



**Instructions :** Each question has **Four** options. There is only one correct answer to each question. Choose the **MOST APPROPRIATE Option** and darken the corresponding circle on the OMR Answer Sheet.

**સૂચનાઓ :** પ્રત્યેક પ્રશ્નના ચાર વિકલ્પો છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ફક્ત એક જ સાચો જવાબ છે. એમાંથી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરીને એને ધારો કરો. **OMR** શીટના સંબંધિત વર્તુળને ધારું કરવાનું છે.

1. જો લીપ વર્ષમાં 27 ફેબ્રુઆરીએ મંગળવાર હોય તો, 25 માર્ચે ક્યો વાર હશે?

- (1) સોમવાર
- (2) મંગળવાર
- (3) શનિવાર
- (4) રવિવાર

2. 18મી લોકસભાના સ્પીકર કોણ છે?

- (1) નીતિન ગડકરી
- (2) ભૂપેન્દ્ર યાદવ
- (3) જ્યોતિરાદિત્ય સિંહિયા
- (4) ઓમ બિરલા

3. IPL 2024માં કઈ ટીમ વિજેતા બની હતી?

- (1) સનરાઇઝર્સ હૈદરાબાદ
- (2) ગુજરાત ટાઇટન્સ
- (3) રાજસ્થાન રોયલ્સ
- (4) કોલકાતા નાઈટ રાઇડર્સ

4. \_\_\_\_\_ એ વિભાજ્ય સંખ્યાનો વર્ગ છે.

- 16 (1) 256
- 17 (2) 289
- 18 (3) 361
- 19 (4) 169

5.  $12 : 15 = 404 : x$  તો  $x =$

- (1) 404
- (2) 505
- (3) 606
- (4) 303

1003

1. If February 27 is a Tuesday in a leap year, then when will March 25 be?

- (1) Monday
- (2) Tuesday
- (3) Saturday
- (4) Sunday

2. Who is the Speaker of the 18<sup>th</sup> Lok Sabha?

- (1) Nitin Gadkari
- (2) Bhupendra Yadav
- (3) Jyotiraditya Scindia
- (4) Om Birla

3. Which team won the IPL 2024?

- (1) Sunrisers Hyderabad
- (2) Gujarat Titans
- (3) Rajasthan Royals
- (4) Kolkata Knight Riders

4. \_\_\_\_\_ is a square of composite number.

- (1) 256
- (2) 289
- (3) 361
- (4) 169

5.  $12 : 15 = 404 : x$  then  $x =$

- (1) 404
- (2) 505
- (3) 606
- (4) 303



6. 'स्टेचू ओफ युनिटी' ગુજરાતના ક્યા જિલ્લામાં સ્થિત છે?

- (1) સાબરકાંઠા
- (2) નર્મદા
- (3) રાજકોટ
- (4) ડાંગ

7. વર્લ્ડ બેંકનું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે?

- (1) ફાંસ
- (2) બેલ્જિયમ
- (3) અમેરિકા
- (4) રષિયા

8. રાજ્યસભાના સભ્યની મુદત કેટલા વર્ષની હોય છે?

- (1) 5 વર્ષ
- (2) 7 વર્ષ
- (3) 4 વર્ષ
- (4) 6 વર્ષ

9. એક નીચેના પૈકી ક્યા ખાતા ઉપર વ્યાજ આપતી નથી?

- (1) રીકરીંગ ખાત
- (2) બચત ખાત
- (3) ચાલુ ખાત
- (4) બાંધી મુદત ખાત

10. GDPનું પૂરું નામ જણાવો

- (1) ગૂડ્સ ડોમેસ્ટિક પ્રોડક્ટ
- (2) ગૂડ્સ ડાયનેમિક પ્રોડક્ટ
- (3) ગૂડ ડાયરેક્ટ પ્રોડક્ટ
- (4) ગ્રોડ્સ ડોમેસ્ટિક પ્રોડક્ટ

