

MCQ 3000+

01

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. Microsoft Word में फॉन्ट का आकार कैसे बदला जा सकता है?

- A) होम टैब में फॉन्ट साइज़ ड्रॉपडाउन का उपयोग करके
- B) इंसर्ट टैब में
- C) पेज लेआउट टैब में
- D) रिव्यू टैब में

2. फॉर्मेट पेंटर" का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

A) छवि संलग्न करने के लिए

B) पाठ की स्वरूपन को कॉपी करने के लिए

C) हाइपरलिंक बनाने के लिए

D) नाम्बर्ड लिस्ट बनाने के लिए

3. वर्ड में टेक्स्ट को कॉपी कैसे किया जाता है?

A) Ctrl + X

B) Ctrl + C

C) Ctrl + A

D) Ctrl + V

4. वर्ड में Bullets कैसे लगाए जाते हैं?

- A) Ctrl +B
- B) Ctrl + L
- C) Ctrl + U
- D) Ctrl + Shift + L

5. वर्ड में चयनित टेक्स्ट को काटने के लिए कौन सा Key सहायक है?

A) Ctrl + X

B) Ctrl + A

C) Ctrl + E

D) Ctrl + C

6. होम" टैब के "फॉर्मेट पेनटर बटन का उपयोग क्या करने के लिए है?

A) दस्तावेज़ सहेजना

B) टेक्स्ट की स्वरूपन को कॉपी करने के लिए

C) चार्ट बनाना

D) टेक्स्ट को हटाना

7. टेक्स्ट को Italic कैसे बनाया जाता है?

- A) Ctrl + B
- B) Ctrl + U
- C) Ctrl + I
- D) Ctrl + Shift

8. वर्ड में Picture कैसे इंसर्ट किया जाता है?

A) Insert Tab

B) Home Tab

C) Page Layout Tab

D) View Tab

9. टेक्स्ट को Superscript बनाने के लिए कौन सा Key सहायक है?

A) Ctrl + S

B) Ctrl + I

C) Ctrl + =

D) Ctrl + P

10. Word में Page Setting को कैसे किया जाता है?

A) Page Layout Tab

B) Home Tab

C) Insert Tab

D) View Tab

11. वर्ड में Select text को paste करने के लिए कौन सा Key सहायक है?

A) Ctrl + X

B) Ctrl + C

C) Ctrl + V

D) Ctrl + A

12. Excel का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- A) गेमिंग एप्लिकेशन विकसित करना
- B) डेटा एंट्री और प्रबंधन
- C) फोटो एडिटिंग
- D) ऑनलाइन शॉपिंग

13. Excel में Text Direction किस टैब और ग्रुप में होता है?

- A) Home Tab > Style Group
- B) Insert Tab > Row/Column
- C) Home Tab > Alignment group
- D) Home Tab > Cells group

14. Excel में सेलों को कैसे मर्ज किया जाता है?

A) Insert Tab > Merge

B) Home Tab > Merge cells

C) Page Layout Tab > Merge

D) View Tab > Merge

15. Excel में फ़िल्टर का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

- A) डेटा को संपादित करने के लिए
- B) डेटा को सॉर्ट करने के लिए
- C) डेटा को फ़िल्टर करने और देखने के लिए
- D) डेटा को कॉपी करने के लिए

16. Excel में एक कॉलम को किस कुंजी से Select करते हैं?

- A) Ctrl + A
- B) Ctrl + C
- C) Ctrl + Shift + L
- D) Ctrl + Space

17. Excel में डाटा जोड़ने के लिए किस फ़ंक्शन का उपयोग किया जाता है?

A) =SUM()

B) =COUNT()

C) =DCOUNT()

D) =MAX()

18. Excel में सेलों को कॉपी कैसे किया जाता है?

A) Ctrl + X

B) Ctrl + C

C) Ctrl + V

D) Ctrl + A

19. Excel में word Wrap का क्या मतलब है?

- A) वर्ड्स की संख्या
- B) वर्ड्स की लाइनें
- C) वर्ड्स की ऊंचाई
- D) वर्ड्स की विशेषता

20. Excel में चार्ट कैसे बनाया जाता है?

A) Home Tab > Chart

B) Insert Tab > Chart

C) Page Layout Tab > Chart

D) View Tab > Chart

21. Excel में number format कैसे लगाई जाती है?

- A) Insert Tab > Merge
- B) Insert Tab > font group
- C) Home Tab > Merge cells
- D) Home Tab > Number Group

22. Excel में फ़िल्टर का उपयोग किसके लिए किया जाता है?

- A) डेटा को संपादित करने के लिए
- B) डेटा को सॉर्ट करने के लिए
- C) डेटा को फ़िल्टर करने और देखने के लिए
- D) डेटा को कॉपी करने के लिए

23. Excel में फ़िल्टर कैसे लागू किया जाता है?

A) Home Tab > Apply Filter

B) Data Tab > Sort and Filter

C) Insert Tab > Filter

D) View Tab > Filter

24. Filter panel को खोलने के लिए कौन सा Icon दिखता है?

A) तालिका

B) त्रिभुज

C) सर्कल

D) छवि

25. एक्सेल में फ़िल्टरिंग के लिए डेटा को किस प्रकार से चुना जा सकता है?

- A) केवल अक्षरों के आधार पर
- B) संख्याओं के आधार पर
- C) रंग के आधार पर
- D) सभी विकल्पों से सही है

MCQ 3000+

02

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. MS Excel में किन्ही भी 5 स्टूडेंट की रिकॉर्ड का औसत ज्ञात करने के लिए कोनसा फॉर्मूला प्रयोग होता है ?

A) Max

B) Min

C) Average

D) Sum

2. एक्सेल में बनने वाली Sheet को निम्न में से क्या कहा जाता है ?

A) Document sheet

B) Spread Sheet

C) File Sheet

D) Folder Sheet

3. हम अपनी Worksheet में Hyperlink को निम्न में से किस shortcut key को दबाकर जोड़ सकते हैं ?

- A) Alt+K
- B) Ctrl+K
- C) Ctrl+H
- D) Ctrl+M

4. इनमें से कौन से function के द्वारा current Date insert कराई जा सकती है?

A) Data

B) Today

C) Now

D) Tim

5. एक्सेल में शीट का डिफ़ॉल्ट View होता है ?

- A) Work
- B) Auto
- C) Normal
- D) Roman

6.Predefine formula होते है जो स्वतः गणना का कार्य करते है ?

A) Function

B) Word-wrap

C) Auto Sum

D) Logical

7. MS excel में जो key Correction के काम आती है-

A) F1

B) F2

C) F3

D) F4

8. निम्न में कोनसी Excel की टर्म नहीं है?

- A) Cell
- B) Rows
- C) Column
- D) Document

9. पहले वाली वर्क शीट पर जाने के लिए हम.....का प्रयोग करते हैं ।

A) Alt+ Page Up

B) Ctrl+ Page Up

C) Ctrl+ Page Down

D) Shift+ Tab

10. MS Word किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है?

- A) वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर
- B) वर्ड डॉक्यूमेंट सॉफ्टवेयर
- C) स्प्रेडशीट
- D) इनमें से कोई नहीं

11. MS Word 2010 में Default view होता है

- A) Print Layout
- B) Normal
- C) Web layout
- D) Outline

12. MS Word 2010 में Paragraph Group Home Tab के अलावा किस Tab में उपस्थित रहता है ।

A) View

B) Mailing

C) Insert

D) Page Layout

13. MS Word 2010 में File में प्रत्येक Line पर नंबर प्रदर्शित करने के लिए निम्न में से किस का उपयोग किया जाता है

- A) Bullet
- B) Numbering
- C) Line Number
- D) Multi level list

14. MS Word 2010 में info option का प्रयोग किस लिए किया जाता है ?

A) Preview

B) Password

C) Print

D) इनमे से कोई नहीं

15. डेटा ओर सूचनाओ को समझने में आसान व आकर्षित तरीके में विजुअल रूप से रेप्रेजेंट करता है ।

A) चार्ट

B) टेबल

C) सेमी कॉलम

D) कॉलम

16. वर्ड डॉक्युमेंट में Ctrl+X कुंजी का उपयोग किसके लिए किया जा सकता है?

A) Cut

B) Copy

C) Insert

D) उपरोक्त में से कोई नहीं

17. MS word के किस में Proofing Group होती है-

A) Data

B) Insert

C) Review

D) View

18. Word wrap का क्या अर्थ है ?

- A) शब्दों के बीच स्पेस रखना
- B) शब्दों को दांये मार्जिन से सीधा करता
- C) टेक्स्ट का स्वतः अगली लाइन में पहुंचना
- D) उपरोक्त में से कोई नहीं

19. Spelling Check करनी की shortcut key है

A) F7

B) F8

C) F9

D) F1

20. MS Word में watermark option किस टैब में होता है

A) Home Tab

B) Design Tab

C) Page Layout Tab

D) Review Tab

21. View Menu में split option का क्या कार्य है

- A) नयी विंडो खोलना
- B) सभी विंडो को अरेन्ज करना
- C) विंडो बंद करना
- D) एक विंडो को दो भागों में बांटना

22. एक आकृति बनाने के लिए MS Word में कौन सा Tab का चयन किया जाता है?

- A) Paste
- B) Insert
- C) Delete
- D) Browse

23. MS Word किसका उदाहरण है?

- A) ऑपरेटिंग सिस्टम
- B) प्रोसेसिंग डिवाइस
- C) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- D) इनपुट डिवाइस

24. MS Word में नया डॉक्यूमेंट बनाने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

A) Ctrl I

B) Ctrl G

C) Ctrl N

D) Ctrl D

25. टेक्स्ट को रेड कलर में कैसे बदला जा सकता है?

- A) फॉर्मेट पेंटर
- B) फॉर्मेट स्टाइल्स
- C) फॉर्मेट ब्रश
- D) फॉर्मेट फिल

MCQ 3000+

03

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. निम्नलिखित में से कौन-सा Storage माध्यम नहीं है?

- A) Hard Disk
- B) Flash Drive
- C) DVD
- D) Keyboard

2. एक निवल कितने बिटों के बराबर होता है?

A) 16

B) 32

C) 8

D) 4

3. इनमे से कौन-सा Hardware है, Software नहीं?

- A) Excel
- B) Printer Driver
- C) Operating System
- D) Control Unit

4. सबसे पहला Computer का नाम क्या था ?

A) ATARIS

B) ENIAC

C) TANDY

D) NOVELLA

5. आधुनिक Computer की खोज सिसप्रथम कब हुई?

A) 1949

B) 1951

C) 1946

D) 1947

6. HTML का पूरा नाम क्या है?

- A) Hyper Text Mark Up Language
- B) Hyper Tech Mark Up Language
- C) Hyper Text Mail Language
- D) Hyper Tech Mail Language

7. जब हम MS Word खोलते हैं, तो डिफॉल्ट फॉन्ट स्टाइल क्या होता है?

A) एरियल (Arial)

B) कैलीबरी (Calibri)

C) टाइम्स न्यू रोमन (Times New Roman)

D) प्रीति (Preeti)

8. MS Office 2000 को कौन सी कंपनी बनाई है?

A) Koral

B) Lotus

C) Microsoft

D) Novel

9. Microsoft Company के संस्थापक हैं?

- A) Paul Allen
- B) Bill Gates
- C) (A) और (B)
- D) इनमे से कोई नहीं।

10. Computer के कार्य करने का सिद्धांत है?

- A) Input
- B) Processer
- C) Output
- D) ये सभी

11. Computer के आविष्कारक कौन हैं ?

- A) वॉन न्यूमेन
- B) जेएस किल्बी
- C) चार्ल्स बैबेज
- D) इनमें से कोई नहीं

12. कंप्यूटर का हिन्दी नाम क्या है ?

A) गणना करनेवाला

B) संगणक

C) हिसाब लगानेवाला

D) परिगणक

13. कंप्यूटर साक्षरता दिवस कब मनाया जाता है ?

- A) 5 दिसम्बर
- B) 14 दिसम्बर
- C) 22 दिसम्बर
- D) 2 दिसम्बर

14. CPU का पूरा नाम क्या है ?

- A) Central Processing Unit
- B) Central Problem Unit
- C) Central Processing Union
- D) इनमें से कोई नहीं

15. इनमें से कौन सर्च इंजन नहीं है ?

A) Google

B) Yahoo

C) Baidu

D) Wolfram Alpha

16. निम्न में कौन इनपुट इकाई है ?

A) माऊस

B) की-बोर्ड

C) स्कैनर

D) इनमें से सभी

17. 1 किलोबाइट (KB) कितने बाइट के बराबर होते हैं ?

A) 1024 बाइट

B) 1024 मेगाबाइट

C) 1024 गीगाबाइट

D) इनमें से सभी

18. 1 मेगाबाइट (MB) कितने बाइट के बराबर होते हैं ?

A) 1024 KB

B) 1024 MB

C) 1024 GB

D) 1024 TB

19. कम्प्यूटरों में प्रयुक्त आई. सी. चिप बनते हैं ?

