

New RS- CIT ilearn Assessments Answer Keys 4 - Edition

Index

Click To go – Assessment

[Assessment-1 \(कंप्यूटर से परिचय\)](#)

[Assessment-2 \(कंप्यूटर सिस्टम\)](#)

[Assessment-3 \(अपने कंप्यूटर को जाने\)](#)

[Assessment-4 \(इन्टरनेट का परिचय\)](#)

[Assessment-5 \(डिजिटल भुगतान और प्लेटफॉर्म\)](#)

[Assessment-6 \(इन्टरनेट के अनुप्रयोग\)](#)

[Assessment -7 राजस्थान के नागरिक के लिए डिजिटल सेवाएँ](#)

[Assessment -8 राजस्थान में नागरिक सेवाओं तक पहुँच](#)

[Assessment -9 - नागरिक केन्द्रित सेवाओं की जानकारी](#)

[Assessment -10 मोबाइल डिवाइस स्मार्टफोन के साथ कार्य करना](#)

[Assessment -11 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 बेसिक](#)

[Assessment -12 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल](#)

[Assessment -13 माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट बेसिक](#)

[Assessment -14 साइबर सुरक्षा एवं जागरूकता](#)

[Assessment -15 कंप्यूटर के अन्य अनुप्रयोग & अपने कंप्यूटर का प्रबन्ध करना](#)

Assessment-1 (कंप्यूटर से परिचय)

Q 1. निम्न में से कौन सा शिक्षा के क्षेत्र में कंप्यूटर का प्रयोग (Use of Computers in Education) बताता है।

- (A) ऑनलाइन शिक्षा (C) स्मार्ट क्लास
(B) उपरोक्त सभी (F) डिजिटल लाइब्रेरी

Q 2. निम्न में से कौनसी कंप्यूटर सिस्टम की विशेषता नहीं है?

- (A) विविधता (B) शद्धता
(C) स्पीड (D) सोचने की क्षमता

Q 3. इनमें से कौन सा सुपर कंप्यूटर के रूप में नहीं जाना जाता है?

- (A) IBM's Sequoia (B) Fujitsu's K Computer
(C) Dell latitude (D) PARAM Super computer

Q 4. पहली जनरेशन (पीडी) के कंप्यूटर का मुख्य कंपोनेंट था:

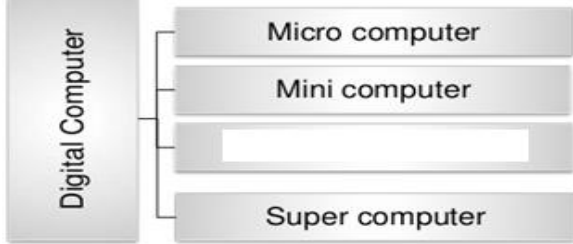
- (A) इंटीग्रेटेड सर्किटस (B) इनमें से कोई नहीं
(C) ट्रांजिस्टर (D) वैक्यूम ट्यूब और वाल्वस

Q 5. चित्र में किस प्रकार के कंप्यूटर को दर्शाया गया है।



- (A) मेनफ्रेम कंप्यूटर (B) लैपटॉप कंप्यूटर
(C) डेस्कटॉप कंप्यूटर (D) पामटॉप कंप्यूटर

Q 6. दर्शाये गये चित्र के क्रम में खाली स्थान को भरें।



- (A) लैपटॉप कंप्यूटर (B) मेनफ्रेम कंप्यूटर
(C) पामटॉप कंप्यूटर (D) डेस्कटॉप कंप्यूटर

Q 7. निम्न में से कौन सा सॉफ्टवेयर के दो प्रमुख प्रकार हैं:

- (A) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड और माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल (B) इनमें से कोई नहीं
(C) ओरेकल और जावा (D) सिस्टम सॉफ्टवेयर और एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

Q 8. कंप्यूटर घर में निम्न में से किन प्रयोजनों (purposes) के लिए इस्तेमाल (Use) किया जा रहा है।