6. In which district 'Statue of Unity' is located?

- (1) Sabarkantha
- (2) Narmada
- (3) Rajkot
- (4) Dang

7. Where is the headquarters of World Bank?

- (1) France
- (2) Belgium
- (3) America
- (4) Russia

8. What is the tenure of a Rajya Sabha member?

- (1) 5 years
- (2) 7 years
- (3) 4 years
- (4) 6 years

9. Bank pays no interest to which one of the following types of account?

- (1) Recurring Account
- (2) Savings Account
- (3) Current Account
- (4) Time-bound Account

10. Provide the full form of G.D.P.

- (1) Goods Domestic Product
- (2) Goods Dynamic Product
- (3) Good Direct Prose
- (4) Gross Domestic Product



નીચેનો ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલ પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (પ્રશ્નસંખ્યા 11 થી 15)

પુરુષાર્થ વિના પરિણામ પ્રામ થતું નથી. આળસને સફળતા સાથે બારમો ચંદ્રમાં હોય છે. પરિશ્રમ વ્યક્તિને હોશિયાર બનાવે છે. પુરુષાર્થ પંચામૃત છે. પરિશ્રમ ક્યારેય ખૂટે નહી એવું પણ છે. પુરુષાર્થ, પ્રસ્વેદ અને પરિશ્રમ પરિણામ પ્રતિ લઇ જાય છે.

11. 'હોશિયાર' શબ્દ શું છે?

- (1) ઉપનામ
- (2) વિશેષણ
- (3) સંજ્ઞા
- (4) પદવી

12. 'બારમો ચંદ્રમાં' ક્યો પ્રયોગ છે?

- (1) કર્મણિ
- (2) ભાવે
- (3) રદ્દિપ્રયોગ
- (4) કર્તરિ

13. 'પંચામૃત' સમાસ ઓળખાવો.

- (1) તત્પુરુષ
- (2) બહુવ્રીહિ
- (3) મધ્યમપદલોપી
- (4) દ્વિગુ

14. 'ક્યારેય ખૂટે નહી એવું' માટે એક શબ્દ આપો.

- (1) તૂટેલું
- (2) અક્ષયપાત્ર
- (3) સુપાત્ર
- (4) ખૂટ્લ

15. ફકરાનો કેન્દ્રીય વિચાર શું છે?

- (1) પરસેવો
- (2) પરિશ્રમનું મહત્વ
- (3) હોશિયારી
- (4) પાત્ર

ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલા પ્રશ્નોના જવાબ આપો. (પ્રશ્ન 16 થી 20)

કેળવણી કર્તવ્ય, કૌશલ્ય અને કાબેલિયત આપે છે. સુખદુઃખ સહન કરતાં શીખવે છે. સામાજિક પ્રતિષ્ઠા વધારી આપે છે. કેળવણી માટે કમર કસવી પડે છે અને લક્ષ્યકેન્દ્રી બનાવું પડે છે. જમાનો બળિયાના બે ભાગનો છે એ ચાદ રાખીને સંપૂર્ણ કેળવણી પ્રામ કરવી જોઈએ.

16. કેળવણી કર્તવ્ય, કૌશલ્ય માં ક્યો અલંકાર છે?

- (1) દણાત
- (2) ઉત્પેક્ષા
- (3) વણનુપ્રાસ
- (4) ઝ્રેક

17. 'પ્રતિષ્ઠા'નો સમાનાર્થી શોધો.

- (1) આબરુ
- (2) ઇચ્છા
- (3) પ્રતિષ્ઠા
- (4) નિષા

18. 'સંપૂર્ણ'નો વિરુધ્ધાર્થી શોધો.

- (1) પૂર્ણ
- (2) ચૂર્ણ
- (3) અમાપ
- (4) અપૂર્ણ

19. 'સુખદુઃખ' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો.

- (1) બહુવ્રીહિ
- (2) કર્મધારય
- (3) ઉપપદ
- (4) હેંક

20. 'કમર કસવી' એ કેવો પ્રયોગ છે?