- A) क्रोमियम से
- B) आयरन ओकसाइड से
- C) सिल्वर से
- D) सिलिकॉन से

20. इन्टरनेट के पते में पद एचटीटीपी का सही विस्तृत रूप है

- A) higher text transfer protocol
- B) higher transfer tex protocol
- C) hybrid text transfer protocol
- D) hyper text transfer protocol

21. Go To विंडो को ओपन करने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

A) Ctrl I

B) Ctrl G

C) Ctrl F

D) इनमें से कोई भी नहीं

22. एक निजी कंप्यूटर जो आपकी गोद में रखने लायक छोटा-सा होता है, क्या कहलाता है ?

A) मेनफ्रेम कंप्यूटर

B) नोटबुक कंप्यूटर

C) वर्कस्टेशन

D) पी. डी. ए.

23. MS Word में डॉक्यूमेंट ओपन करने के लिए शॉर्टकट की है?

A) Ctrl+F12

B) Ctrl + O

C) 1 व 2 दोनों

D) Ctrl+5

24. Word Document को Print करने के लिए किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग होता है?

A) Ctrl + Alt + P

B) Ctrl + Shift + P

C) Ctrl + P

D) Shift + P

25. मल्टी प्रोसेसिंग (Multi Processing) होती है ?

- A) एक प्रोसेसर द्वारा
- B) एक से अधिक प्रोसेसर द्वारा
- C) बिना किसी प्रोसेसर के
- D) इनमें से कोई नहीं

MCQ 3000+

04

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. निम्नलिखित में से ऑप्टिकल मेमोरी है ?

- A) बबल मेमोरीज
- B) फ्लॉपी डिस्क
- C) सी डी-रोम
- D) कोर मेमोरीज

2. CPU में कंट्रोल, मेमोरी और तीसरा कौन सा यूनिट होते हैं

- A) माइक्रो
- B) प्रोसेसर
- C) आउटपुट
- D) अर्थमैटिक/लॉजिक

3. CPU के ALU में होते हैं ?

A) RAM स्पेस

B) रजिस्टर

C) बाइट स्पेस

D) इनमें से सभी

4. गणना और तुलना के लिए कम्प्यूटर के किस भाग का प्रयोग किया जाता है ?

A) डिस्क यूनिट

B) मोडम

C) ALU

D) कंट्रोल यूनिट

5. एक हार्डवेयर डिवाइस जो डाटा को अर्थ पूर्ण इनफार्मेशन में परिवर्तित करता है ?

A) प्रोसेसर

B) इनपुट डिवाइस

C) प्रोग्राम

D) प्रोटेक्टर

6. प्रोसेसर के तीन मुख्य भाग है ?

- A) ALU, कंट्रोल यूनिट और RAM
- B) ALU, कंट्रोल यूनिट और रजिस्टर
- C) कैश, कंट्रोल यूनिट और रजिस्टर
- D) इनमें से कोई नहीं

7. CPU और I/O के बीच सिग्नलों के मूवमेंट को कौन नियंत्रित करता है ?

- A) कंट्रोल यूनिट
- B) ALU
- C) मेमोरी यूनिट
- D) इनमें से कोई नहीं

8. कम्प्यूटर के सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट का Function है ?

- A) डेटा डिलीट करता है
- B) इनवाइस बनाता है
- C) गणनाएँ और प्रोसेसिंग करता है
- D) इनमें से कोई नहीं

9. निम्न में से कौन-सा कम्प्यूटर का बुनियादी कार्य नहीं है

- A) डाटा को प्रोसैस करना
- B) टैक्सट को स्कैन करना
- C) इनपुट को स्वीकार करना
- D) इनमें से कोई नहीं

10. परिचालन सम्पन्न करता है ?

A) एल्गोरिद्म

B) अर्थमैटिक

C) ASCII

D) इनमें से कोई नहीं

11. कम्प्यूटर में अधिकांश प्रोसेसिंग किसमे होती है ?

- A) मदरबोर्ड
- B) मेमोरी
- C) CPU
- D) RAM

12. कम्प्यूटर निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य नहीं करता है

A) प्रोसेसिंग

B) अंडरस्टैंडिंग

C) इंप्यूटिंग

D) आउटपुटिंग

13. प्रमुख मेमोरी किसके समन्वय से कार्य करती है ?

- A) इन्टेल
- B) विशेष कार्य कार्ड
- C) RAM
- D) CPU

14. माइक्रोप्रोसेसर जो कंप्यूटर का मस्तिष्क होता है, उसे कहा जाता है ?

A) सॉफ्टवेयर

B) माइक्रोचिप

C) मॅक्रोचिप

D) सभी कथन सत्य है

15. कंप्यूटर द्वारा प्रोड्यूस किया गया परिमाण है ?

A) मेमोरी

B) डाटा

C) आउटपुट

D) इनपुट

16. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण किया जाता है ?

- A) मेमोरी द्वारा
- B) सी पी यू द्वारा
- C) इनपुट और आउटपुट द्वारा
- D) पेरिफेरल्स द्वारा

17. प्रोसेस्ड डेटा को कहते हैं ?

A) आउटपुट

B) प्रोसेस

C) इनपुट

D) सभी

18. CPU का मुख्य घटक है ?

- A) कंट्रोल यूनिट
- B) मेमोरी
- C) थर्मेटिक लॉजिक यूनिट
- D) ये सभी

19. कंप्यूटर की क्षमता है ?

- A) निम्न
- B) उच्च
- C) सीमित
- D) असीमित

20. कंप्यूटर को किस प्रकार की बुद्धि की संज्ञा दी गई है ?

A) मानव

B) कृत्रिम

C) शुद्ध

D) अन्य

21. मनुष्य की स्मरण शक्ति कंप्यूटर की तुलना में होती है

- A) सामान्य
- B) उच्च
- C) निम्न
- D) औसत

22. मानव-मन तथा कंप्यूटर में किसकी गति अधिक है ?

A) कंप्यूटर

B) मानव-मन

C) दोनों में बराबर

D) इनमें से कोई नहीं

23. E.D.P क्या है ?

- A) इलेक्ट्रॉनिक डेटा पावर
- B) इलेक्ट्रॉनिक डेटा पर्सनल
- C) इलेक्ट्रॉनिक डेटा पार्ट
- D) इलेक्ट्रॉनिक डेटा प्रोसेसिंग

24. कंप्यूटर में सुचना किसे कहा जाता है ?

- A) डेटा को
- B) संख्याओं को
- C) एकत्रित डेटा को
- D) ये सभी

25. कंप्यूटर में डेटा किसे कहा जाता है ?

- A) चिन्ह को
- B) संख्या को
- C) दी गई सूचनाओं को
- D) चिन्ह व संख्यात्मक सूचना को

MCQ 3000+

05

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. F12 क्या खोलती है?

- A) Save as dialog box
- B) Insert dialog box
- C) Open dialog box
- D Close dialog box

2. कंप्यूटर में जाने वाले डेटा को क्या कहते हैं ?

A) एल्गोरिथ्म

B) इनपुट

C) आउटपुट

D) कैलक्युलेशन्स

3. एक इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस जो डेटा को इनफार्मेशन में कनवर्ट करते हुए प्रोसेस करता है ?

A) कंप्यूटर

B) केस

C) प्रोसेसर

D) इनमें से कोई नहीं

4. कंप्यूटर प्रोसेस द्वारा इनफार्मेशन में परिवर्तित किये जाते हैं?

A) इनपुट

B) डेटा

C) नंबर

D) सभी कथन सत्य हैं

5. पैकमैन नामक प्रसिद्ध कंप्यूटर किस काम के लिए बना था ?

A) बैंक

B) शेयर बाजार

C) खेल

D) पुस्तक प्रकाशन

6. प्रथम गणना यंत्र है ?

- A) कैलकुलेटर
- B) डिफरेंस इंजन
- C) अबैकस
- D) घड़ी

7. किसने प्रथम मेकैनिकल कैलकुलेटर का निर्माण किया था

A) जॉन माउकली

B) ब्लेज पास्कल

C) हावर्ड आइकन

D) इनमें से कोई नहीं

8. किसने पंच कार्ड का आरंभ किया ?

- A) जैकवार्ड
- B) पावरस
- C) जोसेफ मैरी जैकवार्ड
- D) इनमें से कोई नहीं

9. कंप्यूटर के बुनियादी संरचना का विकास किया था ?

- A) जॉन माउकली
- B) जैकवार्ड
- C) चार्ल्स बैबेज
- D) ब्लेज पास्कल

10. इनमें से कौन सबसे बड़ा, सबसे तेज और सबसे महँगा कंप्यूटर है ?

- A) सुपर कंप्यूटर
- B) लैपटॉप
- C) पर्सनल कंप्यूटर
- D) नोट बुक

11. सामान्य रूप से प्रयुक्त किया जाने वाला कंप्यूटर है ?

- A) डिजिटल कंप्यूटर
- B) ऑप्टिकल कंप्यूटर
- C) हाइब्रिड कंप्यूटर
- D) एनालॉग कंप्यूटर

12. CRAY क्या है ?

- A) माइक्रो कंप्यूटर
- B) मेनफ्रेम कंप्यूटर
- C) मिनी कंप्यूटर
- D) सुपर कंप्यूटर

13. मल्टी प्रोग्रामिंग का प्रयोग किस पीढ़ी के कंप्यूटर से शुरू हुआ था ?

A) प्रथम पीढ़ी

B) द्वितीय पीढ़ी

C) तृतीय पीढ़ी

D) चतुर्थ पीढ़ी

14. विश्व का सबसे पहला सुपर कंप्यूटर कब बना ?

- A) 1981
- B) 1980
- C) 1976
- D) 1995

15. भारत में निर्मित प्रथम कंप्यूटर का क्या नाम है ?

- A) आर्यभट्ट
- B) सिद्धार्थ
- C) अशोक
- D) बुद्ध

16. सबसे तेज कंप्यूटर होता है ?

- A) मिनी कंप्यूटर
- B) माइक्रो कंप्यूटर
- C) मेनफ्रेम कंप्यूटर
- D) सुपर कंप्यूटर

17. माइक्रोप्रोसेसर किस पीढ़ी का कंप्यूटर है ?

- A) प्रथम पीढ़ी
- B) द्वितीय पीढ़ी
- C) तृतीय पीढ़ी
- D) चतुर्थ पीढ़ी

18. गणना संयंत्र एबाक्स का अविष्कार किस देश में हुआ

- A) भारत
- B) अमेरिका
- C) चीन
- D) यूनान

19. IMAC (installs, moves, adds and changes) एक प्रकार का है ?

- A) मशीन
- B) प्रोसेसर
- C) प्रोग्राम
- D) रजिस्टर

20. डॉट मैट्रिक्स किस प्रकार का उपकरण है ?

- A) प्रिन्टर
- B) स्कैनर
- C) की-बोर्ड
- D) माउस

21. निम्न में से तेज कौन-सा है ?

- A) Registers
- B) CD_ROM
- C) RAM
- D) Cache

22. डिजिटल कंप्यूटर किस सिद्धान्त पर कार्य करता है ?

A) मापन

B) गणना

C) विद्युत

D) लॉजिकल

23. चुम्बकीय डिस्क पर किस पदार्थ की परत होती है ?

- A) आयरन ऑक्साइड
- B) सोडियम पेरॉक्साइड
- C) मैग्नीशियम ऑक्साइड
- D) इनमें से कोई नहीं

24. कंप्यूटर के विकास में सर्वाधिक योगदान किसका है ?

- A) चार्ल्स बैबेज
- B) जोसेफ जैक्युर्ड
- C) ब्लेज पास्कल
- D) वॉन न्यूमान

25. Print Preview के लिए प्रयोग की जाने वाली शॉर्टकट की है?

A) Ctrl + F1

B) Ctrl + F2

C) Ctrl + F5

D) Ctrl + F10

MCQ 3000+

06

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. कंप्यूटर की घड़ी की स्पीड की गणना किसमें की जाती है

A) बिट

B) मेगाबाइट

C) गीगाबाइट

D) इनमें से कोई नहीं

2. किसने बेसिक कंप्यूटर भाषा का विकास किया था ?

- A) निकोलस बर्थ
- B) जिम क्लार्क
- C) निकोलस थॉम
- D) जॉन. जी. कैमी

3. बेसिक कंप्यूटर भाषा का विकास कब हुआ था ?

- A) 1955
- B) 1968
- C) 1964
- D) 1975

4. किसी प्रोग्राम का चित्र के रूप में प्रदर्शन क्या कहलाता है

A) मिक्स चार्ट

B) चार्ट

C) फ्लोचार्ट

D) हल चार्ट

5. निम्नलिखित में से कौन-सी वैज्ञानिक कंप्यूटर भाषा है ?

A) COBOL

B) BASIC

C) PASCAL

D) FORTRAN

6. किस कंप्यूटर भाषा का प्रयोग वाणिज्यिक कार्यों में किया है

- A) ग्राफिक कार्य
- B) व्यावसायिक कार्य
- C) वैज्ञानिक कार्य
- D) इनमें से कोई नहीं

7. कम्प्यूटर स्क्रीन में दिखने वाले सभी दृश्य मुख्यतः कितने रंगों से मिलकर बने होते हैं?

- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 12

8. अंग्रेजी भाषा के समान उच्चस्तरीय कंप्यूटर भाषा है ?

A) C++

B) COBOL

C) PASCAL

D) FORTRAN

9. कंप्यूटर भाषा JAVA के आविष्कारक कौन हैं ?

