



**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 ઘાટો કરો. OMR શીટના સંબંધિત વર્તુળને ઘાટું કરવાનું છે.

1.  $33 : x = 55 : 10$  તો  $x =$  \_\_\_\_\_

- (1) 11  
(2) 8  
(3) 5  
 (4) 6

2. "વર્તુળ : વ્યાસ" જેવી જોડી પસંદ કરો.

- (1) વ્યાસ : ત્રિજ્યા  
(2) દ્વિ-ભાજક : ખૂણો  
(3) ચતુષ્કોણ : પરિમિતિ  
 (4) લંબચોરસ : વિકર્ણ

3. શ્રી નરેન્દ્ર મોદીએ પ્રધાનમંત્રી તરીકે કેટલીવાર શપથ લીધા?

- (1) 3 વાર  
(2) 4 વાર  
(3) 5 વાર  
(4) 2 વાર

4. તાજેતરમાં ચક્રવાત 'રેમલ' બંગાળના દરિયા કિનારે ત્રાટક્યું હતું. આ ચક્રવાતનું નામ કોણે આપ્યું હતું?

- (1) બાંગ્લાદેશ  
 (2) ઓમાન  
(3) પાકિસ્તાન  
(4) યમન

5. અંગ્રેજી મૂળાક્ષરોમાં જો  $A = 2$ ,  $M = 26$  અને  $Z = 52$  હોય તો  $BET =$  \_\_\_\_\_?

- (1) 54  
(2) 64  
(3) 72  
(4) 44

1.  $33 : x = 55 : 10$ . Then  $x =$  \_\_\_\_\_

- (1) 11  
(2) 8  
(3) 5  
(4) 6

2. Choose pairs like:

"Circle : Diameter"

- (1) Radius : Diameter  
(2) Bisector : Angle  
(3) Quadrilateral : Perimeter  
(4) Rectangle : Diagonal

3. How many times did Shri. Narendra Modi take oath as the Prime Minister of India?

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

4. Recently, 'Cyclone Remal' hit the coast of Bengal. Who gave the cyclone name 'Remal'?

- (1) Bangladesh  
(2) Oman  
(3) Pakistan  
(4) Yamen

5. In English alphabet, if we write  $A = 2$ ,  $M = 26$  and  $Z = 52$  then  $BET =$  \_\_\_\_\_?

- (1) 54  
(2) 64  
(3) 72  
(4) 44



6. भारतना प्रथम नागरिक कोने कडेवाय?

- (1) वडाप्रधान
- ✓(2) राष्ट्रपति
- (3) उपराष्ट्रपति
- (4) सर्वोच्च न्यायमूर्ति

7. भारतनुं बंधारण क्वा दिवसे लागु करवामां आव्युं हतुं?

- (1) 20.01.1950
- ✓(2) 26.11.1949
- (3) 15.08.1950
- (4) 14.03.1949

8. शेअरमार्केट उपर कठ संस्था अंकुश राखे छे?

- (1) RBI
- ✓(2) SEBI
- (3) NSE
- (4) CII

9. विधानसभानी ब्रेडक बोवाववानी सत्ता कोनी पासे छे?

- (1) विधानसभा अध्यक्ष
- (2) नायब मुખ्यमंत्री
- ✓(3) राज्यपाल
- (4) मुખ्यमंत्री

10. नीचेनामांथी ज्वोबब वोर्मिजनुं कारण क्यु छे?

- (1) ओक्सीजन
- (2) नाईट्रोजन
- (3) हाईड्रोजन
- ✓(4) कार्बन डायोक्साईड

6. Who is the first citizen of India?

- (1) Prime Minister
- (2) President
- (3) Vice President
- (4) Chief Justice

7. When was the Constitution of India adopted?

- (1) 20<sup>th</sup> January 1950
- (2) 26<sup>th</sup> November 1949
- (3) 15<sup>th</sup> August 1950
- (4) 14<sup>th</sup> March 1949

8. Name the organization which regulates the stock market of India.

- (1) RBI
- (2) SEBI
- (3) NSE
- (4) CII

9. Who has the authority to call a session of Legislative Assembly?

- (1) Speaker of State Assembly
- (2) Deputy Chief Minister
- (3) Governor
- (4) Chief Minister

10. Which one of the following is the reason for global warming?

- (1) Oxygen
- (2) Nitrogen
- (3) Hydrogen
- (4) Carbon Dioxide



11. 'કડવો ઘૂંટ તળવો' રુઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો.

