

Computer Fundamentals Marathon (Batch 15)

Bilingual Practice Set | Questions 1401-1500

Total Questions: 100 | Volume: EXAM-NOTES

Q1401. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1401. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1402. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1402. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1403. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1403. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1404. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1404. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1405. What is 'Spyware'?

प्र1405. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1406. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1406. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1407. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1407. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1408. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1408. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1409. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1409. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1410. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1410. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1411. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1411. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1412. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1412. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1413. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1413. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1414. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1414. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1415. What is 'Spyware'?

प्र1415. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1416. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1416. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1417. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1417. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1418. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1418. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1419. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1419. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1420. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1420. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1421. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1421. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1422. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1422. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1423. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1423. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1424. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1424. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1425. What is 'Spyware'?

प्र1425. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1426. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1426. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1427. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1427. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1428. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1428. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1429. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1429. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1430. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1430. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1431. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1431. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1432. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1432. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1433. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1433. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1434. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1434. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1435. What is 'Spyware'?

प्र1435. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1436. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1436. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1437. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1437. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1438. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1438. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1439. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1439. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1440. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1440. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1441. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1441. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1442. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1442. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1443. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1443. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1444. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1444. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1445. What is 'Spyware'?

प्र1445. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1446. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1446. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1447. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1447. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1448. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1448. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1449. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1449. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1450. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1450. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1451. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1451. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1452. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1452. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1453. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1453. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1454. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1454. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1455. What is 'Spyware'?

प्र1455. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1456. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1456. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1457. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1457. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1458. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1458. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1459. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1459. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1460. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1460. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1461. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1461. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1462. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1462. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1463. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1463. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1464. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1464. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1465. What is 'Spyware'?

प्र1465. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1466. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1466. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1467. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1467. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1468. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1468. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1469. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1469. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1470. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1470. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1471. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1471. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1472. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1472. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1473. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1473. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1474. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1474. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1475. What is 'Spyware'?

प्र1475. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1476. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1476. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1477. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1477. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1478. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1478. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1479. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1479. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1480. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1480. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1481. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1481. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1482. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1482. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1483. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1483. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1484. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1484. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1485. What is 'Spyware'?

प्र1485. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1486. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1486. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1487. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1487. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1488. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1488. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1489. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1489. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1490. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1490. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।

Q1491. Which of the following is a high-speed volatile memory that sits between the CPU and RAM?

प्र1491. निम्नलिखित में से कौन सी एक हाई-स्पीड वोलेटाइल मेमोरी है जो CPU और RAM के बीच स्थित होती है?

A) Hard Disk / हार्ड डिस्क

B) Cache Memory / कैश मेमोरी (Cache)

C) ROM / रोम (ROM)

D) Flash Memory / फ्लैश मेमोरी

Answer / उत्तर: B

Explanation: Cache memory stores frequently used instructions to speed up processing by reducing access time to RAM.

व्याख्या: कैश मेमोरी रैम तक पहुँचने के समय को कम करके प्रोसेसिंग को तेज़ करने के लिए बार-बार उपयोग किए जाने वाले निर्देशों को स्टोर करती है।

Q1492. In Windows, which keyboard shortcut is used to minimize all open windows and show the desktop?

प्र1492. विंडोज में, सभी खुली खिड़कियों को छोटा करने और डेस्कटॉप दिखाने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

A) Win + D / Win + D

B) Win + M / Win + M

C) Ctrl + D / Ctrl + D

D) Alt + D / Alt + D

Answer / उत्तर: A

Explanation: Windows Key + D toggles between showing the desktop and restoring all windows.

व्याख्या: विंडोज की + D डेस्कटॉप दिखाने और सभी विंडो को वापस लाने के बीच स्विच करता है।

Q1493. Which part of an email address identifies the specific location of the mail server?

प्र1493. ईमेल पते का कौन सा भाग मेल सर्वर के विशिष्ट स्थान की पहचान करता है?

A) Username / उपयोगकर्ता नाम

B) Domain Name / डोमेन नाम (Domain Name)

C) IP Address / आईपी एड्रेस

D) MAC Address / मैक एड्रेस

Answer / उत्तर: B

Explanation: In an email like 'user@gmail.com', 'gmail.com' is the domain name pointing to the provider's server.

व्याख्या: जैसे 'user@gmail.com' में, 'gmail.com' डोमेन नाम है जो प्रदाता के सर्वर की ओर इशारा करता है।

Q1494. In MS Excel, which feature is used to display only the data that meets certain criteria?

प्र1494. MS Excel में, केवल उन डेटा को प्रदर्शित करने के लिए किस सुविधा का उपयोग किया जाता है जो कुछ मानदंडों को पूरा करते हैं?

A) Sorting / सॉर्टिंग

B) Filtering / फ़िल्टरिंग (Filtering)

C) Conditional Formatting / कंडीशनल फॉर्मेटिंग

D) Pivot Table / पिवट टेबल

Answer / उत्तर: B

Explanation: Filtering hides rows that do not match the specified criteria without deleting them.