A) माइक्रोसॉफ्ट

B) इंसोसिस्टम

C) सन माइक्रोसॉफ्ट

D) IBM

10. सारे कंप्यूटर में लागू होती है ?

- A) कोबोल भाषा
- B) फोरट्रान भाषा
- C) मशीन भाषा
- D) बेसिक भाषा

11. इंटरनेट पर प्रयुक्त कंप्यूटर लैंग्वेज है ?

- A) जावा
- B) पास्कल
- C) कोबोल
- D) बेसिक

12. मशीन लैंग्वेज क्या प्रयोग करती है ?

- A) इंग्लिश लैंग्वेज कोड
- B) न्यूमैरिक कोड
- C) जावा लैंग्वेज
- D) ये सभी

13. बिट किसका का लघु रूप है ?

- A) मेगाबाइट
- B) बाइनरी लैंग्वेज
- C) बाइनरी डिजिट
- D) बाइनरी नंबर

14. एक बाइट से कितने विकल्प होते हैं ?

A) 64

B) 16

C) 8

D) 512

15. कितना बाइट मिलकर एक किलोबाइट बनता है ?

A) 4096

B) 1024

C) 612

D) इनमें से कोई नहीं

16. कंप्यूटर मेमोरी की सबसे छोटी इकाई क्या कहलाती है

A) बिट

B) बाइट

C) मेगाबाइट

D) ये सभी

17. बाइनरी नंबर प्रणाली में कितने अंक होते हैं ?

A) 1

B) 2

C) 4

D) 8

18. निम्नलिखित में से कौन-सा ईमेल का भाग नहीं है ?

A) (_)

B) ()

C) (.)

D) (@)

19. माइक्रोसॉफ्ट कम्पनी के संस्थापक हैं ?

A) पॉल एलन

B) बिलगेट्स

C) (A) और (B)

D) इनमें से कोई नहीं

20. विण्डोज सॉफ्टवेयर का निर्माण किया गया ?

- A) विप्रो द्वारा
- B) एप्पल कांपंरिशन द्वारा
- C) IBM द्वारा
- D) ये सभी

21. एम. एस. विंडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है ?

A) GUI

B) CUI

C) MUI

D) LUI

22. विंडोज 98 का विकास कब हुआ ?

- A) 2000
- B) 2003
- C) 1998
- D) 1999

23. विश्व में सर्वाधिक कंप्यूटरों वाला देश कौन-सा है ?

A) चीन

B) रूस

C) संयुक्त राज्य अमेरिका

D) न्यूजीलैंड

24. कीबोर्ड को हिन्दी में क्या कहा जाता है ?

- A) सुचना देने वाला
- B) कुंजी पटल
- C) कीबोर्ड
- D) ये सभी

25. Twitter (X) के सबसे अधिक यूजर किस देश में है ?

- A) जापान
- B) अमेरिका
- C) टर्की
- D) आस्ट्रेलिया

MCQ 3000+

07

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. टेक्स्ट में आपकी पोजीशन कौन दिखाता है ?

- A) ब्लिंकर
- B) प्वाइंटर
- C) कर्सर
- D) कॉजर

2. स्टोरेज डिवाइस के मेन फोल्डर को क्या कहते हैं ?

- A) रूट डिरेक्टरी
- B) प्लैटफॉर्म
- C) डिवाइस ड्राइवर
- D) मेन डिरेक्टरी

3. प्रिन्ट के लिए कौन-सा मेनु सेलेक्ट किया जाता है ?

- A) स्पेशल
- B) टूल्स
- C) फाइल
- D) एडिट

4. कम्प्यूटर में संचित फाइलों के समूह को क्या कहा जाता है

A) डिक्शनरी

B) इन्डैक्स

C) सूची

D) डायरेक्टरी

5. एक्सेल में एक्टिव सेल के कंटेंट्स को कौन डिस्प्ले करता है

- A) नेम बॉक्स
- B) रो हेडिंग्स
- C) फार्मूला बार
- D) टास्कपेन

6. सारे वर्ड डॉक्यूमेंट का डिफाल्ट फाइल एक्सटेंशन क्या है

- A) .TXT
- B) .DOC
- C) .FIL
- D) .WRD

7. किसी कॉलम में टेक्स्ट प्रायः अलाइन (Align) होते हैं ?

A) लेफ्ट

B) जस्टिफाइड

C) सेन्टर

D) राइट

8. Excel में किस Option के प्रयोग से चार्ट बनाये जा सकते हैं?

- A) बार चार्ट
- B) पाई चार्ट
- C) चार्ट विज्ड
- D) पिवट टेबल

9. बाई डिफॉल्ट डक्युमेन्ट किस मोड में प्रिंट होता है ?

A) पोर्ट्रेट

B) पेज सेटअप

C) लैंडस्केप

D) इनमें से कोई नहीं

10. डिरेक्टरी में डिरेक्टरी को क्या कहा जाता है ?

- A) मिनी डिरेक्टरी
- B) जूनियर डिरेक्टरी
- C) पार्ट डिरेक्टरी
- D) सब डिरेक्टरी

11. परस्पर संबंधित रिकार्ड के समूह को क्या कहते हैं ?

A) डाटाशीट

B) स्प्रेडशीट

C) डाटाबेस

D) यूटिलिटी फाइल

12. नयी स्लाइड के लिए की-बोर्ड शार्टकट क्या है ?

- A) Ctrl + N
- B) Ctrl + S
- C) Ctrl + M
- D) Ctrl + Shift + N

13. एक्सेल में सेल की पहचान निम्न में से कौन करता है

- A) नाम
- B) फार्मूला
- C) एड्रेस
- D) लेबल

14. निर्यात ट्यूब' किस पीढ़ी के कम्प्यूटरों से संबंधित है?

- A) प्रथम पीढ़ी कम्प्यूटर
- B) द्वितीय पीढ़ी कम्प्यूटर
- C) तृतीय पीढ़ी कम्प्यूटर
- D) इनमें से कोई नहीं

15. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर प्रयोग करते थे ?

- A) वैक्यूम ट्यूब
- B) ट्रांजिस्टर
- C) सिलिकॉन चिप
- D) मैग्नेटिक कोर

16. गूगल क्या है ?

A) ब्राउज़र

B) वायरस

C) सर्च इंजन

D) ऑपरेटिंग सिस्टम

17. IBM क्या है ?

- A) सॉफ्टवेयर
- B) प्रोग्राम
- C) कम्पनी
- D) हार्डवेयर

18. माइक्रोसॉफ्ट का नवीनतम संस्करण कौन है ?

- A) विन्डोज- 11
- B) विन्डोज कम्पनी
- C) विस्टा
- D) इनमें से कोई नहींs

19. कम्प्यूटर बंद होने पर किसके कन्टेन्ट्स नष्ट हो जाते हैं

- A) स्टोरेज
- B) मेमोरी
- C) आउटपुट
- D) इनपुट

20. कम्प्यूटर में बिल्ट परमानेंट मेमोरी को क्या कहते हैं ?

- A) RAM
- B) CPU
- C) ROM
- D) CD-ROM

21. कम्प्यूटर के मुख्य सिस्टम बोर्ड को क्या कहते हैं ?

A) मदरबोर्ड

B) इंटीग्रेटिड सर्किट

C) माइक्रोचिप

D) प्रोसेसर

22. आजकल सबसे अधिक प्रयोग होने वाली निवेश युक्ति है

- A) माउस
- B) स्केनर
- C) ट्रैक
- D) इनमें से कोई नहीं

23. निम्न में से किस शॉर्टकट कंजी का उपयोग Single line space के लिए किया जाता है?

A) F3

B) F1

C) F2

D) F5

24. वर्ड डॉक्यूमेंट का डिफॉल्ट फॉन्ट साइज क्या होता है?

A) 10 pt

B) 11 pt

C) 12 pt

D) 14 pt

25. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड खोलने के लिए हमें Run dialog box में क्या टाइप करना होगा?

A) word.exe

B) msword.exe

C) word2003.exe

D) winword.exe

MCQ 3000+

08

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



01. Clipboard की सामग्री कब तक समान रहती है?

- A) अन्य टेक्स्ट को Copy करते हैं
- B) अन्य टेक्स्ट को Cut करते हैं
- C) कंप्यूटर को शटडाउन और रीस्टार्ट करते हैं
- D) उपपर के सभी

2. कम्प्यूटर में विण्डो एक प्रकार है ?

- A) हार्डवेयर का
- B) सॉफ्टवेयर का
- C) दोनों का
- D) किसी का नहीं

03. जब आप Word में पहली दस्तावेज़ फ़ाइल बनाते हैं तो डिफ़ॉल्ट फ़ाइल का नाम क्या होगा?

A) Page 1

B) Document 1

C) Microsoft Word 1

D) Word 1

4. विश्व का सबसे तेज कम्प्यूटर है ?

- A) येन्हा - 3
- B) परम - 10000
- C) जे - 8
- D) Frontier

5. अनुपम क्या है ?

- A) एक शोध संस्थान
- B) एक सुपर कम्प्यूटर
- C) नवनिर्मित प्रक्षेपास्त्र
- D) कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर

6. रिबूट की शॉटकट कुंजी क्या है ?

A) Ctrl + Alt + Del

B) Ctrl + B + T

C) Ctrl + C

D) Ctrl + X

7. माइकल एंजेलो वायरस है ?

- A) एक कम्प्यूटर वायरस
- B) बिट
- C) कैंसर से बचाव करनेवाला वायरस
- D) इनमें से कोई नहीं

08. मार्जिन" आइकन का लेआउट टैब में क्या काम करता है?

A) लाइन स्पेसिंग बदलें

B) पेज मार्जिन बदलें

C) पैराग्राफ स्पेसिंग बदलें

D) सेंटर एलाइन करें

9. विंडोज + एल की का प्रयोग होता है ?

- A) डेस्कटॉप लॉक करने के लिए
- B) शटडाउन
- C) रिस्टार्ट
- D) लॉग ऑफ़

10. स्पैम किस विषय से सम्बन्धित शब्द है ?

- A) कला
- B) कम्प्यूटर
- C) खेल
- D) संगीत

11. फाइल को अक्सर क्या कहते हैं ?

- A) विजर्ड
- B) डिवाइस
- C) डॉक्यूमेंट
- D) पेन

12. ओरिएंटेशन" आइकन का लेआउट टैब में क्या अर्थ है?

- A) दस्तावेज़ ओरिएंटेशन बदलें
- B) स्पेसिफिक ओरिएंटेशन बदलें
- C) ग्राफिक्स ओरिएंटेशन बदलें
- D) स्टाइल्स बदलें

13. ईथरनेट संबंधित है ?

- A) RAN
- B) LAN
- C) MAN
- D) WAN

14. एंड्रॉइड क्या है?

- A) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- B) मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम
- C) प्रोग्रामिंग भाषा
- D) डाटाबेस सिस्टम

15. फ़ाइल एक्सटेंशन .avi संबंधित है ?

- A) म्यूजिक
- B) वीडियो
- C) इमेज
- D) डॉक्युमेंट्स

16. डाटा प्रोसेसिंग का अर्थ है ?

- A) डाटा को उपयोगी बनाना
- B) डाटा संग्रहण
- C) डाटा को सजाना
- D) उपरोक्त सभी

17. निम्न में से कोनसा इंटरनेट एक्सप्लोरर नहीं है ?

- A) फायरफॉक्स
- B) सफारी
- C) गूगल प्लस
- D) क्रोम

18. वेबसाइट नाम में में http क्या है ?

- A) वेबसाइट का नाम
- B) प्रोटोकॉल
- C) टॉप लेवल डोमेन
- D) होस्ट

19. निम्न में से कौन डेटाबेस से सम्बंधित है ?

- A) MS Word
- B) MS Excel
- C) Notepad
- D) MS Access

20. भारत द्वारा निर्मित सुपर कंप्यूटर है -

A) येन्हा 3

B) जे 8

C) परम 10000

D) T3A

21. विश्व का प्रथम इलेक्ट्रॉनिक डिजिटल कंप्यूटर है ?

- A) सिद्धार्थ
- B) डीप
- C) परम
- D) एनीयक

22. निम्न में से कौन सोशल मीडिया वेबसाइट नहीं है ?

- A) गूगल प्लस
- B) फेसबुक
- C) ऑरकुट
- D) जीमेल

23. बैंकिंग लेनदेन में ECS का अर्थ है ?

- A) इलेक्ट्रानिक क्लियरिंग सर्विस
- B) एक्सेस क्रेडिट सुपरवाइजर
- C) एक्स्ट्रा कैश स्टेट्स
- D) एक्सचेंज क्लियरिंग स्टैंडर्ड

24. डेस्कटॉप पर आने के लिए शॉर्टकट कुंजी है ?

- A) Windows Key + E
- B) Windows Key + W
- C) Windows Key + D
- D) Ctrl + O

25. इनफार्मेशन का कलेक्शन क्या है ?

- A) प्रिंटर
- B) फाइल
- C) प्रिंट आउट
- D) पाथ

MCQ 3000+

09

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



01. ऑपरेटिंग सिस्टम का अर्थ है ?