- (1) નીરોગી રહેવું
- ✓(2) અપમાન સહન કરવું
- (3) બીમાર પડવું
- (4) દવા પીવી

12. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ શોધો 'ધનુષ્યની દોરી.'

- ✓(1) પણછ
- (2) વરત
- (3) નારાય
- (4) કમાન

13. 'યૂવું' તળપદા શબ્દનું શિષ્ટ રૂપ શોધો .

- (1) યૂસવું
- ✓(2) ટપકવું
- (3) ટપવું
- (4) શોષણ

14. ખોટી જોડણી શોધો.

- ✓(1) આર્શાવાદ
- (2) ઔષ્ઠ્ય
- (3) તિમિર
- (4) હૂંડી

15. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

'તે પ્રથમ વર્ગમાં પાસ થયો ખરો'

- (1) તે
- (2) પ્રથમ
- ✓(3) ખરો
- (4) પાસ

STGP2A

16. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

'મારે ચા જ પીવી છે.'

- (1) મારે
- ✓(2) જ
- (3) ચા
- (4) પીવી

17. 'સુ+અચ્છ' નું સાચું સંધિ જોડાણ કયુ છે?

- (1) સુવાસ
- (2) સુવછ
- ✓(3) સ્વચ્છ
- (4) સુવસ

18. ખોટી જોડણી શોધો

- (1) કબજીયાત
- (2) પૂર્ણિમા
- (3) ઊથલપાથલ
- (4) ગોઠી

19. 'પહોતો' શિષ્ટ રૂપ શોધો તળપદા શબ્દનું.

- (1) પહોંચ્યો
- (2) પહોંચ
- (3) નજીક
- (4) પાસે

20. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ શોધો-

'ધરતી અને આકાશનું મિલન થાય છે તે સ્થળ'

- ✓(1) ક્ષિતિજ
- (2) મેઘાડંબર
- (3) અવકાશ
- (4) વડવાનલ



21. 'બાળવન્ન' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો

- (1) તત્પુરુષ
- (2) ઉપપદ
- ✓(3) મધ્યમપદલોપી
- (4) દ્વિતુ

22. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો-

અમે 'સોમનાથ ભટ્ટને કહેવું કે અમારે તમારા ઘરનું ખાવું નથી'.

- (1) કહેવું
- ✓(2) કે
- (3) ખાવું
- (4) અમે

23. 'કાર્યરત' શબ્દનો વિરુદ્ધાર્થી શોધો.

- (1) કાર્યદક્ષ
- (2) આળસુ
- (3) કાર્યક્ષમ
- ✓(4) નિવૃત્ત

24. 'એક કપૂત કુળ બીળે' કહેવતનો અર્થ શોધો-

- (1) સ્નાન કરવું
- (2) કુળવાન હોવું
- (3) કુળવાન ન હોવું
- ✓(4) દુર્ગુણી પુત્ર કુળનું નામ બગાડે

25. 'ગાંધીજી હિંસા અને અસત્યના કટ્ટા વેરી હતા' માં

કયો અલંકાર છે?

- (1) રૂપક
- (2) ઉત્પ્રેક્ષા
- ✓(3) વ્યાજસ્તુતિ
- (4) ઉપમા

26. 'કોઠે પડવું' રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ શોધો.

- ✓(1) સ્વાભાવિક થઇ જવું
- (2) હિંમતથી કામ કરવા તૈયાર થવું
- (3) મહેનત કરવી
- (4) સફાઈ કરવી

27. 'આશા અમર છે' કહેવતનો અર્થ શોધો-

- ✓(1) આશા ગુમાવવી નહિ
- (2) થાકી જવું
- (3) જતું રહેવું
- (4) અમર થવું

28. 'પર્વત' શબ્દનો સમાનાર્થી શોધો.