- (1) કર્મણિ
- (2) ભાવે
- (3) રદ્દિપ્રયોગ
- (4) કર્તરિ

૨૧. શાબ્દસમૂહ માટે એક શાબ્દ શોધો -  
‘કાઢવાનો યામકાનો કોથળો’

- (1) નાલે
- (2) નળી
- (3) પડનાળ
- (4) કોસ

૨૨. ઓસાણ તળપદા શાબ્દનું શિષ્ટ રૂપ શોધો.

- (1) આવર્ષ
- (2) યાં
- (3) ઉત્તમ
- (4) ઓસત

૨૩. ખોટી જોડણી શોધો.

- (1) નિઃસ્તય
- (2) ઘૂમગોટ
- (3) ચંદ્રભીન્ય
- (4) બદલો

૨૪. ‘નર+ઈશ’ નું સાચું સંધિ જોડાણ કયું છે?

- (1) નરેશ
- (2) નરઈશા
- (3) નારઈશ
- (4) નરઈશ

૨૫. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

‘તમારા સસરા રોજ આમ કરે છે ખરા ?’

- (1) આમ
- (2) રોજ
- (3) તમારા
- (4) ખરા

૨૬. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.  
‘ત્યારે અમે પણ એ જ કછુ કે નાહિં?’

- (1) અમે
- (2) ત્યારે
- (3) કછુ
- (4) જ

૨૭. ખોટી જોડણી શોધો.

- (1) ફૂંડિયામણ
- (2) મિટિગ
- (3) ભીતિ
- (4) શૈવલીનિ

૨૮. ‘હડક’ તળપદા શાબ્દનું શિષ્ટ રૂપ શોધો.

- (1) જલદી
- (2) હવા
- (3) હલયલ
- (4) હડકવા

૨૯. શાબ્દસમૂહ માટે એક શાબ્દ શોધો – ‘જેણો વસવાટ ગુમાવ્યો છે તે’

- (1) સ્થળાંતર
- (2) નિર્વાસિત
- (3) બિનવસવાટ
- (4) અનાથ

૩૦. અગિયારા ગણવા ‘ઝાંપિયોગનો અર્થ શોધો.

- (1) સંબંધ કરવો
- (2) જતું રહેવું
- (3) પાપ કરવું
- (4) હિસાબ કરવો



31. નીચેની કહેવતનો અર્થ આપો.

'બકરી બાંધીને ભેસ છોડી જવી'

- (1) પશુપાલનનું કામ છોડી દેવું
- (2) હલકી ચીજ આપી મોઘી ચીજ ઝડપી વેવી
- (3) હલકી ચીજ લઇ મોઘી ચીજ આપી દેવી.
- (4) પશુપાલનમાં પાવરધા થવું

32. આપેલ વાક્યમાંથી રેખાંકિત સંશા ઓળખાવો.

'રાજને દૂધ ભાવતું નથી'

- (1) સમૂહવાયક
- (2) વ્યક્તિવાયક
- (3) જાતિવાયક
- (4) દ્રવ્યવાયક

33. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો.

'તમે શનિવારે આવશો કે રવિવારે?'

- (1) શનિવારે
- (2) તમે
- (3) આવશો
- (4) કે

34. તળપદા શબ્દનો શિષ્ટ શબ્દ શોધો

'તાલેવાન'

- (1) પૈસાદાર
- (2) મર્યાદાવાન
- (3) પુરુષ
- (4) ગરીબ

35. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

'તેનો સ્વભાવ મને જરાય ગમતો નથી'

- (1) જરાય
- (2) મને
- (3) તેનો
- (4) સ્વભાવ

36. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

'તમે જ નિયમિત કસરત કરો છો'

- (1) નિયમિત
- (2) કસરત
- (3) તમે
- (4) જ

37. તળપદા શબ્દનો શિષ્ટ શબ્દ શોધો.

'અભળખ'

- (1) શક્તિ વિનાની સ્ત્રી
- (2) સંતોષ
- (3) ઝંખના
- (4) કફવાળું ધૂંક

38. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો.

'દવા તો દીધી છે પણ તાવ ન ઉતયો'

- (1) તાવ
- (2) પણ
- (3) ઉતયો
- (4) દવા

39. 'શીર્ષસન' શબ્દનો સમાસ ઓળખવો

- (1) દ્રિગુ
- (2) હંક
- (3) કર્મધારય
- (4) મધ્યમપદલોપી

40. 'અત્યંત' નું સાચું સંધિ જોડાણ કર્યું છે?