- A) हाई लेवल लैंग्वेज को लो लेवल लैंग्वेज में बदलना
- B) प्रोग्राम्स का सेट जो कम्प्यूटर की वर्किंग को कंट्रोल करता है
- C) फ्लॉपी डिस्क ड्राइव जिस तरह ऑपरेट करती है
- D) एक कम्प्यूटर ऑपरेटर के काम करने का तरीका

02. Windows 10 को किस वर्ष लॉन्च किया गया था ?

- A) 2012
- B) 2015
- C) 2014
- D) 2013

03. Windows 10 संबंध विंडोज के किस परिवार से है ?

- A) Windows AP
- B) Windows NET
- C) Windows NT
- D) Windows 9X

04. Windows 10 में नए अंतर्निहित ब्राउजर का नाम क्या है

- A) Super Internet Explorer Pro
- B) Opera
- C) Edge
- D) Cortana

05. 'org' का संबन्ध किस क्षेत्र से है ?

- A) गैर-व्यावसायिक
- B) संगठन
- C) व्यावसायिक
- D) शिक्षा

06. कम्प्यूटर में किसी शब्द की लम्बाई किसमें मापते है ?

A) बाइट

B) मिलीमीटर

C) बिट

D) मीटर

07. मेगाबाइट (Mega Byte) में मापते हैं ?

- A) भूकम्प की तीव्रता
- B) जनसंख्या घनत्व
- C) शक्ति व्यय की क्षमता
- D) कम्प्यूटर की स्मृति क्षमता

08. कम्प्यूटर आँकड़ों में अशुद्धि को कहा जाता है ?

- A) चिप
- B) बाइट
- C) बिट
- D) बग

09. मेमोरी (Memory) शब्द किससे संबंधित है ?

- A) लॉजिक से
- B) कंट्रोल से
- C) इनपुट से
- D) स्टोरेज से

10. सिम (SIM) का पूरा रूप है ?

- A) सब्सक्राइबर्स आइडेंटिटी माड्यूल
- B) सब्सक्राइबर्स आइडेंटिटी मशीन
- C) सेल्फ आइडेंटिटी मशीन
- D) सेल्फ आइडेंटिटी माड्यूल

11. सर्वाधिक तेज गति का प्रिन्टर (Printer) है ?

- A) लेजर प्रिन्टर
- B) जेट प्रिन्टर
- C) थर्मल प्रिन्टर
- D) डेजी हवील प्रिन्टर

12. पद एम. बी. (MB) का प्रयोग किया जाता है ?

- A) मैग्नेटिक बिट्स के लिए
- B) मेगा बाइट्स के लिए
- C) मेगा बिट्स के लिए
- D) इनमें से कोई नहीं

13. निम्नलिखित में से उस यंत्र का नाम बताइए जो कम्प्यूटर को टेलीफोन लाइन से जोड़ता है ?

A) सी. डी. रोम

B) स्कैनर

C) मॉडेम

D) प्रिन्टर

14. कम्प्यूटर वाइरस केवल एक प्रकार का सॉफ्टवेयर है, जो मुख्यतया नष्ट करते हैं ?

- A) प्रोग्रामों को
- B) हार्डवेयर को
- C) आँकड़ों को
- D) उपकरणों को

15. निम्नलिखित में कौन-सी सूचना प्रौद्योगिकी नहीं है ?

- A) मोडेम
- B) अपलोड
- C) साइबर स्पेस
- D) प्रकाश भण्डारण

16. किसी डाटाबेस के डाटा फाइलों की सूची को क्या कहा जाता है ?

A) डाटा कोष

B) डाटा डायरी

C) डाटा डिस्क

D) डाटा डिक्शनरी

17. MS Word में स्पेलिंग को सही करने वाले सॉफ्टवेयर को क्या कहते हैं ?

- A) स्पेलप्रो
- B) आउटलुक
- C) एक्सप्रेस
- D) स्पेल चेक

18. भारत में इंटरनेट उपभोक्ताओं की सर्वाधिक संख्या किस राज्य में है ?

- A) तमिलनाडु
- B) मध्य प्रदेश
- C) केरल
- D) महाराष्ट्र

19. निम्नलिखित में से कौन निःशुल्क ई-मेल सेवा प्रदान करता है ?

- A) याहू
- B) हॉटमेल
- C) रेडिफमेल
- D) ये सभी

20. सॉफ्टवेयर में कमांडों और ऑप्शनों की सूचियां होती हैं ?

A) मेन पेज

B) मनु बार

C) टूल बार

D) इनमें से कोई नहीं

21. ई-मेल का पूरा नाम क्या है ?

- A) इंग्लिश मेल
- B) इलेक्ट्रॉनिक मेल
- C) इसेन्सियल मेल
- D) इलेक्ट्रिक मेल

22. इंटरनेट का पूरा नाम क्या है ?

- A) इंटरकांटीनेंटल नेटवर्क
- B) इंटरकॉम नेटवर्क
- C) इंटरनल नेटवर्क
- D) इंटरनेशनल नेटवर्क

23. सूचना राजपथ' किसे कहते हैं ?

- A) ई-मेल को
- B) फोन को
- C) पेजर को
- D) इंटरनेट को

24. ई-मेल लिखना किसके समान है ?

- A) पैकेज भेजना
- B) फोन पर बातें करना
- C) तस्वीर बनाना
- D) पत्र लिखना

25. कंप्यूटर को इंटरनेट में जोड़ने में मदद करता है ?

A) केबल

B) ब्राउजर

C) नेट फिट

D) ये सभी

MCQ 3000+

10

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. निम्न में से कौन RAM नहीं है ?

A) PRAM

B) SRAM

C) FLASH

D) DRAM

2. इंटरनल स्टोरेज किस प्रकार का स्टोरेज है ?

A) सेकेंडरी

B) प्राइमरी

C) इनमें से कोई नहीं

D) वर्चुअल

3. सबसे कॉमन प्रकार की स्टोरेज डिवाइसें हैं ?

A) फ्लैश

B) ऑप्टिकल

C) परसिरटेंट

D) मैग्नेटिक

4. कंप्यूटर के मेमोरी में डाले गये कार्य को प्रदर्शित करता है

A) प्रिन्टर

B) RAM

C) ROM

D) मॉनिटर

5. गेम खेलना किससे आसान हो जाता है ?

A) की-बोर्ड

B) माउस

C) जॉयस्टिक

D) ये सभी

6. Ctrl, Shift और Alt को कौन सी कुंजियाँ कहते हैं ?

A) मोडिफायर

B) फंक्शन

C) अल्फा न्यूमेरिक

D) इनमें से कोई नहीं

7. OCR का पूर्ण रूप क्या है ?

- A) Optical CPU Recognition
- B) Optical Character Reader
- C) Optical Character Rendering
- D) इनमें से कोई नहीं

8. निम्न में से कौन-सा आउटपुट डिवाइस नहीं है ?

- A) प्लॉटर
- B) प्रिन्टर
- C) टचस्क्रीन
- D) मॉनिटर

9. मॉनिटर के डिस्प्ले आकार को कैसे मापा जाता है ?

- A) जिग-जैग
- B) डायगोनली
- C) वर्टिकली
- D) हॉरिजॉन्टली

10. पहला कंप्यूटर माउस किसने बनाया था ?

- A) डगलस एन्जलबर्ट
- B) विलियम इंग्लिश
- C) रोबर्ट जवाकी
- D) इनमें से कोई नहीं

11. भारत में विकसित 'परम' सुपर कंप्यूटर का विकास किस संस्था ने किया है ?

A) C-DAC

B) IIT, कानपुर

C) IIT, दिल्ली

D) BARC

12. इंटरनेट का स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल है ?

A) TCP/IP

B) Java

C) HTML

D) ये सभी

13. HTTP का उपयोग करती है ?

- A) सर्वर
- B) वर्कबुक
- C) वर्कशीट
- D) वेबपेज

14. की-बोर्ड में 'Function Key' की संख्या कितनी होती है ?

A) 19

B) 14

C) 12

D) 16

15. किस प्रिंटर द्वारा एक स्ट्रोक में एक अक्षर प्रिंट होता है

A) लेजर प्रिंटर

B) प्लॉटर

C) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर

D) लाइन प्रिंटर

16. w.w.w प्रोटोकॉल का उपयोग करता है ?

A) WBC

B) MTP

C) FTP

D) HTTP

17. L.C.D का पूरा नाम क्या होता है ?

- A) Liquid Central Display
- B) Lead Crystal Device
- C) Light Central Display
- D) Liquid Crystal Display

18. IMAC एक प्रकार का है ?

- A) प्रोसेसर
- B) रजिस्टर
- C) प्रोग्राम
- D) मशीन

19. इन्टीग्रेटेड सर्किट चिप का विकास किसने किया है ?

- A) सी. वी. रमन ने
- B) चार्ल्स बैबेज ने
- C) जे. एस. किल्बी
- D) रॉबर्ट नायक ने

20. POST का पूरा नाम क्या है ?

- A) Power On System Test
- B) Program On System Test
- C) Power On Self Test
- D) Program On Self Test

21. सर्व प्रथम पंच कार्ड का प्रयोग किसने किया था ?

- A) चार्ल्स बैबेज
- B) जोसेफ मेरी
- C) जॉन माउकली
- D) इनमें से कोई नहीं

22. एनालिटिक इंजन का निर्माण किसने किया था ?

A) एवा लवलेस

B) चार्ल्स बैबेज

C) सीमेन कोर्सकोब

D) जी. एकल

23. ई-मेल के जन्मदाता किसे माना जाता है ?

- A) लिंकन गोलिटसबर्ग
- B) बिल गेट्स
- C) चार्ल्स बैबेज
- D) रे टामलिसन

24. नियमों का एक सेट है ?

- A) डोमेन
- B) रिसोर्स लोकेटर
- C) प्रोटोकॉल
- D) यूआरएल

25. w.w.w के आविष्कारक हैं ?

- A) टिमबर्नर्स ली
- B) जे एस किल्बी
- C) चार्ल्स बैबेज
- D) वॉन न्यूमेन

MCQ 3000+

11

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. लॉजिक गेट (Logic Gate) क्या है ?

- A) एक विशेष सीडी
- B) एक सॉफ्टवेयर
- C) एक कंप्यूटर गेम
- D) एक प्रकार का सर्किट

2. कंप्यूटर पर इनफार्मेशन किस रूप में स्टोर किया जाता है

- A) एनालाग डाटा
- B) वाट्स डाटा
- C) मॉडेम डाटा
- D) डिजिटल डाटा

3. कंप्यूटर भाषा JAVA के आविष्कारक कौन हैं ?

A) सन माइक्रोसॉफ्ट

B) IBM

C) माइक्रोसॉफ्ट

D) इंफोसिस्टम

4. किस प्रोग्रामिंग लैंग्वेज को ट्रांसलेटर की जरूरत नहीं होती है

A) BASIC

B) हाई लेवल लैंग्वेज

C) मशीन लैंग्वेज

D) C

05. निम्नलिखित में से कौन-सा मशीन इंडिपेंडेंट प्रोग्राम है ?

- A) एसेंबिल लैंग्वेज
- B) हाई लेवल लैंग्वेज
- C) मशीन लैंग्वेज
- D) लो लेवल लैंग्वेज

06. किसका उपयोग करते हुए पहला कंप्यूटर प्रोग्राम किए गए थे ?

- A) सोर्स कार्ड
- B) ओब्जेक्ट कार्ड
- C) एसंबिल लैंग्वेज
- D) मशीन लैंग्वेज

07. डिस्क को पढ़ने के लिए प्रयोग में आने वाला हार्डवेयर है

- A) CPU
- B) हार्डवेयर
- C) फ्लॉपी डिस्क
- D) डिस्क ड्राइव

8. इलेक्ट्रॉनिक कम्पोनेन्ट वाले थिन प्लेट या बोर्ड को कहते हैं

- A) RAM
- B) हार्ड डिस्क
- C) सर्किट बोर्ड
- D) ROM

09. एक्सपैंशन कार्ड किसमे इन्सर्ट किए जाते हैं ?

- A) पेरिफेरल डिवाइस
- B) पेग्स
- C) CPU
- D) स्लॉट

10. डीवीडी (DVD) का उदहारण है ?

A) हार्ड डिस्क

B) ऑप्टिकल डिस्क

C) ऑब्जेक्ट डिस्क

D) आउटपुट डिवाइस

11. कंप्यूटर की प्रमुख मेमोरी को कहा जाता है ?

- A) आंतरिक मेमोरी
- B) प्राथमिक स्टोरेज
- C) प्राइमरी मेमोरी
- D) ये सभी

12. फाइल सिस्टम स्थायी रूप से संग्रहण में रहता है ?

A) सेकेंडरी

B) डिवाइस

C) प्राइमरी

D) डायरेक्ट मेमोरी

13. रैम (RAM) किस तरह की मेमोरी है ?

- A) सहायक
- B) बाहरी
- C) मुख्य
- D) भीतरी

14. C.D.A का तात्पर्य है ?

- A) कंप्यूटर एप्लीकेशन इन डिजाइन
- B) कंप्यूटर एडेड डिजाइन
- C) कंप्यूटर एल्गोरिथम फॉर डिजाइन
- D) ये सभी

15. ओरेकल (Oracle) है ?