- (1) પાર્વતી
- (2) નદી
- ✓(3) પહાડ
- (4) વક્ષ્મી

29. 'મિહિર હવે થોડો આરામ કરો' વિધાનમાં રેખાંકિત વિશેષણનો પ્રકાર શોધો.

- (1) ગુણવાચક
- (2) ભાવવાચક
- ✓(3) માત્રાવાચક
- (4) સાર્વનામિક

30. આપેલ વાક્યમાંથી રેખાંકિત શબ્દની સંજ્ઞા ઓળખાવો-

બિલાડી દૂધ પીવે છે.

- ✓(1) દ્રવ્યવાચક
- (2) સમૂહવાચક
- (3) ભાવવાચક
- (4) વાયકજાતિ



નીચેનો ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલા પ્રશ્નો જવાબ આપો. (પ્રશ્ન સંખ્યા 31 થી 35) જીવનને જાણવા જરૂરી જણાય છે પ્રવાસ. પ્રવાસમાં સારા સોબતી હોય તો સોનામાં સુગંધ ભળે. પ્રવાસ માણસને સ્વાધીન બનતાં શીખવે છે. પ્રવાસ એ અંદરની અને બહારની સાથે યાવતી સફર છે, જે સ્મૃતિ અને શીખ આપે છે.

31. 'જીવનને જાણવા જરૂરી' માં કયો અવંકાર છે?

- (1) ઉપમા
- (2) ઉત્પ્રેક્ષા
- (3) રૂપક
- ✓(4) વર્ણાનુપ્રાસ

32. 'સોબતી'નો સમાનાર્થી શબ્દ શોધો.

- (1) મીઝબત્તી
- (2) અગરબત્તી
- (3) શરબતી
- ✓(4) સાથી

33. 'સ્મૃતિ'નો વિરોધાર્થી શોધો.

- (1) સ્મરણ
- (2) શ્રુતિ
- ✓(3) વિસ્મૃતિ
- (4) યાદ

34. 'સોનામાં સુગંધ ભળે' એ શું છે?

- ✓(1) કહેવત
- (2) ભાવેપ્રયોગ
- (3) કર્મણિ
- (4) અભિવ્યક્તિ

35. ફકરો શેના વિશે છે?

- (1) જીવન વિશે
- ✓(2) પ્રવાસ વિશે
- (3) સ્મૃતિ વિશે
- (4) સાથી વિશે

નીચેનો ફકરો વાંચીને એમાંથી પૂછાયેલ પ્રશ્નના જવાબ આપો. (પ્રશ્નસંખ્યા 36 થી 42) જનસમુદાય માટે જળ જરૂરી, જીવનદાતા છે. જળ વિના જીવન કલ્પી ન શકાય તેવું છે. જળ જાણે અમૃત છે. એના વિના કુટ્ટા છે. પાણી ન હોવાનો મતલબ છે માનવ જીવન પાણીમાં જવું. એટલે જ ચોમાસું આપણી જીવનદાતા ઋતુ છે.

36. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

- મને પણ તમારી જેમ યાવવું ગમે છે'
- (1) યાવવું
  - (2) ગમે
  - (3) છે
  - ✓(4) પણ

37. 'કલ્પી ન શકાય તેવું' શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.

- (1) અલ્પના
- ✓(2) અકલ્પ્ય
- (3) કલ્પનાશૂન્ય
- (4) કલ્પના

38. 'જળ જાણે અમૃત છે' માં અવંકાર ઓળખાવો.

- ✓(1) ઉત્પ્રેક્ષા
- (2) અનન્વય
- (3) સજીવારોપણ
- (4) ઉપમા

39. 'ચોમાસું' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો.

- ✓(1) દ્વિત્વ
- (2) કર્મધારય
- (3) ઉપપદ
- (4) તત્પરુષ



40. 'કટુતાનો' નો વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો.