- (1) અતી+અન્ત
- (2) અત્ય+અંત
- (3) અત્યુ+અં
- (4) અતિ+અન્ત



41. આપેલ વાક્યમાંથી રેખાંકિત શબ્દની સંજ્ઞા ઓળખાવો - જુથ યર્યા ચાલુ છે.

- ભાવવાચક
- દ્રવ્યવાચક
- સમૂહવાચક
- વ્યક્તિવાચક

42. 'અધીરા માણસોનો વિશ્વાસ કરવો નહીં' વિધાનમાં વિશેષજ્ઞ કયું છે?

- વિશ્વાસ
- કરવો
- નહીં
- અધીરા

43. 'પદ્ય' શબ્દનો સમાનાર્થી શોધો.

- ગધ
- સમીક્ષા
- પરીક્ષા
- કવિતા

44. 'એક હાથે તાળી ન પડે' - કહેવતનો અર્થ શોધો.

- તાળી એક હાથે પણ પડે
- સહકાર વિના મોટું કામ ન થાય
- પ્રોત્સાહન આપવું
- તાળી પાડવા બે હાથ જોઈએ

45. 'ઓછું આવવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો.

- મનમાં રાખવું
- સુખ હોવું
- ભાર લાગવો
- દુઃખ લાગવું

46. 'હલકાં તો પારેવાની પાંખથી, મહાદેવથીય મોટા જી'

- માં કયો અવંકાર છે?
- સ્લેક
  - વ્યતિરેક
  - ઉત્પેક્ષા
  - ઉપમા

47. 'સંપ ત્યાં જંપ' - કહેવતનો અર્થ શોધો.

- વધારે કામ કરવા માટે આરામ જોઈએ
- જ્યાં સંપ હોય ત્યાં કંકાસ ન હોય
- જીવન આરામદારી હોવું જોઈએ
- પોરો ખાઈને વધારે કામ થાય

48. 'તટસ્થ' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શોધો.

- કિનારો
- તળ
- પક્ષપાતી
- પક્ષ

49. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો -  
'મૂઈ આ દીકરી અને મૂઽા આ જમાઈ.'

- આ
- મૂઽા
- જમાઈ
- અને

50. નીચેનામાંથી કયું જોડું સાચું છે?

- દીવાસળી - તત્પુરુષ
- ગાયમાતા - હંદુ
- ચતુર્ભુજ - બફુલ્લિ
- ઘરદર્શન - ઉપપદ



51. Choose the word opposite in meaning to the given word :

VALUABLE

- (1) Worthless  
(2) Inferior  
(3) Pasty  
(4) Invaluable

52. Choose the appropriate synonym for the given word :

UNCOUTH

- (1) Rough  
(2) Dirty  
(3) Curved  
(4) Ungraceful

53. Spot the error in the given sentence :

He said that he will help me to secure

A                    B                    C

a decent job.  
D

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

54. Spot the error in the given sentence :

The Hindus go to Haridwar  
A  
to atone from their sins in the holy river.  
B                    C                    D

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

55. Spot the error in the given sentence :

We had swam across the river before  
A                    B                    C  
the sunset.

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

56. Choose the appropriate synonym for the given word :

INFER

- (1) To deduce  
(2) To attack  
(3) To take away  
(4) To conceive

57. Choose the word closest in meaning to PARSIMONY

- (1) Parole  
(2) Secrecy  
(3) Stinginess  
(4) Parity



58. Choose the alternative which best expresses the meaning of the underlined idiom.

He was taken in by his own soft behaviour.