- A) शब्द संसाधक सॉफ्टवेयर
- B) ऑपरेटिंग सिस्टम
- C) डाटाबेस सॉफ्टवेयर
- D) इनमें से कोई नहीं

16. कम्पाइलर कंप्यूटर की किस प्रकार की भाषा है ?

A) उच्चस्तरीय भाषा

B) पास्कल भाषा

C) कोबोल भाषा

D) निम्नस्तरीय भाषा

17. लाइनेक्स किस किस्म का सॉफ्टवेयर है ?

- A) प्रॉपराइटरी
- B) हिडेन टाइप
- C) ओपन सोर्स
- D) शेयरवेयर

18. अन-लिसिटेड-ई-मेल को क्या कहते हैं ?

- A) यूजनेट
- B) बैकबोन
- C) स्पैम
- D) न्यूजग्रुप

19. टिपिकल नेटवर्क में सबसे शक्तिशाली कंप्यूटर है ?

- A) नेटवर्क स्विच
- B) डेस्कटॉप
- C) नेटवर्क स्टेशन
- D) नेटवर्क सर्वर

20. निम्न में कौन इनपुट इकाई है ?

- A) स्कैनर
- B) की-बोर्ड
- C) माऊस
- D) इनमें से सभी

21. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण किया जाता है ?

- A) इनपुट और आउटपुट द्वारा
- B) मेमोरी द्वारा
- C) पेरिफेरल्स द्वारा
- D) सी पी यू द्वारा

22. गणना और तुलना के लिए कम्प्यूटर के किस भाग का प्रयोग किया जाता है ?

A) ALU

B) डिस्क यूनिट

C) कंट्रोल यूनिट

D) मोडम

23. ATM क्या होता है ?

- A) बिना स्टाफ के, नकदी देने
- B) बैंकों के स्टाफ मुक्त-युक्त काउंटर
- C) बैंकों की शाखाएँ
- D) इनमें से कोई नहीं

24. निम्नलिखित में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है

A) वेब कैमरा

B) प्रोसेसर

C) BCR

D) डिजिटाइजर

25 .I.C.R का पूरा नाम है ?

- A) इंटेलीजेंट कैरेक्टर रिकग्निशन
- B) इंस्टिट्यूट फॉर सायबर रिसर्च
- C) इंटीग्रेटेड कम्प्यूटर रिसर्च
- D) इनफार्मेशन एंड कम्युनिकेशन

MCQ 3000+

12

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. इनमें से कौन गणना का कार्य नहीं कर सकता ?

A) कैल्कुलेटर

B) प्रिन्टर

C) मोबाइल फोन

D) कम्प्यूटर

02. PCB का पूरा नाम क्या है ?

- A) पब्लिक कैरियर ब्यूरो
- B) प्रिंटेड सर्किट बोर्ड
- C) पंजाब कमर्शियल बैंक
- D) प्राइमरी केयर बायोटेक्नोलॉजी

03. कौन सा मोबाइल फोन टच पैनल संवेदन तरीकों से संबंधित नहीं है ?

A) फिंगर टच

B) लाइट ट्रांसिमिटेंस

C) वॉइस रिकग्नीशन

D) ग्लव्ड टच

04. निम्नलिखित में से इनपुट डिवाइस कौन सा है ?

A) मॉनिटर

B) जॉय स्टिक

C) प्रिंटर

D) फ्लॉपी डिस्क

05. DVD का पूरा नाम क्या है ?

- A) गतिशील वाष्पशील डिस्क
- B) डिजिटल बहुमुखी डिस्क
- C) डिजिटल दृश्य डिस्क
- D) गतिशील आभासी डिस्क

06. यूआर एल. (U.R.L) से क्या तात्पर्य है ?

- A) यह वेबसाइट का टाइटल है
- B) यह प्रिंटर और कम्प्यूटर के मध्य एक सम्प्रेषण विधि है
- C) यह ई-मेल एड्रेस है
- D) यह वर्ल्ड वाइड वेब पर किसी पेज का एड्रेस है

07. इनमें से इंटरनेट किसके द्वारा चलाया जाता है ?

A) VSNL

B) IETF

C) Inter NIC

D) कोई नहीं इनमें से

08. एंड्रॉइड क्या है, इनमें से ?

- A) मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम
- B) प्रोग्रामिंग भाषा
- C) डाटाबेस सिस्टम
- D) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

9. डीवीडी (DVD) इनमें से क्या है ?

- A) डिजिटल वर्सेटाइल डिस्क
- B) डाइनेमिक वीडियो डिस्क
- C) डाइनेमिक वर्सेटाइल डिस्क
- D) डिजिटल वीडियो डिस्क

10. इनमें से, कौन-सा एक वैध विंडोज डेस्कटॉप पेन नहीं है

A) टास्क बार

B) क्विक लॉन्च टूलबार

C) सिस्टम ट्रे

D) मेन्यू बार

11. पी. सी. का पूरा नाम इनमें से क्या होता है ?

- A) पर्सनल कंप्यूटर
- B) पब्लिक कंप्यूटर
- C) प्राइवेट कंप्यूटर
- D) इनमे से कोई नहीं

12. इनमें से, डाटा प्रोसेसिंग का अर्थ है ?

- A) डाटा संग्रहण
- B) डाटा को सजाना
- C) डाटा को उपयोगी बनाना
- D) उपरोक्त सभी

13. भारत में इंटरनेट की सुबिधा कब से प्रारंभ हुई थी ?

A) 1993

B) 1994

C) 1995

D) 1992

14 . वेबसाइट का एड्रेस निम्नलिखित में से कहलाता है ?

A) URL

B) User Address

C) User ID

D) ये सभी

15. इनमें से, स्टार्ट मेन्यू को खोलने का शॉर्टकट है ?

A) Window Logo + M

B) Window Logo + F

C) Window Logo

D) Window Logo + @

16. इनमें से किसका सम्बन्ध कम्प्यूटर के “प्रोसेसर” से नहीं है

- A) एंड्राइड
- B) सेलरों
- C) ड्यूल कोर
- D) i7

17. फ्लॉपी डिस्क किस प्रकार की मेमोरी से संबंध रखता है ?

A) इंटरनल

B) वोलाटाइल

C) एक्सटर्नल

D) इनमे से कोई नहीं

18. रिलेटेड फाइलों के कलेक्शन को क्या कहा जाता है ?

- A) करैक्टर
- B) फील्ड
- C) डाटाबेस
- D) रिकॉर्ड

19. इनमें से स्टोरेज डिवाइस का उदाहरण क्या नहीं है ?

A) CD

B) RAM

C) फ्लॉपी

D) हार्ड डिस्क

20. यूनिकस के मुख्य भाषा इनमें से कौन सी है ?

A) कोबोल

B) जावा

C) एसेंबली

D) बेसिक

21. ULSI का मतलब है?

- A) अल्ट्रा लार्ज स्केल इंटीग्रेशन
- B) लोअर स्केल इंटीग्रेशन के तहत
- C) अल्ट्रा लोअर स्केल इंटीग्रेशन
- D) लार्ज स्केल इंटीग्रेशन के तहत

22. जब PC पर हम किसी भी डॉक्यूमेंट पर कार्य करते हैं, उस समय डॉक्यूमेंट अस्थायी रूप से कहां स्टोर होता है ?

(A) RAM

(B) CD-ROM

(C) CPU

(D) ROM

23. मल्टी प्रोग्रामिंग इनमें से कौन सी पीढ़ी का कंप्यूटर में शुरू किया गया था ?

- A) प्रथम पीढ़ी
- B) द्वितीय पीढ़ी
- C) तृतीय पीढ़ी
- D) चतुर्थ पीढ़ी

24. इनमें से, Cortana का नाम एक चरित्र के नाम पर रखा गया है, जो निम्न वीडियो गेम श्रृंखला में है ?

A) Halo

B) Destiny

C) Final Fantasy

D) Table

25. रिज्यूम बनाने के लिए इनमें से कौन से सॉफ्टवेयर का उपयोग करते हैं ?

A) Ms-Word

B) Pagemaker

C) Java

D) A और B दोनों

MCQ 3000+

13

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. निम्न में से किस पेज के ऊपर हेडर और फुटर By डिफाल्ट प्रिंट होते हैं?

- A) सभी पेज पर
- B) पहले पेज पर
- C) अल्टरनेटिव पेज पर
- D) उपरोक्त सभी

2. निम्न में से पावरपॉइंट किस टैब में क्लिपबोर्ड ऑप्शन होता है?

A) इन्सर्ट

B) स्लाइड शो

C) डिजाइन

D) उपरोक्त में से कोई नहीं

3. पाँवरपाँइंट में प्रत्येक स्लाइड में क्या क्या सेट किया जा सकता है?

A) दिनांक

B) समय

C) स्लाइड नंबर

D) उपरोक्त सभी

4. पाँवरपाँइंट 2013 में किस मेनू में रिकॉर्ड स्लाइड शो
आप्शन होता है?

- A) रिव्यू
- B) एनीमेशन
- C) स्लाइड शो
- D) इन्सर्ट

5. पाँवरपाँइंट में थीम्स किस टैब में पाई जाती है?

- A) स्लाइड शो
- B) एनीमेशन
- C) रिव्यू
- D) डिजाईन

6. पाँवरपाँइंट में पहली स्लाइड पर आने के लिए किस शॉर्टकट key का उपयोग किया जाता है?

- A) Tab + Home
- B) Shift + Home
- C) Alt + Home
- D) Ctrl + Home

7. पाँवरपाँइंट में किस स्लाइड के टेक्स्ट पर प्रभाव डालने के लिए किस ऑप्शन का उपयोग किया जाता है?

A एनीमेशन

B) शेप

C) वर्ड आर्ट

D) उपरोक्त में से कोई नहीं

8. इस कमाण्ड द्वारा एनिमेशन का प्रभाव तुरन्त देख सकते हैं

- A) Action Setting
- B) PresetAnimation
- C) Slide Transition
- D) Preview

9. कंप्यूटर को दिए गए निर्देशों (instructions) के समूह को क्या कहते हैं?

A) डेटा

B) प्रोग्राम

C) डेटाबेस

D) नेटवर्क

10. एंड्राइड का पहला संस्करण (version) है?

A) 1.0

B) जिंजरब्रेड

C) किटकेट

D) फ़ोयो

11. कौनसी वस्तु लोकल एरिया नेटवर्क्स (LANs) में उपयोग नहीं कि जाती है?

A) इंटरफेस कार्ड

B) केबल

C) कंप्यूटर

D) मॉडेम

12. Wi-Fi की फुल फॉर्म क्या होती है?

- A) वायरलैस फिडे
- B) वायर फिडेलिटी
- C) वायरलैस फीचर्स
- D) वायरलैस फिडेलिटी

13. एक प्रकार के सॉफ्टवेयर जिनका उपयोग निःशुल्क किया जा सकता है?

- A) ओपन सोर्स सॉफ्टवेयर
- B) ऑफ सोर्स सॉफ्टवेयर
- C) स्मार्टवेयर
- D) मालवेयर

14. पूरी तरह से परस्पर जुड़े नेटवर्क टोपोलाजी का वैकल्पिक नाम है?

A) मेश (Mesh)

B) स्टार (Star)

C) ट्री (Tree)

D) रिंग (Ring)

15. मेमोरी में kb का पूरा नाम?

- A) Kilobit
- B) Kilobyte
- C) Knowbit
- D) Kneebyte

16. निम्न में से कौन वोलेटाइल मेमोरी का उदाहरण है?

A) रैम

B) रोम

C) प्राइमरी

D) सेकेंडरी

17. इंटरनेट का जनक किसे कहा जाता है?

- A) Vint Cerf (विंट सर्फ)
- B) Tim Berners-Lee (टिम बैरनर्स - ली)
- C) Ray Tomlinson (रे टॉमलिनसन)
- D) Charles Babbage (चार्ल्स बैबेज)

18. इंटरनेट से जुड़ने के लिए किन चार चीजों की जरूरत होती है?

- A) मॉडेम, कंप्यूटर, पीडीए और आईएसपी
- B) टेलीफोन लाइन, पीडीए, मॉडेम और कंप्यूटर
- C) कंप्यूटर, आईएसपी, मॉडेम और संचार सॉफ्टवेयर
- D) टेलीफोन लाइन, मॉडेम, कंप्यूटर, और आईएसपी

19. भारत में जनता के लिए इंटरनेट कब उपलब्ध हुआ था?

- A) 26 जनवरी 1990
- B) 1 अक्टूबर 1980
- C) 7 अप्रैल 1998
- D) 15 अगस्त 1995

20. इंटरनेट से संबंधित FTP शब्द का पूरा मतलब क्या है?

- A) File Translate Protocol
- B) File Transmit Protocol
- C) File Transfer Protocol
- D) इनमें से कोई नहीं

21. WWW का आविष्कार किसने किया था?

- A) टिम बैरनर्स - ली (Tim Berners-Lee)
- B) विंट सर्फ (Vint Cerf)
- C) एलन ट्यूरिंग (Alan Turing)
- D) जॉन मैकार्थी (John McCarthy)

22. इंटरनेट पर एक वेबपेज से दूसरे वेबपेज पर जाना क्या कहलाता है?

A) Loading

B) Uploading

C) Browsing

D) इनमें से कोई नहीं

23. इंटरनेट पर अपनी वेबसाइट बनाने वाली पहली भारतीय राजनीतिक पार्टी है?

