30
80. હાલમા પિતાની ઉંમર બાળક કરતા ૩ ગણી છે. પાચ વર્ષ પહેલા પિતાની ઉંમર બાળક કરતા ચાર ગણી હોય. બાળકની ઉંમર કેટલી હશે.  
(A) ૧૫ (B) ૨૦ (C) ૨૫ (D) ૩૦
81. In certain code language CHILD is coded as 32546, MODEL is coded as 17684 then OLEIC is coded as  
(A) 74853 (B) 77853 (C) 78534 (D) 74213
81. જો CHILDનો code ૩૨૫૪૬ હોય, MODEL નો code ૧૭૬૪૮ હોય તો, OLEIC નો code શું હોય શકે.  
(A) ૭૪૮૫૩ (B) ૭૭૮૫૩ (C) ૭૮૫૩૪ (D) ૭૪૨૧૩
82. SURVEY is coded as TTSUFIX then WISDOM is coded as  
(A) XHTCPN (B) XHTCNL (C) XHTCPL (D) XHRCPL
82. SURVEY નો code TTSUFIX છે તો WISDOM નો code \_\_\_\_\_  
(A) XHTCPN (B) XHTCNL (C) XHTCPL (D) XHRCPL
83. JUMP is written as ITLO and COPIER is written as BNOHDQ then how CAMPUS will be written that code  
(A) SUMAC (B) DBNQVT (C) ACPMSU (D) BLOTR
83. JUMP નો અર્થ ITLO અને COPIER નો અર્થ BNOHDQ છે તો CAMPUS નો અર્થ શું હોય શકે.  
(A) SUMAC (B) DBNQVT (C) ACPMSU (D) BZLOTR
- The diagram given below show the numbers of students who got distinction in three subjects out of 500 students. Study the diagram carefully and Answer the question that follow.  
નીચે આપેલી આકૃતિમા ત્રણ (૩) વિષયમા ડિસ્ટીન્કશન મેળવેલા ૫૦૦ વિદ્યાર્થીઓનો સમહ દશાવેલ છે. આકૃતિ સમજીને નીચેના પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો.

## Paper Type - A

84. What is the percentage of students who got distinction in two subject?  
(A) 12% (B) 14% (C) 10% (D) 15.4%

84. જે વિદ્યાર્થીઓએ બે વિષયમાં ડિસ્ટીન્કશન મેળવ્યા છે તેની ટકાવારી શુ છે.

(A) ૧૨% (B) ૧૪% (C) ૧૦% (D) ૧૫.૪%

85. What is the percentage of students who got distinction

(A) 44% (B) 64% (C) 53.48% (D) 74%

85. જે વિદ્યાર્થીઓએ ડિસ્ટીન્કશન મેળવ્યા છે તેની ટકાવારી શુ છે.

(A) ૪૪% (B) ૬૪% (C) ૫૩.૪૮% (D) ૭૪%

86. The percentage of students with distinction marks in Maths is

(A) 22.6% (B) 21.6% (C) 24.6% (D) 32.6%

86. ગણિતમાં ડિસ્ટીન્કશન મેળવવાળા વિદ્યાર્થીઓની ટકાવારી શુ છે.

(A) ૨૨.૬% (B) ૨૧.૬% (C) ૨૪.૬% (D) ૩૨.૬%

→ Turnover in crores of six companies (U, V, W, X, Y, Z) are given

87. Which company's turnover is highest?

(A) U (B) V (C) W (D) X

87. કઈ કંપનીનું ટર્નઓવર વધુ છે?

(A) U (B) V (C) W (D) X

88. What is the percentage of turnover of a company X over turnover of the company V.

(A) 25% (B) 50% (C) 75% (D) 100%

88. કંપની V પર કંપની X ના ટર્નઓવરની ટકાવારી શુ છે?