- (1) નાજુકતા  
✓(2) મધુરતા  
(3) ઓરતા  
(4) પટ્ટતા

41. 'પાણીમાં જવું' કેવો પ્રયોગ છે?

- (1) કર્મણિ  
(2) કર્તારિ  
(3) ભાવે  
✓(4) રેઢિપ્રયોગ

42. નીચેના વિધાનમાંથી નિપાત શોધો.

'તેમની વચ્ચે કંકાસ થશે તો ખરો'

- (1) તેમની  
✓(2) ખરો  
(3) કંકાસ  
(4) વચ્ચે

43. 'માતૃ+ઇચ્છા' નું સાચું સંધિ જોડાણ ક્યુ છે?

- ✓(1) માત્રેરછા  
(2) માતૃઇચ્છા  
(3) માત્રોરછા  
(4) માત્રોચ્છા

44. 'વાહનવ્યવહાર' શબ્દનો સમાસ ઓળખાવો

- (1) ડહ્ક  
✓(2) મધ્યમપદ્ધતી  
✓(3) દ્વિયુ  
(4) કર્મધારય

45. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો.

'કવિતા અને પૂજા બંને હોશિયાર છે'

- (1) બંને  
(2) હોશિયાર  
(3) કવિતા  
✓(4) અને

46. તળપદા શબ્દનો શિષ્ટ શબ્દ શોધો

'મલાજો'

- (1) માળ  
(2) કાટમાળ  
(3) રેતી અને સિમેન્ટનો માલ  
✓(4) મર્યાદા

47. તળપદા શબ્દનો શિષ્ટ શબ્દ શોધો.

'કારસો'

- (1) પણ  
✓(2) પ્રયત્ન  
(3) આળસુ  
(4) કારણ

48. નીચેના વિધાનમાંથી સંયોજક શોધો.

'તે આળસુ છે તેથી આજે કામ પૂર્ણ નહીં કરે'

- (1) કામ  
✓(2) તેથી  
(3) તે  
(4) આળસુ

49. આપેલ વાક્યમાંથી રેખાંકિત સંજ્ઞા ઓળખાવો 'તમને કેમ ગુસ્સો ચડે છે'

- (1) દ્રવ્યવચક  
(2) સમૂહવાચક  
✓(3) ભાવવાચક  
(4) વ્યક્તિવાચક

50. નીચેની કહેવતનો અર્થ આપો. 'બળતામાં ઘી હોમવું'

- (1) ઉશ્કેરણી રોકવી  
(2) યજ્ઞ કરવી  
(3) આગ ઠારવી  
✓(4) ઉશ્કેરણી કરવી





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

Prices have risen, we must cut down our expenses.

- (1) Go down
- ✓(2) Reduce
- (3) Increase
- (4) Cut into pieces

59. Choose the appropriate meaning of the idiom

'To fly off the handle'

- (1) To lose one's temper
- (2) To be indifferent
- (3) To act in a foolish way
- (4) To dislocate

60. Choose the correctly spelt word.

- (1) Seesmology
- ✓(2) Seismology
- (3) Seismaulogy
- (4) Sismology

61. Choose the word opposite in meaning to 'BELITTLE'

- (1) Allure
- (2) Entangle
- (3) Pity
- (4) Magnify

62. Find out the antonym of 'insipid'.

- (1) Anguish
- (2) Dull
- (3) Interesting
- (4) Follow

63. Choose the correctly spelt word.

- (1) Subbaticle
- (2) Subbatical
- (3) Sabbatical
- (4) Sabbaticle

64. Choose the appropriate meaning of the idiom

'Playing second fiddle'

- (1) To show a foolish behaviour
- (2) To come later
- (3) To be treated as less important
- (4) To play the musical instrument for the second time



65. Fill in the blank with suitable preposition

He killed two birds \_\_\_\_\_ one shot.

- (1) with
- ✓(2) at
- (3) from
- (4) on

66. Fill in the blank with correct form of verb.

When the sun \_\_\_\_\_, birds come out of their nests.