- A) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
- B) भारतीय जनता पार्टी
- C) भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी
- D) राष्ट्रीय जनता दल

24. किस सदी को “सूचना क्रांति की सदी” कहा जाता है?

- A) 2015
- B) 2019
- C) 2020
- D) 2021

25. इंटरनेट पर एक सर्वर से सूचना प्राप्त करने की कंप्यूटर की प्रक्रिया को _____ के रूप में जाना जाता है?

A) Pulling

B) Pushing

C) Downloading

D) Transferring

MCQ 3000+

14

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. निम्न में से कोनसा view powerpoint में नहीं होता है ?

- A) page layout
- B) नार्मल
- C) स्लाइड show
- D) सभी

2. Powerpoint में वर्तमान में स्थित स्लाइड की संख्या कहा पर show होती है ?

- A) task बार
- B) टॉप बार
- C) साइड बार
- D) Status बार

3. एक presentation में किस प्रकार की फाइल को add किया जा सकता है ?

A) ऑडियो

B) text

C) विडियो

D) उपरोक्त सभी

4. Powerpoint में बनायीं गयी फाइल को क्या कहा जाता है

A) Sheet

B) Document

C) Presentation

D) उपरोक्त सभी

5. Powerpoint में by default कोनसा फॉण्ट होता है ?

- A) Arial
- B) Sans serif
- C) Calibri
- D) कोई नहीं

6. placeholder किसे कहते है ?

- A) documents में object में रखे text को
- B) table में object में रखे text को
- C) फाइल में object में रखे text को
- D) स्लाइड में object में रखे text को

7. Powerpoint में नई स्लाइड को इन्सर्ट करने के लिए शोर्ट कट key कोनसी है ?

- A CTRL+L
- B) CTRL+N
- C) CTRL+O
- D) CTRL+M

8. Powerpoint में सभी presentation विभाजित होते है ?

A) पिचर

B) चार्ट

C) table

D) स्लाइड्स

9. स्लाइड्स को अधिकतम कितने % तक zoom किया जा सकता है ?

A) 50%

B) 400%

C) 100%

D) उपरोक्त सभी

10. कोनसा रिबन टैब powerpoint 2010 में नहीं होता है ?

A) एनीमेशन

B) टूल्स

C) इन्सर्ट

D) उपरोक्त सभी

11. स्लाइड्स को बिच में stop करने के लिए किस शोर्ट कट key को use किया जाता है ?

A) शिफ्ट

B) इंटर

C) ESC

D) उपरोक्त सभी

12. पाँवरपाँइंट की डिफ़ॉल्ट फाइल का नाम क्या होता है ?

A) powarpoint1

B) excel

C) presentation1

D) Docoments

13. एनीमेशन पेन की window दिखाई देती है ?

A) Right

B) Left

C) Center

D) उपरोक्त सभी

14. प्रेजेंटेशन किस प्रोग्राम के जरिये बनाया जाता है ?

A) Ms word

B) Ms excel

C) Ms paint

D) power point

15. किस menu में action बटन का आप्शन होते है ?

- A) Edit
- B) Window
- C) Slide Show
- D) none

16. स्पीकर नोट्स को किस ऑप्शन का उपयोग कर के बनाया जाता है ?

A) Slide Show

B) none

C) Slide notes

D) Notes View

17. powerpoint में स्लाइड के background मेंuse किया जा सकता है ?

A) Picture

B) Gradient

C) Texture

D) उपरोक्त सभी

18. Powerpoint में लाइन ब्रेक करने के लिए किस कौनसी शॉर्टकट key का उपयोग करते हैं ?

A) Ctrl+Shift+Enter

B) Shift+Enter

C) Alt+Enter

D) Ctrl+Enter

19. Powerpoint 1997 में बनी फाइल का एक्सटेंशन निम्न में से क्या है ?

A) .pnt

B) .ppt

C) .pptxm

D) .pntt

20. Powerpoint में जो फाइल बनाई जाती है वो by default कहा पर सेव होती है ?

A) E Drive

B) Download

C) My Document

D) Desktop

21. MS Powerpoint 2007 मेंटैब है ?

A) 8

B) 5

C) 6

D) 7

22. MS Powerpoint में रिव्यू टैब को ओपन करने के लिए किस शॉर्टकट key का use करते हैं ?

A) Alt + V

B) Alt + R

C) Alt + T

D) Alt + P

23. MS Powerpoint में पहले से बनी स्टाइल जिसको प्रेजेंटेशन के लिए उपयोग किया जाता है उसे क्या कहते हैं ?

A) New Style

B) Templates

C) Design

D) none

24. MS Powerpoint में रिबन को show या hide करने के लिए किस shortcut key का उपयोग करते हैं ?

- A) Ctrl + F4
- B) Alt+Ctrl + F3
- C) Ctrl + F2
- D) Ctrl + F1

25. MS Powerpoint में हेल्प टैब पर जाने की shortcut key है

A) Ctrl + W

B) Ctrl + Y

C) Ctrl + H

D) Ctrl + R

MCQ 3000+

15

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. इनमें से कौन सी कम्प्यूटर की नॉन-वाॅलेटाइल मेमोरी कहलाती है

A) SRAM

B) DRAM

C) ROM

D) All of the above

2. बैंकिंग क्षेत्र में अधिक संख्या में चेकों के तेज निस्तारण के लिए इनमें से कौन सा डिवाइस प्रयुक्त होता है ?

A) Bar-Code Reader

B) OCR

C) OMR

D) MICR

3. मॉनिटर और प्रिंटर जैसे डिवाइस जो कम्प्युटर से जुड़े होते हैं कहलाते हैं ?

A) input devices

B) peripheral devices

C) system devices

D) attachment

4. इनमें से कौन सा स्टोरेज माध्यम सर्कुलर प्लेट के रूप में होता है ?

- A) cache Memory
- B) Registers
- C) Hard Disk
- D) Flash Drive

5. इनमें से कौन जल्द एक्सिस के लिए है ?

- A) direct access from a magnetic tape
- B) direct access from a hard disk
- C) direct access from a floppy disk
- D) direct access from a compact disk

6. जब हम कम्प्यूटर पर कोई डॉक्यूमेंट बनाते हैं तो अस्थाई रूप से यह डॉक्यूमेंट कहाँ स्टोर होता है?

- A) ROM
- B) RAM
- C) Hard Disk
- D) CPU

7. डाटा समान्यतः 8 बिट यनिट में कोड होता है इन यूनिट को _____ भी कहते हैं ?

- A Word
- B) Field
- C) None of the above
- D) Byte

8. लेसर प्रिंटर के रेजोलुशन को _____ द्वारा मांपा जाता है ?

A) API

B) DPI

C) CPI

D) LSI

9. बहुविकल्पी परीक्षा के आन्सर शीट का मूल्यांकन _____ द्वारा किया जाता है ?

- A) OCR
- B) OMR
- C) MICR
- D) BCR

10. स्टेटस बार विभिन्न प्रकार की कुंजियाँ दिखाता है__

- A) Num lock key
- B) Scroll lock key
- C) Caps lock key
- D) All of these

11. _____ को दबाने से ओपन प्रोग्राम विंडो के बीच मूव करने का एक त्वरित तरीका है।

A) Alt+Tab

B) Ctrl+Tab

C) Shift+Tab

D) Shift+Alt

12. अगर आप Undo बटन पर क्लिक करते हैं _____

- A) It will remove the new text and restore the original text back
- B) It will include the new text and remove the original text
- C) It will remove the old text and restore the new text back
- D) None of the above

13. सेव एज़ डाइलॉग बॉक्स का उपयोग _____ के लिए किया जा सकता है।

- A) For saving the file for the first time to save
- B) File by some alternative name
- C) To save file in a format other than Word
- D) All of the above

14. चयनित वाक्य को हटाने के लिए, हम निम्नलिखित कुंजी दबा सकते हैं

A) Del

B) Backspace

C) Both (a) and (b)

D) None of the above

15. रिबूट के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है ...

- A) Ctrl + Alt + Del
- B) Ctrl + R
- C) Ctrl + Alt
- D) Window key + R

16. इमेज फ़ाइल का एक्सटेंशन है ...

A) .jpg

B) .bmp

C) .gif

D) All of the above

17. लिब्रे ऑफिस राइटर में पेज ब्रेक के लिए की कॉम्बिनेशन क्या है

- A) Shift+A
- B) Ctrl+C
- C) Tab
- D) Ctrl+Enter

18. किसी एप्लिकेशन से कॉपी किया गया डेटा _____ में स्टोर किया जाता है

A) Driver

B) Terminal

C) Clipboard

D) Prompt

19. कौन सा फाइल एक्सटेंशन लिब्रे ऑफिस राइटर से संबन्धित नहीं है?

A) .doc

B) .txt

C) .SXW

D) .CSV

20. Formula= COUNT(B1:B3) का परिणाम क्या है?
जहां B1= 5, B2= 4, B3= 6

A) 4

B) 3

C) 15

D) 5

21. QR का फुल फॉर्म क्या है?

- A) Quick Register Code
- B) Quick Response Code
- C) Quick Reply Code
- D) None of these

22. किसी ऑब्जेक्ट के प्रॉपर्टीज तक पहुँचने के लिए,
_____ माउस तकनीक प्रयोग की जाती है।

- A) Dragging
- B) Dropping
- C) Right clicking
- D) Left clicking

23. मेल मर्ज या लेटर विजाईड लिब्रे ऑफिस राइटर के किस मेनू में होता है?

A) Format

B) File

C) Tools

D) Insert

24. पैराग्राफ को पहले स्थान से हटाए बिना एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने के लिए किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

- A) Move
- B) Rotate
- C) Cut-Paste
- D) Copy-Paste

25. APES का फुल फॉर्म है?

- A) Annual Premium Equivalent System
- B) Aadhaar Enabled Payment System
- C) Aadhar Premium Enabled System
- D) Aadhaar Payment Enabled System

MCQ 3000+

16

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. एक प्रोसेसर की क्लॉक दर _____ में मापी जाती है

- A) मिलिसेकंड
- B) माइक्रो हर्ट्ज़
- C) मेगाबाइट या गीगाबाइट
- D) मेगाहर्ट्ज़ या गीगाहर्ट्ज़

2. निम्न में से कौन सा शब्द स्कैनर से सम्बंधित है ?

A) Laser

B) TWAIN

C) Cartridge

D) Media

3. इनमें से कौन सा विकल्प आपके लिखे हुए कार्य को किया बदलने में सहायक होता है ?

- A) save
- B) edit
- C) file
- D) close

4. निम्न में से कौन से डॉस (DOS) में फाइल एक्सटेंशन है

A) EXE

B) BAT

C) COM

D) All of these

5. यदि आप window 98 को window XP से बदल देते है, तो वास्तव में आप _____ करते है ?

- A) Upstart
- B) Patch
- C) Downgrade
- D) Upgrade

6. निम्न में से कौन एक वैध मेमोरी यूनिट नहीं है ?

A) ILB

B) KB

C) MB

D) GB

7. हर बार जब हम अपना कंप्यूटर खोलते हैं, यह कण्ट्रोल फाइल चेक करेगा -

- A Command.com, io.sys, msdos.sys
- B) Command.com, io.sys
- C) Command.com, date.com, dir.com
- D) Chkdsk.exe

8. निम्नलिखित में से कौन सा मेनू का प्रकार ड्रॉप डाउन मेनू भी कहलाता है ?

- A) Fly but
- B) Cascading
- C) Pop down
- D) Pull down

9. कंप्यूटरों द्वारा डेटा को जानकारी में बदलने की प्रक्रिया का नाम बताइए ?

- A) प्रोग्रामिंग
- B) स्टोरिंग
- C) ऑर्गनाइजेशन
- D) प्रोसेसिंग

10. इन्टरनेट साईट पर किस प्रकार की मोनिटर फाइलें प्रयोग और स्वीकार की जाती हैं ?

A) Smartware

B) Phishes

C) Cookies

D) Trojans

11. वह कमांड जिसका प्रयोग डॉस में एक डिस्क का नाम स्थापित करने के लिए किया जाता है ?

A) VOLUME

B) VOL

C) LABEL

D) DISKLABEL

12. पास्कलाइन मशीनों के किस प्रकार में से है ?

- A) Mechanical Machine
- B) Arithmetic machine
- C) Division machine
- D) Difference machine

13. बग (Bug) का क्या मतलब है ?

- A) Logical error in a program
- B) Syntax error in a program
- C) Run time error
- D) Both A and B

14. डेकोरेटिव टेक्स्ट, जिसे आप एक डॉक्यूमेंट में जोड़ सकते हैं, क्या कहलाता है ?

A) Table

B) Symbol

C) WordArt

D) Image

15. _____ दूरसंचार उपकरण का एक उदाहरण है

A) मॉडेम

B) प्रिंटर

C) key बोर्ड

D) स्कैनर

16. ISDN का पूर्ण रूप है

- A) Integrated Services Digital Network
- B) Integrated Services Data Network
- C) Integrated Security Digital Network
- D) Integrated Security Data Network

17. निम्नलिखित में से पहला कंप्यूटर जिसका इस्तेमाल अपने कार्यक्रम स्टोर करने के लिए किया था ?