(A) ૨૫% (B) ૫૦% (C) ૭૫% (D) ૧૦૦%

89. Give the difference of average turnover of first three companies and last three companies.

(A) 3.33 (B) 6.66 (C) 2.67 (D) 1.85

## Paper Type - A

89. પ્રથમ ત્રણ કંપનીઓ અને છેલ્લી ત્રણ કંપનીઓના ટર્નઓવરનો તફાવત શું છે.  
(A) ૩.૩૩ (B) ૬.૬૬ (C) ૨.૬૭ (D) ૧.૮૫
90. Give the percentage contribution of turnover of W in the overall turnover of all the companies.  
(A) 12% (B) 50% (C) 40% (D) 29%
90. તમામ કંપનીઓનું કુલ ટર્નઓવરમાં કંપની W ના ટર્નઓવરનો ટકાવારી ફાળો શું છે.  
(A) ૧૨% (B) ૫૦% (C) ૪૦% (D) ૨૯%
91. In which receipt account code, Reconnection Charges booked.  
(a) Energy Charges (b) Capital Receipt  
(c) Misc. Receipt (d) None of a, b, c
91. રીકનેક્શન ચાર્જ આવકના કયા એકાઉન્ટ હેડ દ્વારા બુક કરવામાં આવે છે ?  
(a) ઉર્જાની રસીદ (b) મિલકતની રસીદ (c) પરચુરણ રસીદ (d) એ, બી, સી માથી કોઈ નહીં
92. Rate of Delayed Payment charges on energy dues is \_\_\_\_\_ for HT consumers  
(a) 6 % (b) 12 % (c) 15 % (d) 18 %
92. એચ.ટી.ગ્રાહકોના વીજ બીલના બાકી લેણા વિલંબીત ચુકવણી ચાર્જનો દર કેટલા ટકા રહેશે ?  
(a) ૬ % (b) ૧૨ % (c) ૧૫ % (d) ૧૮ %
93. Stores Receipt (S.R.Notes) is prepared for  
(a) Materials returned by Contractor (b) Materials issued from Stores  
(c) Materials received in Stores (d) Materials received by Contactor
93. સ્ટોર રીસીપ્ટ (એસ.આર.નોટ) શેના માટે બનાવવામાં આવે છે ?  
(a) કોન્ટ્રાક્ટર માલસામાન પરત કરે ત્યારે (b) માલસામાન સ્ટોરમાંથી આપવા માટે  
(c) માલસામાન સ્ટોરમાં આવે ત્યારે (d) કોન્ટ્રાક્ટર દ્વારા માલ લેવામાં આવે ત્યારે
94. Bin Card shows  
(a) Quality of Stock (b) Value of Stock  
(c) Quantity of Stock (d) None of a, b, c
94. બીન કાર્ડ શું દર્શાવે છે ?  
(a) જથ્થાની ગુણવત્તા (b) જથ્થાની કિંમત (c) સ્ટોકનો જથ્થો (d) એ, બી, સી માથી કોઈ નહીં
95. Delayed Payment Charges are leviable from  
(a) Date of Issue of Bill (b) Non-Operative Collection Account  
(c) At Par Account (d) Cash Credit Account

## Paper Type - A

95. વિલખીત ચુકવણી ચાર્જ કઈ તારીખે લેવામા આવશે ?  
(a) બીલ આપ્યાની તારીખથી (b) બીલ ભરવાની તારીખથી  
(c) છેલ્લા મહીનાના બીલની તારીખથી (d) એ, બી, સી માથી કોઈ નહી
96. GST to be borne by Company is debitable to  
(a) Expenses of relevant Service (b) Liability of Service Tax  
(c) Rate and Taxes (d) None of a, b, c
96. કપની ધ્વારા ભોગવવામા આવતો જીએસટી કયા ઉધારવામા આવે છે ?  
(a) લાગુ પડતી સર્વિસના ખર્ચ ખાતે (b) સર્વિસ ટેક્ષની જવાબદારી ખાતે  
(c) કિંમત અને વેરા ખાતે (d) એ, બી, સી માથી કોઈ નહી
97. If Opening Balance of an item is 8000, Return from works is 6000, Purchase is 2000, and Closing balance is 1000, then Consumption is  
(a) 17000 (b) 3000 (c) 15000 (d) 1000
97. જો કોઈ આઈટમનુ શરૂઆતની સિલક ૮૦૦૦ હોય, કામમાથી પરત થયેલ ૬૦૦૦ હોય, ખરીદી ૨૦૦૦ હોય, અને છેલ્લી સિલક ૧૦૦૦ હોય, તો પછી તેનો વપરાશ કેટલો થયેલ ગણાય ?  
(a) ૧૭૦૦૦ (b) ૩૦૦૦ (c) ૧૫૦૦૦ (d) ૧૦૦૦
98. GST recovered form Contractor  
(a) Income to the Company (b) Liability to the Company  
(c) Expenditure to the Company (d) None of a, b, c
98. કોન્ટ્રાક્ટર પાસેથી વસુલાતો જીએસટી શુ ગણાય ?  
(a) કપનીની આવક (b) કપનીની જવાબદારી (c) કપનીનો ખર્ચ (d) એ, બી, સી માથી કોઈ નહી
99. Depreciation for Assets costing less than Rs. 5000 will be  
(a) 5 % of the Original Value (b) 20 % of the Original Value  
(c) 100 % of the Original Value (d) 10 % of the Original Value
99. રૂ. ૫૦૦૦/- થી ઓછી કિંમતની મિલકત ઉપર કેટલા ટકા ઘસારો ગણવામા આવે છે ?  
(a) મૂળ કિંમતના ૫ % (b) મૂળ કિંમતના ૨૦ % (c) મૂળ કિંમતના ૧૦૦ % (d) મૂળ કિંમતના ૧૦ %
100. Journals and Ledgers are  
(a) Main Books of Accounts (b) Susidiary Books of Accounts  
(c) Records of Original Entry (d) Records of Duplicate Entry
100. સામાન્ય નોંધ અને ખાતાવહી શુ છે ?  
(a) મુખ્ય ખાતાની નોંધ (b) ગૌણ ખાતાની નોંધ (c) અસલ નોંધનો રેકોર્ડ (d) ડુપ્લીકેટ નોંધનો રેકોર્ડ