- (1) Mistaken
- (2) Excited
- (3) Dejected
- (4) Deceived

59. Choose the correctly spelt word

- (1) Anonymous
- (2) Anonymas
- (3) Ainonymous
- (4) Anonimus

60. Choose the word opposite in meaning to 'EXPLICIT'

- (1) Obscure
- (2) Clear
- (3) Closed
- (4) Dynamic

61. Choose the word opposite in meaning to the given word :

SENSITIVE

- (1) Senseless
- (2) Inconcerned
- (3) Mute
- (4) Callous

62. Choose the correctly spelt word

- (1) Vengience
- (2) Vangeans
- (3) Vengeance
- (4) Vengiense

63. Choose the alternative which best expresses the meaning of the underlined idiom.

Both the friends are birds of a feather

- (1) Feathers
- (2) People with the same interests
- (3) Opposite in nature
- (4) Birds

64. Choose the alternative which best expresses the meaning of the underlined idiom.

Flesh and blood cannot bear this insult.

- (1) Birds
- (2) Non-living things
- (3) Human nature
- (4) Animals



65. Fill in the blank with suitable alternative.

He was afraid ————— late.

- (1) having
- (2) on
- (3) of being
- (4) to be

66. Choose the alternative which can be substituted for the given sentence :

One who eats human flesh?

- (1) Man-eater
- (2) Non-vegetarian
- (3) Cannibal
- (4) Vegetarian

67. Choose the appropriate word for the given group of words :

A person who talks continuously?

- (1) Spokesman
- (2) Verbose
- (3) Loquacious
- (4) Linguist

68. Choose the alternative which can be substituted for the given sentence.

A person who is below the usual height.

- (1) Beggar
- (2) Dwarf
- (3) Small
- (4) Draper

69. Fill in the blank with suitable alternative.

I ————— you are wrong.

- (1) think
- (2) thought
- (3) will think
- (4) am thinking

70. Choose the correct passive voice for the sentence.

I am to assist him.

- ✗(1) He should be assisted by me
- (2) He is to be assisted by me
- ✗(3) He will be assisted by me
- (4) He has to be assisted by me



71. MS Excel मां “Ctrl+V” शॉर्ट-कट को  
माटे वपराय छे?

- (1) डीलीट करवा
- (2) सिलेक्शन पेस्ट करवा
- (3) सिलेक्शन कट करवा
- (4) बोल फ्रॉमेटिङ

72. नीयेनामाथी क्यु एक ओपन सोर्स सोफ्टवेर (open source software) छे?

- (1) MS Office (एमएस-ओफिस)
- (2) Tally (टेली)
- (3) Quick heal (क्वीक हील)
- (4) Open office (ओपन ओफिस)

73. DVD नु आधुनिक नाम शुं छे?

- (1) डिस्केट विडीयो डेवलोपर
- (2) डीज़िटल वर्सेटाइल डिस्क
- (3) डिस्क विडीयो ड्राइव
- (4) डेटा विडीयो डीवाईस

74. नीयेनामाथी कहि सोशिअल नेटवर्किङ साईट  
(social networking site) नाथी?

- (1) Twitter (त्विटर) (X)
- (2) Facebook (फेसबुक)
- (3) Gmail (गूगल मेल)
- (4) LinkedIn (लिंकडिन)

71. In MS Excel, the shortcut key ‘Ctrl+V’  
is used

- (1) To delete
- (2) To paste selection
- (3) To cut selection
- (4) To apply bold formatting

72. Which of the following is an open  
source software?

- (1) MS Office
- (2) Tally
- (3) Quick heal
- (4) Open office

73. DVD is the acronym :

- (1) Diskette Video Developer
- (2) Digital Versatile Disk
- (3) Disc Video Drive
- (4) Data Video Device

74. Which of the following is not a social  
networking site?

- (1) Twitter (X)
- (2) Facebook
- (3) Gmail
- (4) LinkedIn



75. નીચેના માંથી ક્યા ઘટક દ્વારા CPUમાં મેથેમેટિકલ તુલ્યત્વાંશન થાય છે?

- (1) રજિસ્ટર યુનિટ
- (2) ALU
- (3) સેન્ટ્રલ યુનિટ
- (4) મેમોરી યુનિટ

76. નીચેનામાંથી ક્યુ ડીવાઇસ કોમ્પ્યુટરમાં ડેટા એન્ટર કરવા માટે વપરાતું નથી?