A) UNIVAC

B) EDSAC

C) EDVAC

D) ABC

18. निम्नलिखित में से किसने विश्लेषणात्मक इंजन का आविष्कार किया था ?

A) Charles Babbage

B) Blaise Pascal

C) Ada Byron

D) Herman Hollerith

19. निम्नलिखित में से क्या प्रिंटर से सम्बंधित है ?

- A) DVD
- B) Cartridge
- C) Hard-disk
- D) Keyboard

20. निम्नलिखित में से क्या 192.9.200.155 से सम्बंधित है

- A) हार्डवेयर एड्रेस
- B) मॉनिटर एड्रेस
- C) IP एड्रेस
- D) उपरोक्त सभी

21. कौन सा पद फॉण्ट से सम्बंधित नहीं है ?

- A) Font face
- B) Font size
- C) Font color
- D) Font grammar

22. कंप्यूटरों में DTP का पूर्ण रूप क्या होता है ?

- A) Desktop Product
- B) Dynamic Technology Product
- C) Desktop Publishing
- D) Desktop Phishing

23. MOZILLA FIREFOX एक _____ है

- A) स्प्रेडशीट
- B) वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर
- C) वेब ब्राउज़र
- D) प्रोग्रामिंग सॉफ्टवेयर

24. किस प्रोग्रामिंग भाषा को निम्न स्तर भाषाओं के रूप में वर्गीकृत किया गया है ?

- A) Basic, COBOL, FORTRAN
- B) Prolog 2, Expert Systems
- C) Knowledge Based system
- D) Assembly language

25. वह डिवाइस जो कंप्यूटर में डेटा फीड और एक कंप्यूटर से डेटा स्वीकार कर सकता है _____ कहलाता है

A) ALU

B) CPU

C) input-output device

D) All of these

MCQ 3000+

17

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. RISC का मतलब है ?

- A) रेडयूजड इंस्ट्रक्शन सॉफ्टवेयर कम्प्यूटर
- B) रेडयूजड इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर
- C) रीड इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर
- D) इनमें से कोई नहीं

2. यह background software है जो कि computer को उसके internal resources के उपयोग में सहायता करता है

- A) सिस्टम सॉफ्टवेयर (System Software)
- B) उद्देश्य (Objects)
- C) सूचना (Information)
- D) इनमें से कोई नहीं

3. इनमें से कौन microprocessor chips के प्रकार है ?

A) आर.आई.एस.सी. चिप्स (RISC Chips)

B) सी.आई.एस.सी. चिप्स (CISC Chips)

C) दोनों

D) इनमें से कोई नहीं

4. इनमें से कौन सी primary memory है ?

A) रैम (RAM)

B) हार्ड डिस्क (Hard Disk)

C) सीडी (CD)

D) फ्लॉपी (Floppy)

5. Random Access Memory (RAM) किस प्रकार की memory होती है ?

- A) स्थायी (Permanent)
- B) अस्थायी (Temporary)
- C) फ्लैश (Flash)
- D) स्मार्ट (Smart)

6. CISC का मतलब है ?

- A) कॉम्पलेक्स इंडेक्स सेट कम्प्यूटर
- B) कॉम्पलेक्स इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर
- C) कम्प्यूटर इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर
- D) इनमें से कोई नहीं

7. इनमें से किसको system cabinet or chassis भी कहा जाता है ?

A) मॉनीटर (Monitor)

B) की बोर्ड (Key board)

C) सिस्टम यूनिट (System Unit)

D) इनमें से कोई नहीं

8. इनमें से कौन से component को data storage में प्रयोग किया जाता है ?

- A) इनपुट उपकरण (Input Device)
- B) आउटपुट डिवाइस (Output Device)
- C) सीपीयू (CPU)
- D) मेमोरी (Memory)

9. एक 16-bit code है, जिसे Chinese and Japanese जैसी international language के support के लिए तैयार किया गया है ?

A) ASCII

B) EBCDIC

C) यूनिकोड (Unicode)

D) इनमें से कोई नहीं

10. Keyboard पर 0 - 9 तक labeled keys को क्या कहा जाता है ?

A) टाइपराईटर्स कीज (Typewriters Keys)

B) न्यूमरिक कीज (Numeric Keys)

C) विशेष प्रयोजन कीज (Special purpose Keys)

D) फंक्शन कीज (Function Keys)

11. Keyboards keys में F1, F2, आदि नाम की keys को कहा जाता है ?

- A) फंक्शन कीज (Function Keys)
- B) विशेष प्रयोजन कीज (Special Purpose Key)
- C) टाइप राइटर्स कीज (Typewriter Keys)
- D) न्यूमेरिक कीज (Numeric Keys)

12. किसी feature को on or off करने वाले caps lock के जैसे की keyboard keys को कहा जाता है ?

- A) टांगल कीज (Toggle Keys)
- B) विशेष प्रयोजन कीज (Special Purpose Keys)
- C) कॉम्बिनेशन कीज (Combination Keys)
- D) फंक्शन कीज (Function Keys)

13. Shortcut create करने के लिए function keys के अलावा किन keys का प्रयोग किया जाता है ?

- A) स्पेशल कीज (Special Keys)
- B) कॉम्बिनेशन कीज (Combination Keys)
- C) टांगल कीज (Toggle Keys)
- D) न्यूमेरिक कीज (Numeric Keys)

14. इनमें से कौन सी key toggle key नहीं है ?

- A) स्क्रोल लॉक (Scroll Lock)
- B) नम लॉक (Num Lock)
- C) कैप्स लॉक (Caps Lock)
- D) कंट्रोल (Control)

15. कौन सा printer कागज के ऊपर ink से छोटे-छोटे dots को high speed से छिड़ककर data or image को print करता है

- A) ड्रम प्रिंटर (Drum Printer)
- B) लेजर प्रिंटर (Laser Printer)
- C) इंक जेट प्रिंटर (Inkjet Printer)
- D) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर (Dot Matrix Printer)

16. इनमें से कौन सिस्टम के सभी घटकों को जोड़ता है और input and output device के system unit से communicate करने देता है ?

A) माउस (Mouse)

B) मॉनीटर (Monitor)

C) सिस्टम बोर्ड (System Board)

D) इनमें से कोई नहीं

17. The keyboard keys में arrows वाले keys को कहा जाता है ?

- A) विशेष प्रयोजन कीज (Special Purpose Keys)
- B) नविगेशन कीज (Navigation Keys)
- C) फंक्शन कीज (Function Keys)
- D) टाइपराईटर्स कीज (Typewriters Keys)

18. इनमें से कौन सा file compression program नहीं है ?

- A) विन झिप (Win Zip)
- B) आर.ए.आई.डी. (RAID)
- C) विन आर. ए. आर. (WinRAR)
- D) पी. के. जिप् (PK Zip)

19. Data आवश्यकताओं का अनुमान लगाते हुए hard-disk के performance में सुधार करता है ?

- A) डिस्क राइटिंग (Disk Writing)
- B) डिस्क डिफ्रैगमेंट (Disk Defragment)
- C) डिस्क कैचिंग (Disk Caching)
- D) इनमें से कोई नहीं

20. CD-RW Disk का मतलब है ?

- A) सी.डी.रिकॉर्डेबल (CD-Recordable)
- B) सी.डी.री.राइटेबल (CD-Rewritable)
- C) सी.डी. रॉम (CD-ROM)
- D) इनमें से कोई नहीं

21. CD-ROM का मतलब है ?

- A) (Compact Disk Read Only Memory)
- B) (CD-RW)
- C) (Compact Disk Read Once Memory)
- D) इनमें से कोई नहीं

22. CD-R का मतलब है ?

- A) सी.डी. रिसीवर (CD-Receiver)
- B) सी.डी. रन्नर (CD-Runner)
- C) सी.डी. रिकॉर्डेबल (CD-Recordable)
- D) इनमें से कोई नहीं

23. इनमें से कौन सी मेमोरी की सबसे बड़ी युनिट है ?

- A) बाइट (bytes)
- B) गीगाबाइट (Gigabytes)
- C) किलोबाइट (Kilobytes)
- D) मेगाबाइट (Megabytes)

24. साफ्टवेयर का प्राथमिक उद्देश्य डेटा को किसमें परिवर्तित करना है

- A) प्रोग्राम्स (Programs)
- B) वेबसाइट (Website)
- C) आब्जेक्ट्स (Objects)
- D) इन्फॉर्मेशन (Information)

25. जी. यू. आई. (GUI) किसका संक्षिप्त रूप है ?

- A) (Graphical User Interest)
- B) (Greater User Interface)
- C) (Graphical User Interface)
- D) (Graphical Union Interface)

MCQ 3000+

18

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. फार्मूला में, शुरु से अंत के सेल एड्रेस के द्वारा एडजसेंट रेंज निर्दिष्ट होती है और इसे.....द्वारा पृथक करते है।

- A) सेमीकालन
- B) कोमा
- C) फुलस्टॉप
- D) कोलन

2. डेटा और सूचनाओं को समझने में आसन व आकर्षित तरीके में विजुअल रूप से रेप्रेजेंट करता है ।

A) चार्ट

B) टेबल

C) सेमीकोलन

D) कोलन

3. अगर आप अपनी वर्कशीट में सीधे एडिटिंग नहीं करना चाहते हैं तो डेटा को एडिट और एंटर करने के लिए आप.....का उपयोग भी कर सकते हैं ।

- A) स्पेसबार
- B) मेन्युबार
- C) टाइटलबार
- D) फार्मूला बार

4. इस टैब में प्रूफिंग टूल्स होती है जैसे -

- A) रिव्यु
- B) डेटा
- C) व्यू
- D) इन्सर्ट

5. यदि आप चौड़े फॉर्मेट में प्रिंट लेना चाहते हैं तो किस तरह पेज (पृष्ठ) ओरिएंटेशन या अभिविन्यास का प्रयोग करेंगे

- A) लैंडस्केप
- B) पोर्ट्रेट
- C) क्षैतिज
- D) उध्वार्धर

6.पुर्वलिखित फोर्मुले होते है, जो स्वतः गणना का कार्य करते हैं ।

- A) function
- B) equation
- C) टेमप्लेट्स
- D) reaction

7. MS Excel 2010 का उपयोग विभिन्न प्रकार.....में किया जाता है जो सामान्य से लेकर जटिल कार्यों तक उपयोगी होते हैं।

- A गणना
- B) मेनुपुलेशन
- C) प्रेजेंटेशन
- D) एक्सप्रेसन

8. “एक्सेल” फार्मूला सेल के एड्रेस \$A\$4 का प्रतिनिधत्व करता है -

A) रिलेटिव सेल रेफरेंस

B) मिक्स्ड सेल रेफरेंस

C) एब्सोलुट सेल रेफरेंस

D) उपरोक्त सभी

9. आसानी से पढने के लिए.....का उपयोग कर सूचना को होरिजेंटल रो और वर्टिकल कॉलम में व्यवस्थित किया जाता है

- A) सेल
- B) शीट
- C) बॉक्स
- D) टेबल

10.ऐसा नियम है जो वैल्यू के पूर्वानुमान में मदद करता है ।

A) फाइंड

B) रिप्लेस

C) गोल सीक

D) गो टू

11. इनमें से कौन से करेक्टर का प्रयोग फोल्डर/फाइल नामित करते समय नहीं किया जाता है -

A) <>

B) :

C) \

D) उपरोक्त सभी

12. MS वर्ड में लाल रंग की लाइन से रेखांकित का मतलब है -

- A) स्पेलिंग में त्रुटी
- B) ग्रामर में त्रुटी
- C) एड्रेस ब्लॉक
- D) अंडर लाइन

13. ब्लिंकिंग बिन्दु जो टेक्स्ट में स्थिति को दर्शाता है क्या कहलाता है

A) Curser

B) ब्लिंकर

C) बिन्दु

D) स्थान

14. निम्न में से किस बार में Close(X) विकल्प उपस्थित रहता है

- A) स्टैण्डर्ड टूलबार
- B) टाइटल बार
- C) स्टेटस बार
- D) फोर्मटिंग बार

15. निम्न line spacing में से कौन सी अमान्य है?

- A) Single
- B) double
- C) triple
- D) multiple

16. एम एस एक्सेल का ऐसा कोनसा फीचर है जो श्रंखला को तार्किक रूप में दोहराने और बढ़ाने को आसान बनाता है-

A) ओटो फिल

B) ओटो करेक्ट

C) A और B

D) उपरोक्त सभी

17. MS वर्ड में इनमे से किसके द्वारा Synonym की लिस्ट पाई जाती है ?

- A) Find
- B) Replace
- C) Thesaurus
- D) None

18. MS word में स्पेलिंग को सही करने के लिए किस प्रोग्राम का प्रयोग होता है ?

- A) Spell pro
- B) Spell check
- C) output
- D) All of these

19. निम्नलिखित में से कौन सा word प्रोसेसर के लिए ग्राफिक्स समाधान है?