- (1) rising
- ✓(2) rises
- (3) has risen
- (4) rise

67. Choose the most appropriate word for the given phrase

'A statement that can have a double meaning'

- (1) Ambiguous
- (2) Wordy
- (3) Ambivalent
- (4) Verbose

68. Choose the most appropriate word for the given phrase.

'A small group of people who are specially chosen and trained for a particular purpose'

- (1) Team
- (2) Clique
- (3) Gang
- (4) Cadre

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

A person who collects or studies stamps

- (1) Pianist
- (2) Philatelist
- (3) Philanthropist
- (4) Pioneer

70. Fill in the blank with suitable preposition

I am tired \_\_\_\_\_ walking.

- (1) from
- (2) with
- ✓(3) of
- (4) at



71. સપ્રોકેટ-ફેડ કારબન કોપી પર પ્રિન્ટીંગ ——— દ્વારા કરી શકાય.

- (1) લેઝર જેટ પ્રિન્ટર
- (2) ડોટ-મેટ્રિક્સ પ્રિન્ટર
- (3) ઇન્ક જેટ પ્રિન્ટર
- (4) સોલીડ ઇન્ક પ્રિન્ટર

72. નીચેના માંથી કયુ CPU સીપીયુ દ્વારા સીધુંજ વાપરી શકાતું નથી?

- (1) DRAM
- (2) હાર્ડ ડીસ્ક
- (3) ROM
- (4) RAM

73. સ્કેનર ——— સીવાઇસ છે.

- ✓(1) ઇનપુટ
- (2) સ્ટોરેજ
- (3) ઇનપુટ અને આઉટપુટ બંને
- (4) આઉટપુટ

74. MS Excel વર્કશીટમાં નીચેનામાંથી કઇ શોર્ટ કટ કી નો ઉપયોગ એક કોલમને હાઇડ કરવા માટે થાય છે?

- (1) Ctrl + 9
- (2) Alt + 0
- (3) Alt + 9
- (4) Ctrl + 0

71. The sprocket-fed carbon copies can be printed using

- (1) Laser jet printer
- (2) Dot - Matrix printer
- (3) Ink jet printer
- (4) Solid ink printer

72. Which of the following can't be directly accessed by the CPU?

- (1) DRAM
- (2) Hard Disk
- (3) ROM
- (4) RAM

73. A Scanner is a/an ——— device.

- ✓(1) Input
- (2) Storage
- (3) Input and Output both
- (4) Output

74. Which of the following shortcut keys can be used to hide a column in MS Excel worksheet?

- (1) Ctrl + 9
- (2) Alt + 0
- (3) Alt + 9
- (4) Ctrl + 0



75. નીચેના સ્ટેટમેન્ટ વાંચો

- A : MS Excel વર્ક બુક ક્રીએટ કરે છે. અને દરેક વર્કબુક માં ઘણી વર્કશીટ હોય છે.  
B : Cells સેવની ઓળખાણ કોલમ લેટર અને રો નંબર દ્વારા થાય છે.

ઉપરનામાંથી કયા સ્ટેટમેન્ટ્સ સાચા છે?

- (1) ફક્ત B  
✓(2) A અને B બંને  
(3) A અને B માંથી એકેય નહીં  
(4) ફક્ત A

76. MS Excel નાં સેલમાં ટેક્સ્ટનું ડિફોલ્ટ એલાઇનમેન્ટ કયું રીતે હોય છે?

- (1) સેન્ટર  
(2) રાઇટ એલાઇન્ડ  
(3) જસ્ટીફાઇડ  
(4) લેફ્ટ એલાઇન્ડ

77. નીચેનામાંથી કયું યુનિટ કોમ્પ્યુટર ડેટાને માણસ વાંચી શકે તેમાં રૂપાંતર કરે છે?

- (1) આઉટપુટ યુનિટ  
(2) ALU  
(3) કન્ટ્રોલ યુનિટ  
(4) ઇનપુટ યુનિટ

78. નીચેનામાંથી કયું એક કોમ્પ્યુટરની પ્રોગ્રામીંગ લેંગ્વેજ નથી?