- (1) સ્કેનર
- (2) કો-બોર્ડ
- (3) મોનિટર
- (4) માઉસ

77. કોમ્પ્યુટરનાં કી બોર્ડમાં અક્ષરની કી કેટલી છે?

- (1) 27
- (2) 26
- (3) 55
- (4) 35

78. MS Excel માં હેલ્પ ડાયલોગ બોક્સ ઓપન કરવા માટે નીચેના માંથી કિ નો ઉપયોગ થાય છે?

- (1) F1
- (2) F3
- (3) F4
- (4) F2

75. The mathematical calculations in a CPU are performed by which of the following components?

- (1) Register unit
- (2) ALU
- (3) Control unit
- (4) Memory unit

76. Which of the following devices is not used to enter data into a computer?

- (1) Scanner
- (2) Keyboard
- (3) Monitor
- (4) Mouse

77. The number of 'letter keys' on a computer keyboard are

- (1) 27
- (2) 26
- (3) 55
- (4) 35

78. Which function key is used for opening help dialog box in MS Excel?

- (1) F1
- (2) F3
- (3) F4
- (4) F2



79. MS Excel workbook સમાન્ય (default) રીતે \_\_\_\_\_ વર્કશીટ ખરાવે છે.

- (1) બ્રાન્ડ
- (2) ચાર
- (3) બે
- (4) પાંચ

80. MS PowerPointમાં ફોર્મેટ પેઇન્ટર ટ્લાન્ચ મેનુમાં ઉપલબ્ધ હોય છે.

- (1) પેરાગ્રાફ
- (2) ડ્રોઇંગ
- (3) કલીપ બોર્ડ
- (4) ફોન્ટ

81. MS PowerPoint \_\_\_\_\_ એકટીવ પ્રોજેક્ટનાની માહિતી ડિસ્પ્લે કરે છે.

- (1) સ્ટેટ્સ બાર
- (2) ટાઈટલ બાર
- (3) મેનુ બાર
- (4) રિબન

82. ધારો કે MSEExcel વર્કશીટમાં D1 થી D6 સેલ (Cell) માં રહેલ ઇન્ટીજર વેલ્યુને D8 સેલ (cell) માં એડ (add) કરવા માટે નીચેનામાંથી કઈ ફોર્મ્યુલા D8 સેલમાં ટાઇપ કરવી જોઈએ?

- (1) = Sum (D1:D6)
- (2) D8 = Sum (D1 : D6)
- (3) D8 = D1+D2+D3+D4+D5+D6
- (4) Sum (D1:D6)

79. Default MS Excel workbook contains \_\_\_\_\_ worksheets.

- (1) Three
- (2) Four
- (3) Two
- (4) Five

80. Format painter tool is available under \_\_\_\_\_ menu in MS PowerPoint.

- (1) Paragraph
- (2) Drawing
- (3) Clipboard
- (4) Font

81. The \_\_\_\_\_ displays information about the active presentation in MS PowerPoint.

- (1) Status bar
- (2) Title bar
- (3) Menu bar
- (4) Ribbon

82. Suppose you want to add the integer values present in cells D1 to D6 and store the result in the cell D8. Which of the following is to be typed in D8 to get the desired?

- (1) = Sum (D1:D6)
- (2) D8 = Sum (D1 : D6)
- (3) D8 = D1+D2+D3+D4+D5+D6
- (4) Sum (D1:D6)



83. MS windowsના ક્યા વર્ઝનથી 'My Computer' ઇન્ટ્રોડ્યુસ થયું?

- (1) Widows 3.11
- (2) Windows 95
- (3) Windows 98
- (4) Windows 3.1

84. નીચેના માંથી ક્યુ એક 'નોન-ઇમ્પેક્ટ' પ્રિન્ટરનું ઉદાહરણ છે.

- (1) ઇન્કસેટ
- (2) ડોટ-મેટ્રિક્સ
- (3) ડેઝી વ્હીલ
- (4) લેઝર જેટ

85. નીચેના માંથી કષ શોર્ટ કી નો ઉપયોગ કલીપ બોર્ડ માંથી સીલેક્ટેડ ડેટા ને પેસ્ટ કરવા માટે થાય છે.