- A) Clip art
- B) word art
- C) drop cap
- D) all of these

20. MS Word में किस क्षेत्र का उपयोग text दर्ज करने के लिए किया जाता है/

A) work sheet

B) slides

C) A work space

D) work book

21. MS शब्द (word) किस फ़ाइल से शुरू होता है?

A) Word.exe

B) winword.exe

C) msword.exe

D) word2003.exe

22. एमएस वर्ड में कौन से टूल का उपयोग परिचित और दोहराया विकल्पों को रखने के लिए किया जाता है

A) title bar

B) task bar

C) scroll bar

D) quick access tool bar

23. कौनसी कंजी कर्सर के दाईं ओर के वर्ण (character) को हटाती है?

- A) End
- B) Home
- C) Backspace
- D) Delete

24. क्या कुंजी कर्सर के बाईं ओर के character को हटाती है ?

- A) End
- B) Home
- C) Backspace
- D) Delete

25. फ़ॉन्ट की विभिन्न शैलियाँ (Style) क्या हैं?

- A) Bold
- B) Italics
- C) Underline
- D) all of these

MCQ 3000+

19

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. UMANG का पूर्ण अर्थ क्या है?

- A) Unified Mobile Application for New-age Governance
- B) Unified Mobile Application for New Governance
- C) Unique Mobile application for New-age Governance
- D) None of these

2. One Time Password क्यों सुरक्षित है?

- A) Easy to generate
- B) Not sharable
- C) Different for every Access
- D) A typical encrypted password

3. Google Drive में अधिकतम कितने GB की फ़ाइल सेव की जा सकती है?

- A) 100 GB
- B) 1 GB
- C) 10 GB
- D) 15 GB

4. QR का फुल फॉर्म क्या है?

- A) Quick Register Code
- B) Quick Response Code
- C) Quick Reply Code
- D) None of these

5. मॉनिटर का रिजोल्यूशन मापा जाता है

- A) मेगाबिट्स
- B) डॉट्स प्रति इंच
- C) हर्ट्ज
- D) इंच

6. सर्जन हाथों के बजाय कंप्यूटर के माध्यम से उपकरणों में हेरफेर करके नाजुक ऑपरेशन कर सकते हैं। इस तकनीक के रूप में जाना जाता है:

- A) रोबोटिक
- B) कंप्यूटर फोरेंसिक्स
- C) सिम्लेशन
- D) पूर्वानुमान

7. ___ टैग, जब किसी जानवर पर रखे जाते हैं, तो उसका उपयोग जानवरों की सभी गतिविधियों को एक डेटाबेस में रिकॉर्ड और ट्रैक करने के लिए किया जा सकता है।

- A) स्थिति
- B) आरएफ1डी
- C) पी पी एस
- D) GPS

08. CPU और मेमोरी किस पर स्थित होते हैं:

- A) विस्तार बोर्ड
- B) मदरबोर्ड
- C) भंडारण यक्ति
- D) आउटपुट डिवाइस

09. निम्नलिखित में से किसका उपयोग कंप्यूटर मॉनीटर पर स्थान को इंगित करने के लिए किया जाता है?

A) माउस

B) कर्सर

C) कीबोर्ड

D) A और B दोनों)

10. इस प्रकार के प्रिंटर, जिनमें प्रिंटिंग हेड का मुद्रण प्रक्रिया में कागज से संपर्क होता है, कहलाते हैं :

- A) इम्पैक्ट प्रिंटर
- B) गैर-प्रभाव प्रिंटर
- C) लेजर प्रिंटर
- D) ये सभी

11. इस कंप्यूटर इंस्ट्रक्शन लिखने के प्रोसेस को क्या कहते हैं?

- A) एसेम्बलिंग
- B) कोडिंग
- C) एक्जीक्यूटिंग
- D) सर्वर

12. QWERTY का प्रयोग किसके सन्दर्भ में किया जाता है?

- A) कीबोर्ड
- B) मॉनिटर
- C) लेजर प्रिंटर
- D) माउस

13. कंप्यूटर का कौन सा भाग सूचनाओं को संग्रहीत करने में मदद करता है ?

- A) डिस्क ड्राइव
- B) कीबोर्ड
- C) मुद्रक
- D) A और B दोनों

14. यूपीएस का उद्देश्य क्या है?

- A) भंडारण के लिए उपयोग करना
- B) कंप्यूटर की स्पीड बढ़ाने के लिए
- C) बैकअप पावर प्रदान करता है
- D) ऊपर के सभी

15. सूचना मदर बोर्ड 1 पर घटकों के बीच से गुजरती है:

- A) फ़्लैश मेमोरी
- B) CMOS
- C) बायस
- D) बसेस

16. एक ढांचा जिसमें सर्किट बोर्ड लगाए जा सकते हैं

A) स्विच सर्किट

B) टुकड़ा

C) कार्ड केज

D) बार कोड

17. निम्नलिखित सभी कंप्यूटिंग डिवाइस हैं,..... को छोड़कर

- A) नोटबुक कंप्यूटर
- B) सेलुलर टेलीफोन
- C) डिजिटल स्कैनर
- D) व्यक्तिगत डिजिटल सहायक

18. जहां एक फ्लॉपी डिस्क में डेटा रिकॉर्ड किया जाता है

- A) सेक्टरस
- B) रन्स
- C) ट्रैक्स
- D) राउंडर्स

19. जब आप बाईं माउस बटन को दो बार जल्दी से दबाते हैं और छोड़ते हैं, तो आप हैं-

- A) डबल क्लिक
- B) प्राथमिक-क्लिक
- C) इशारा
- D) सेकेंडरी-क्लिकिंग

20. डेटाबेस में, फील्ड्स, कैलकुलेशन करने के लिए प्रयुक्त नंबर स्टोर करते हैं।

- A) नेक्स्ट
- B) की
- C) अल्फान्यूमैरिक
- D) न्यूमैरिक

21. कम्प्यूटर की विशेषताएँ या कार्य निम्नलिखित में से एक नहीं हैं।

- A) डेटा संचयन
- B) डेटा संसाधन
- C) डेटा-निर्गमन
- D) डेटा-आकलन

22. कॉम्पेयर (Compare) है

- A) ए एल यू का अर्थमेटिक कार्य (Arithmetic function)
- B) ए एल यू का लॉजिकल कार्य
- C) ए एल यू का इनपुट-आउटपुट कार्य
- D) ये सभी

23. कम्प्यूटर के सभी भागों के बीच सामंजस्य स्थापित करता है_

- A) लॉजिक यूनिट
- B) कंट्रोल यूनिट
- C) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट
- D) ये सभी

24. कम्प्यूटर के कार्य प्रणाली के मुख्य अवयव में कौन शामिल नहीं है?

- A) निवेश
- B) निर्गम (output)
- C) इंटरनेट
- D) केन्द्रीय संसाधन एकक (CPU)

25. कंप्यूटर प्रोसेसर में निम्न भाग सम्मिलित हैं.

- A) व प्रमुख मेमोरी
- B) हार्ड डिस्क व फ्लॉपी ड्राइव
- C) कंट्रोल यूनिट व एएलयू (ALU)
- D) प्रमुख मेमोरी और स्टोरेज

MCQ 3000+

20

प्रश्नों से अधिक...

Bank/ SSC/ CCC/ Operator/ Competitive Exam

COMPUTER EXAM

आसान शब्दों में याद रखे

अबकी बार एक भी प्रश्न नहीं छुटेगा...



1. कंप्यूटर के किस भाग को नर्व सेंटर कहा जाता है?

A) सॉफ्टवेयर

B) हार्डवेयर

C) कंट्रोल यूनिट

D) प्रोग्राम्स

2. अंकगणितीय एवं तार्किक (लॉजिकल) संक्रियाएं करने वाले संसाधक (प्रोसेसर) को क्या कहा जाता है?

A) CPU

B) ALU

C) Microprocessor

D) RAM

3. निम्नलिखित में से कौन सा आम तौर पर कंप्यूटर का एक पेरिफेरल नहीं माना जाता है?

A) माउस

B) प्रिंटर

C) कीबोर्ड

D) हार्ड ड्राइव

4. निम्न में से कौन कम्प्यूटर हार्डवेयर नहीं है-

A) प्रिंटर

B) कम्पाइलर

C) माऊस

D) की-बोर्ड

5. निम्नलिखित में से कौन-सा एकल चिप आधारित उपकरण है जो अपने आप में एक पूर्ण प्रोसेसर है और अंकगणित और तार्किक संचालन करने में सक्षम है?

A) माइक्रोप्रोसेसर

B) मल्टी-प्रोसेसिंग

C) मोडम

D) ऑपरेटिंग सिस्टम

6. डेस्कटॉप कंप्यूटर, लैपटॉप, टैबलेट और स्मार्टफोन इनमें से किसके विभिन्न प्रकार हैं?

- A) माइक्रो कंप्यूटर
- B) सुपर कंप्यूटर
- C) मिनी कंप्यूटर
- D) मेनफ्रेम कंप्यूटर

7. माइक्रोप्रोसेसर की गति को..... के रूप में जाना जाता है-

A) घड़ी की गति

B) मेगा स्पीड

C) बिट गति

D) चकगति

8. एक एकीकृत परिपथ सामान्यतः जाना जाता है ?

A) चिप

B) प्रतिरोधक

C) ट्रांजिस्टर

D) मल्टी-प्रोसेसिंग

9. निम्नलिखित में से कौन सा 'सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट' (Central Processing Unit) का एक घटक है ?

A) मेमोरी

B) माउस

C) मॉनिटर

D) कीबोर्ड

10. कंप्यूटर में सीपीयू (CPU) के तीन घटक__ होते हैं।

A) मॉनिटर, एएलयू, मेमोरी

B) कंट्रोल यूनिट, एएलयू, मेमोरी

C) मॉनिटर, मेमोरी, कंट्रोल यूनिट

D) कंट्रोल यूनिट, एएलयू, कीबोर्ड

11. निम्नलिखित में कौन से दो भाग कम्प्यूटर सीपीयू का हिस्सा है

A) एएलयू और बस

B) कंट्रोल युनिट और एएलयू

C) कंट्रोल युनिट और बस

D) रजिस्टर और मुख्य मेमोरी

12. रजिस्टर और मुख्य मेमोरी

- A) कम्प्यूटर का फेफड़ा
- B) कम्प्यूटर का दिमाग
- C) कम्प्यूटर का दिल
- D) कम्प्यूटर की रीढ़

13. कंप्यूटर के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है?

A) कंप्यूटर केवल सॉफ्टवेयर से बना होता है।

B) कंप्यूटर स्वयं सारी जानकारी व्यवस्थित कर सकता है।

C) कंप्यूटर केवल हार्डवेयर से बना होता है।

D) यह एक इलेक्ट्रॉनिक उपकरण है जो डेटा को संग्रहित, पुनः प्राप्त और संसाधित करता है।

14. कम्प्यूटर के किस भाग को उसका मस्तिष्क कहा जाता है?

A) रोम

B) हार्ड डिस्क

C) सीपीयू

D) मॉनिटर

15. किसी भी कम्प्यूटर सिस्टम का मस्तिष्क किसे कहा जाता है?

A) यूपीएस

B) मॉनिटर

C) एएलयू

D) सीपीयू

16. निम्नलिखित में से कम्प्यूटर का मस्तिष्क कौन सा है?

A) सॉफ्टवेयर

B) हार्डवेयर

C) CPU

D) मॉनीटर

17. इनमें से कौन सी कम्प्यूटर की एक विशेषता नहीं है?

- A) इंटेलिजेंस कोशेंट
- B) डेटा स्टोरेज
- C) एक्यूरेसी
- D) स्पीड

18. निम्नलिखित में से क्या कम्प्यूटर का एक घटक नहीं है?

A) एएलयू (ALU)

B) सीपीयू (CPU)

C) मेमोरी

D) कामज

19. निम्नलिखित में से कौन सा पर्सनल कम्प्यूटर का एक भाग नहीं है?

A) सीपीयू

B) यूएसबी

C) रैम

D) रोम

20. CPU की गति को किसमें मापा जा सकता है?

A) मेगाहर्ज

B) बिट्स प्रति सेकेंड

C) लक्स

D) हॉर्सपावर

21. कम्प्यूटर में इस्तेमाल होने वाली इंटीग्रेटेड सर्किट (आईसी) चिप बनाने में निम्नलिखित में से कौन से रासायनिक तत्व, एक टेट्रावालेन्ट उपधातु का इस्तेमाल किया जाता है? एक

A) सोना

B) चांदी

C) सिलिकॉन

00

22. एक सीरियल पोर्ट कर सकता है-

- A) केवल 1 बिट ही स्थानांतरित करेगा
- B) केवल हार्डवेयर को जानकारी स्थानांतरित करना
- C) केवल सॉफ्टवेयर को जानकारी स्थानांतरित करना
- D) इनमें से कोई नहीं

23. कम्प्यूटर..... के बिना काम नहीं कर सकता है।

- A) स्कैनर
- B) इंटरनेट
- C) माउस
- D) सीपीयू

24. निम्नलिखित में से कौन-सा एक पर्सनल कम्प्यूटर में कम्प्यूटिंग करता है?

A) CPU

B) RAM

C) Motherboard

D) BIOS

25. कम्प्यूटर विज्ञान में सीपीयू (CPU) का पूरा नाम क्या है?

- A) कोर प्रोग्रामिंग यूटिलिटी
- B) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- C) सर्किट परिधीय यूनिट
- D) नियंत्रित विद्युत उपयोग