- (1) જાવાસ્ક્રીપ્ટ  
(2) પ્રોલોગ  
✓(3) લિનક્સ  
(4) પાયથોન

79. MS વર્કશીટની છેલ્લી કોલમમાં શું આવશે?

- (1) XYZ  
✓(2) XFD  
(3) XZZ  
(4) ZZZ

75. Consider the following statements :

- A : MS Excel creates workbooks and each Workbook may contain many worksheets  
B : Cells are identified by the column letter and the row number

Which of the above statements is/are correct?

- (1) B only  
(2) Both A and B  
(3) Neither A nor B  
(4) A only

76. By default, how text is aligned inside a cell in MS Excel?

- (1) Center  
(2) Right aligned  
(3) Justified  
(4) Left aligned

77. Which unit converts computer data into human readable form?

- (1) Output unit  
(2) ALU  
(3) Control unit  
(4) Input unit

78. Which of the following is not a Computer Programming Language?

- (1) Javascript  
(2) Prolog  
(3) Linux  
(4) Python

79. Which is the last column in MS Worksheet ?

- (1) XYZ  
(2) XFD  
(3) XZZ  
(4) ZZZ



80. સ્ટાન્ડર્ડ ડોક્યુમેન્ટમાં નામ અને અડ્રેસ કમ્બાઈન કરવાની ક્ષમતાને શું કહેવાય?

- (1) ફોમ લેટર
- (2) ડોક્યુમેન્ટ ફોર્મેટિંગ
- ✓(3) મેઈલ મર્જ
- (4) ડેટા બેઇઝ મેનેજમેન્ટ

81. MS Wordમાં સ્પેલિંગ ચેક કરવા માટે નીચેનામાંથી કઈ શોર્ટ-કટ કી વપરાય છે?

- (1) F2
- (2) F9
- ✓(3) F7
- (4) F1

82. નીચેનામાંથી કોને કમ્પ્યુટરનું મગજ કહે છે?

- (1) ઓપરેટીંગ સિસ્ટમ
- ✓(2) સેન્ટ્રલ પ્રોસેસીંગ યુનિટ
- (3) મોનીટર
- (4) રેન્ડમ એક્સેસ મેમરી

83. MS Wordના સંદર્ભમાં નીચેનામાંથી કઈ નાનામાં નાની (minimum) અને મોટામાં મોટી (maximum) ઝૂમ (zoom) સાઈઝ વેલીડ છે?

- (1) 20, 250
- ✓(2) 10, 500
- (3) 10, 1000
- (4) 10, 100

84. "start slide show group" નાં "slide show tab"માં નીચેનામાંથી કયો ઓપ્શન જોવા મળતો નથી?

- (1) શરૂઆતથી
- (2) અંત થી
- (3) કસ્ટમ સ્લાઇડ શો
- (4) બ્રોડકાસ્ટ સ્લાઇડ શો

80. The ability to combine name and addresses with a standard document is called \_\_\_\_\_

- (1) Form letters
- (2) Document formatting
- (3) Mail merge
- (4) Database management

81. Which of the following shortcut keys is used to check spelling in MS Word?

- (1) F2
- (2) F9
- (3) F7
- (4) F1

82. Which of the following is called as the brain of a computer system?

- (1) Operating System
- (2) Central Processing Unit
- (3) Monitor
- (4) Random Access Memory

83. Which of the following are valid minimum and maximum zoom sizes in MS Word, respectively?

- (1) 20, 250
- (2) 10, 500
- (3) 10, 1000
- (4) 10, 100

84. Which of the following options is not available on the slide show tab under the start slide show group?

- (1) From the beginning
- (2) From the end
- (3) Custom slide show
- (4) Broadcast slide show



85. MS Excel માં ઓટો સમ (Autosum) નીચેનામાંથી કયા રીબન ટેબમાં આવશે?

- (1) રીવ્યુ
- (2) ડેટા
- (3) હોમ
- (4) વ્યુ

86. MS Excel માં નીચે મુજબના સેલમાં ડેટા એન્ટર કરેલ છે.

Cell	Value
B10	80
B11	56
B12	66
B13	72

તેમાંથી જેની કિંમતો 60 કરતાં વધુ હોય તેને ગણવા માટે નીચેના માંથી કયો વિકલ્પ સાચો છે?