- (1) Ctrl + V
- (2) Ctrl + Z
- (3) Ctrl + X
- (4) Ctrl + C

86. એક કોમ્પ્યુટર સિસ્ટમ બૂટ ન થઈ શકે જો તેમાં \_\_\_\_\_ નહીં હોય.

- (1) ઇન્ટરનેટ એક્સપ્લોરર
- (2) ઓપરેટીંગ સીસ્ટમ
- (3) ગુગલ ક્રોમ
- (4) એમ એસ ઓફીસ

87. ઇરેસિબલ ઓપ્ટિકલ ડિક્સનો ફાયદો શું છે?

- (1) તેમાં લખી શકાતું નથી
- (2) તેમાંથી ફક્ત વાંચી જ શકાય છે.
- (3) તેમાં ફક્ત એક જ વખત લખી શકાય છે.
- (4) તેમાં વાર્ટિબાર ભૂસીને લખી શકાય છે.

83. 'My Computer' was introduced in which of the following version of MS Windows?

- (1) Widows 3.11
- (2) Windows 95
- (3) Windows 98
- (4) Windows 3.1

84. Which of the following is an example of a non-impact printer?

- (1) Inkjet
- (2) Dot-matrix
- (3) Daisywheel
- (4) Laserjet

85. Which shortcut key is used to paste the selected data from clipboard?

- (1) Ctrl + V
- (2) Ctrl + Z
- (3) Ctrl + X
- (4) Ctrl + C

86. A computer system cannot boot, if does not have

- (1) Internet explorer
- (2) Operating system
- (3) Google chrome
- (4) MS Office

87. What is the advantage of an erasable optical disk?

- (1) It is not possible to write on it
- (2) It is only possible to read from it
- (3) It is only possible to write only once onto it
- (4) It is possible to write onto it by erasing again and again



88. જ્યારે કોઈ પણ કેટાનું પ્રેજન્ટેશન એવા ફોર્મેટમાં કરવામાં આવે કે જેથી વ્યક્તિ તેને સમજી ઉપયોગ કરી શકે તો તેવા કેટાને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- (1) ગ્રાફ
- (2) ઇન્ફોરેશન
- (3) પ્રેજન્ટેશન
- (4) પ્રોસેસ

89. Ctrl, Alt અને Del નો એક સાથે ઉપયોગ

- (1) મોનીટરને બંધ કરવા માટે.
- (2) ઝીન પર આવતી સૂચનાને ક્લીયર કરવા માટે.
- (3) કોમ્પ્યુટરને રીસેટ કરવા માટે.
- (4) કોમ્પ્યુટરમાં રહેલી માહિતીને ડિલીટ કરવા.

90. કોમ્પ્યુનીકેશન યેનલમાં એક કોપી કરેલ ફાઇલને એક કોમ્પ્યુટરથી બીજું જોયાએ મૂવ કરવાની પ્રક્રિયાને શું કહે છે?

- (1) ફાઇલ ટ્રાન્સફર
- (2) ફાઇલ મોડિફિકેશન
- (3) ફાઇલ કોપી
- (4) ફાઇલ એન્ક્રિપ્શન

91. કોઈ એક કોમ્પ્યુટર પ્રોગ્રામમાં રહેલી ભૂલ કે જે તેને સાચી રીતે કામ કરતાં રોકે તો તેને \_\_\_\_\_ કહે

- (1) બૂટ
- (2) બિફ
- (3) સ્ટ્રેપ
- (4) બગ

88. Data becomes \_\_\_\_\_ when it is presented in a format that people can understand and use.

- (1) Graphs
- (2) Information
- (3) Presentation
- (4) Processed

89. The Ctrl, Alt and Del keys are used together

- (1) To turn off the monitor
- (2) To clear a notification from the screen
- (3) To reset the computer
- (4) To delete information in the computer

90. To move a copy of file from one computer to another over a communication channel is called?

- (1) File transfer
- (2) File modification
- (3) File copying
- (4) File encryption