व्याख्या: फ़िल्टरिंग उन पंक्तियों को छिपा देती है जो बिना डिलीट किए निर्दिष्ट मानदंडों से मेल नहीं खाती हैं।

Q1495. What is 'Spyware'?

प्र1495. 'स्पाइवेयर' (Spyware) क्या है?

A) Software that helps in spying on enemies / सॉफ्टवेयर जो दुश्मनों की जासूसी करने में मदद करता है

B) Malware that secretly monitors user activity / मैलवेयर जो गुप्त रूप से उपयोगकर्ता की गतिविधि की निगरानी करता है

C) A type of antivirus / एक प्रकार का एंटीवायरस

D) A secure web browser / एक सुरक्षित वेब ब्राउज़र

Answer / उत्तर: B

Explanation: Spyware collects personal information or tracks browsing habits without the user's consent.

व्याख्या: स्पाइवेयर उपयोगकर्ता की सहमति के बिना व्यक्तिगत जानकारी एकत्र करता है या ब्राउज़िंग आदतों को ट्रैक करता है।

Q1496. In MS Word, what is the shortcut key to apply 'Italic' formatting to text?

प्र1496. MS Word में टेक्स्ट पर 'इटैलिक' (Italic) फॉर्मेटिंग लागू करने के लिए शॉर्टकट कुंजी क्या है?

A) Ctrl + B / Ctrl + B

B) Ctrl + U / Ctrl + U

C) Ctrl + I / Ctrl + I

D) Ctrl + E / Ctrl + E

Answer / उत्तर: C

Explanation: Ctrl + I is used to italicize the selected text.

व्याख्या: Ctrl + I का उपयोग चयनित टेक्स्ट को तिरछा (Italic) करने के लिए किया जाता है।

Q1497. Which generation of computers used 'Very Large Scale Integration' (VLSI) circuits?

प्र1497. कंप्यूटर की किस पीढ़ी ने 'वेरी लार्ज स्केल इंटीग्रेशन' (VLSI) सर्किट का उपयोग किया?

A) Second Generation / दूसरी पीढ़ी

B) Third Generation / तीसरी पीढ़ी

C) Fourth Generation / चौथी पीढ़ी

D) Fifth Generation / पांचवीं पीढ़ी

Answer / उत्तर: C

Explanation: Fourth generation computers (1971-1980) utilized VLSI technology, leading to the development of microprocessors.

व्याख्या: चौथी पीढ़ी के कंप्यूटरों (1971-1980) ने VLSI तकनीक का उपयोग किया, जिससे माइक्रोप्रोसेसरों का विकास हुआ।

Q1498. What is the function of the 'Back' button in a web browser?

प्र1498. वेब ब्राउज़र में 'बैक' (Back) बटन का क्या कार्य है?

A) To go to the previous page / पिछले पेज पर जाने के लिए

B) To refresh the page / पेज को रिफ्रेश करने के लिए

C) To close the browser / ब्राउज़र बंद करने के लिए

D) To open a new tab / एक नया टैब खोलने के लिए

Answer / उत्तर: A

Explanation: The Back button navigates to the URL previously visited in the current tab's history.

व्याख्या: बैक बटन वर्तमान टैब के इतिहास में पहले देखे गए URL पर वापस ले जाता है।

Q1499. In computer security, what does 'Worm' refer to?

प्र1499. कंप्यूटर सुरक्षा में, 'वर्म' (Worm) से क्या तात्पर्य है?

A) A bug in the hardware / हार्डवेयर में एक बग

B) A self-replicating malware that spreads over a network / एक स्व-प्रतिकृति (Self-replicating) मैलवेयर जो नेटवर्क पर फैलता है

C) A protective software / एक सुरक्षात्मक सॉफ्टवेयर

D) A physical insect inside the CPU / CPU के अंदर एक भौतिक कीड़ा

Answer / उत्तर: B

Explanation: Unlike viruses, worms do not need a host file to attach to and can spread automatically across networks.

व्याख्या: वायरस के विपरीत, वर्म को जुड़ने के लिए होस्ट फ़ाइल की आवश्यकता नहीं होती है और वे नेटवर्क पर स्वचालित रूप से फैल सकते हैं।

Q1500. Which key on the keyboard is used to cancel a command or close a dialog box in Windows?

प्र1500. विंडोज में किसी कमांड को रद्द करने या डायलॉग बॉक्स को बंद करने के लिए कीबोर्ड की किस कुंजी का उपयोग किया जाता है?

A) Enter / Enter

B) Spacebar / Spacebar

C) Esc (Escape) / Esc (Escape)

D) Shift / Shift

Answer / उत्तर: C

Explanation: The Escape key (Esc) is commonly used to exit from menus, dialog boxes, or to cancel operations.

व्याख्या: एस्केप की (Esc) का उपयोग आमतौर पर मेनू, डायलॉग बॉक्स से बाहर निकलने या संचालन को रद्द करने के लिए किया जाता है।