- ✓(1) = count (B10:B13, >60)
- (2) = count (>60)
- (3) = countif(>=60)
- (4) = countif (B10:B13, ">" &60)

87. MS Excelમાં "sort & filter" નીચેનામાંથી કયા રીબન ટેબમાં આવશે?

- (1) ફોર્મ્યુલા
- (2) પેજ લે આઉટ
- (3) ઇન્સર્ટ
- ✓(4) ડેટા

85. Autosum in MS Excel comes under which ribbon tab?

- (1) Review
- (2) Data
- (3) Home
- (4) View

86. Consider the following data in an MS Excel worksheet.

Cell	Value
B10	80
B11	56
B12	66
B13	72

To count the number of values greater than 60, which one of the following is correct?

- (1) = count (B10:B13, >60)
- (2) = count (>60)
- (3) = countif(>=60)
- (4) = countif (B10:B13, ">" &60)

87. In MS Excel, 'sort and filter' comes under which ribbon tab?

- (1) Formulas
- (2) Page layout
- (3) Insert
- (4) Data



88. કી-બોર્ડ પર ફંક્શન કી કુલ સંખ્યા \_\_\_\_\_ હોય છે.

- ✓(1) 12
- (2) 7
- (3) 11
- (4) 15

89. માઈક્રોસોફ્ટ નીચેનામાંથી કઈ પર્સનલ ઇમેઈલ સર્વિસ આપે છે?

- (1) જીમેઇલ
- ✓(2) આઉટલુક
- (3) નિઓ
- (4) યાહુમેઇલ

90. "AOL" એટલે શું?

- (1) સ્પ્રેડશીટ સોફ્ટવેર
- (2) પ્રોજેક્ટ મેનજમેન્ટ સોફ્ટવેર
- ✓(3) પ્રોગ્રામીંગ લેન્ગ્વેજ
- (4) ઇમેઈલ સર્વિસ

91. HTTP સ્ટેન્ડસ ફોર

- ✓(1) હાયપર ટેક્સ ટ્રાન્સફર પ્રોટોકોલ
- (2) હાયપર ટેક્સ ટ્રાન્સપોર્ટ પ્રોટોકોલ
- (3) હાયપર ટર્મીનલ ટ્રાન્સપોર્ટ પ્રોટોકોલ
- (4) હાયપર ટર્મીનલ ટ્રાન્સફર પ્રોટોકોલ

88. The number of function keys on a keyboard is \_\_\_\_\_

- (1) 12
- (2) 7
- (3) 11
- (4) 15

89. Microsoft provides which one of the personal e-mail services?

- (1) Gmail
- (2) Outlook
- (3) Neo
- (4) Yahoo mail

90. What is AOL?

- (1) A Spreadsheet software
- (2) A Project management software
- (3) A Programming language
- (4) An Email service

91. The 'HTTP' stands for

- (1) Hyper Text Transfer Protocol
- (2) Hyper Text Transport Protocol
- (3) Hyper Terminal Transport Protocol
- (4) Hyper Terminal Transfer Protocol



92. MS Excel માં "Alt+N" કી કોમ્બીનેશન ક્યારે ઉપયોગમાં લેવાય છે?

- (1) સિલેક્શનને કટ કરવા માટે
- (2) ઇન્સર્ટ ટેબમાં જવા માટે
- (3) ડેટા ટેબમાં જવા માટે
- (4) "view tab" માં જવા માટે

93. MS Excel વર્કશીટ માં સેલ B5 \_\_\_\_\_ રો અને \_\_\_\_\_ કોલમ કયા ક્રમમાં આવશે?

- ✓(1) 5<sup>th</sup>, 2<sup>nd</sup>
- (2) 3<sup>rd</sup>, 6<sup>th</sup>
- (3) 6<sup>th</sup>, 3<sup>rd</sup>
- (4) 2<sup>nd</sup>, 5<sup>th</sup>