91. A fault in a computer program which prevents it from working correctly is known as \_\_\_\_\_?

- (1) Boot
- (2) Biff
- (3) Strap
- (4) Bug



- 92) MS PowerPointમાં \_\_\_\_\_ કંદ્રોલ, પ્રેઝનેશનને વેનક્સ્પેચ કે પોટ્રેટ મોડમાં જોવા માટે થાય છે.
- સ્લાઇડ સોર્ટર
  - સ્લાઇડ ઓરિએન્ટેશન
  - સ્લાઇડ ટ્રાન્ઝિશન
  - સ્લાઇડ શો

93. નીચેનામાંથી ક્યો વિકલ્પ “section break” નો નથી?

- પ્રિવિયસ પેઈજ
- ઓડ પેઈજ
- ઇવન પેઈજ
- નેક્સ્ટ પેઈજ

94. Word ડોક્યુમેન્ટ માટેનું સામાન્ય (default) એક્સ્ટેન્શન શું છે?

- DOC
- TXT
- FILE
- WRD

- 95) Ctrl + Right arrow (→) નો ઉપયોગ

- કર્સરને એક શબ્દ જમણી બાજુ લઇ જવા માટે
- કર્સરને ડોક્યુમેન્ટનાં અંતમાં લઇ જવા માટે
- કર્સરને એક પેરાગ્રાફ નીચે લઇ જવા માટે
- કર્સરને લાઈનના અંતમાં લઇ જવા માટે

- 96) નીચેનામાંથી ક્યો વિકલ્પ એક સરખો વેટર જુદા જુદા વ્યક્તિઓને મોકલવા માટે વપરાય છે?

- મેલ મર્જ
- ટેમ્પલેટ
- રેફરેન્સ
- મેક્રો

92. \_\_\_\_\_ control helps to display the MS PowerPoint presentation in landscape or portrait mode.
- Slide sorter
  - Slide orientation
  - Slide transition
  - Slide show

93. Which of the following is not the section break option?

- Previous page
- Odd page
- Even page
- Next page

94. What is the default file extension for all Word documents?

- DOC
- TXT
- FILE
- WRD

95. Ctrl + Right arrow (→) is used to

- Move the cursor to one word right
- Move the cursor to end of document
- Move the cursor to one paragraph down
- Move the cursor to end of the line

96. Which enables us to send the same letter to different persons?

- Mail merge
- Template
- References
- Macros



97. કેટલા કલર ડોટ્સ બેગા મળીને મોનીટરનું એક કલર પોક્સેલ બનાવે છે?

- (1) 13
- (2) 5
- (3) 23
- (4) 3

100332

98. MS Excelમાં “WordArt” ક્યા ટેબ (tab) માં વાપરી શકાય?

- (1) ફોર્મ્યુલા
- (2) ડેટા
- (3) ઇન્સર્ટ
- (4) રીવ્યુ

99. MS Excel નું countif() \_\_\_\_\_ ફંક્શન છે?

- (1) સ્ટેટિસ્ટિકલ ફંક્શન
- (2) લોજિકલ ફંક્શન
- (3) એન્જિનિયરિંગ ફંક્શન
- (4) ટેકસ્ટ ફંક્શન

100. નીચેનામાંથી ક્યા પ્રાક્તિક તત્વોનો ઉપયોગ ક્રિયુટર ચીપની બનાવટમાં થાય છે?

- (1) કાર્બન
- (2) સિલ્લિકોન
- (3) યુરેનિયમ
- (4) આયરન

97. How many colour dots make up one colour pixel on a monitor?

- (1) 13
- (2) 5
- (3) 23
- (4) 3

98. WordArt can be used in MS Excel under which tab?

- (1) Formulas
- (2) Data
- (3) Insert
- (4) Review

99. The \_\_\_\_\_ function countif() in MS Excel is a

- (1) Statistical function
- (2) Logical function
- (3) Engineering function
- (4) Text function

100. Which of the following natural elements is used in manufacturing of computer chips?

- (1) Carbon
- (2) Silicon
- (3) Uranium
- (4) Iron