94. MS Excel માં ઇન્સર્ટ (insert) મેનુમાં નીચેનામાંથી કયો વિકલ્પ હોતો નથી?

- (1) ઝૂમ
- (2) સ્પાર્કલાઇન
- (3) ઇલ્સ્ટ્રેશન
- (4) ટેબલ

95. MS Wordમાં પેરેગ્રાફ મેનુમાં "ઇન્ડેન્ટ અને સ્પેસીંગ" ટેબમાં નીચેનામાંથી કોનો સમાવેશ થતો નથી?

- ✓(1) એરેન્જ
- (2) સ્પેસીંગ
- (3) ઇન્ડેન્ટેશન
- (4) અલાઇનમેન્ટ

96. MS Excel વર્કશીટમાં રો (Row)ની હાઈટ (height) 0 (zero) થી વધારેમાં વધારે \_\_\_\_\_ હોઈ શકે.

- (1) 407
- (2) 409
- (3) 408
- (4) 405

92. In MS Excel, the key combination 'Alt+N' is used

- (1) To cut the selection
- (2) To go to insert tab
- (3) To go to data job
- (4) To go to view tab

93. The cell B5 of an MS Excel worksheet is in \_\_\_\_\_ row and \_\_\_\_\_ column of the worksheet.

- (1) 5<sup>th</sup>, 2<sup>nd</sup>
- (2) 3<sup>rd</sup>, 6<sup>th</sup>
- (3) 6<sup>th</sup>, 3<sup>rd</sup>
- (4) 2<sup>nd</sup>, 5<sup>th</sup>

94. Insert menu in MS Excel does not include which of the following?

- (1) Zoom
- (2) Sparkline
- (3) Illustrations
- (4) Table

95. Indents and spacing tab under paragraph menu in MS Word does not include :

- (1) arrange
- (2) spacing
- (3) indentation
- (4) alignment

96. The row height from 0 (zero) to how much maximum can be specified in an MS Excel worksheet?

- (1) 407
- (2) 409
- (3) 408
- (4) 405



97. નીચેનામાંથી શેમાં કોમ્પ્યુટર બંધ કર્યા બાદ પણ ડેટા યથાવત રાખે છે?

- (1) હાર્ડ ડિસ્ક
- (2) મધર બોર્ડ
- (3) કેચ મેમરી
- (4) RAM

98. બાર કોડ રીડર, ટચ પેડ સ્ક્રીન અને જોય સ્ટીકનાં ઉદાહરણ છે

- (1) આઉટપુટ ડિવાઇસ
- (2) હાઇબ્રીડ કોમ્પ્યુટર
- (3) મીની કોમ્પ્યુટર
- ✓(4) ઇનપુટ ડિવાઇસ

99. નીચેનામાંથી કયો એક પોઇન્ટીંગ ડિવાઇસ છે?

- (1) ડીજીટાઇઝર
- (2) RAM
- (3) ALU
- ✓(4) માઉસ

100. નીચેનામાંથી કયું કોમ્પ્યુટરનું વોલેટાઇલ(કામચલાઉ) સ્ટોરેજ ડિવાઇસ છે?

- ✓(1) RAM
- (2) ROM
- (3) CD-ROM
- (4) હાર્ડ ડિસ્ક

97. Which of the following will keep data intact even when the computer system is turned-off?

- (1) Hard Disk
- (2) Mother Board
- (3) Cache Memory
- (4) RAM

98. The Bar code reader, Touch pad, Touch screen and Joy stick are the examples of

- (1) Output Devices
- (2) Hybrid computer
- (3) Mini computer
- (4) Input Devices

99. Which of the following is a Pointing device?

- (1) Digitizer
- (2) RAM
- (3) ALU
- (4) Mouse

100. Which of the following is the volatile storage device of a computer?

- (1) RAM
- (2) ROM
- (3) CD-ROM
- (4) Hard Disk