- (A) मनोरंजन (B) उपरोक्त सभी
(C) सामाजिक मीडिया (D) स्कूली बच्चों के लिए होमवर्क

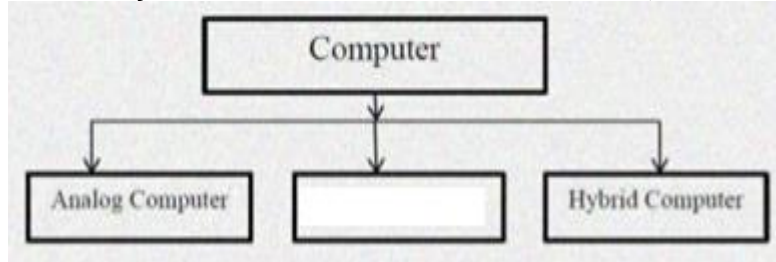
Q 9. Printer (प्रिंटर) इन में से किसका उदाहरण है?

- (A) आउटपुट Output (B) प्रोसेसिंग Processing
(C) इनपुट Input (D) स्टोरेज Storage

Q 10. इनमें से कौन सा कंप्यूटर डेटा के भण्डारण क्षमता (Storage Capacity), प्रदर्शन (performance) और डेटा प्रोसेसिंग (Processing) के मामले में सबसे शक्तिशाली कंप्यूटर्स हैं।

- (A) Micro Computer माइक्रो कंप्यूटर
(B) Super Computer सुपर कंप्यूटर
(C) Palmtop Computer पामटॉप कंप्यूटर
(D) Mainframe Computer मेनफ्रेम कंप्यूटर

Q 11. दर्शाये गये चित्र के क्रम में खाली स्थान को भरें।



- (A) मिनी कंप्यूटर (B) डिजिटल कंप्यूटर
(C) सुपर कंप्यूटर (D) डेस्कटॉप कंप्यूटर

Q 12. निम्न में से कोनसा एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर नहीं है
विंडोज 7

Q 13. निम्नलिखित में से कोनसा कंप्यूटर हार्डवेयर को चलाता है और अन्य सॉफ्टवेयर चलने के लिए एक ब्रंच के रूप में कार्य करता है
ऑपरेटिंग सिस्टम

Q 14. एक आउटपुट डिवाइस का उदाहरण है
प्लॉटर

Q 15. निम्न में से कोनसा सिस्टम सॉफ्टवेयर है
विंडोज 7

Assessment-2 (कंप्यूटर सिस्टम)

Q 1. दर्शाये गये चित्र में Devices को किस श्रेणी में रखा गया है



- (A) इनपुट डिवाइसेस (B) इनमे से कोई नहीं
(C) आउटपुट डिवाइसेस (D) दोनों A और B

Q 2. ऐसी कौनसी मेमोरी है जिसका प्रयोग RAM द्वारा अधिक बार प्रयोग में आने वाली

सूचना को संग्रहित करने के लिए किया जाता है ?

- (A) मुख्य मेमोरी (B) रजिस्टर
(C) ROM (D) कैश मेमोरी

Q 3. डेज़ी व्हील प्रिंटर का _____ एक प्रकार है।

- (A) लेज़र प्रिंटर (B) मैन्सअल
(C) मैट्रिक्स प्रिंटर (D) इम्पैक्ट प्रिंटर

Q 4. निम्न में से कौनसी मेमोरी अस्थिर(Volatile) प्रकृति की है।

- (A) ROM (B) EPROM (C) RAM (D) PROM

Q 5. चित्र में दर्शाये गये Component का नाम बतायें।



- (A) Hard Drive (B) ROM (C) CD Drive (D) Pen Drive

Q 6. एक ऑप्टिकल इनपुट देवीचे जो पेपर मीडिया पर बने पेंसिल के निशान को स्कैन और पढ़ता है।

- (A) ऑप्टिकल स्कैनर (B) OMR
(C) पंचड कार्ड रीडर (D) मैग्नेटिक टेप

Q 7. निम्न में से कौनसी मेमोरी प्रति सेकंड कई बार रिक्रेश होती है ?

- (A) स्टैटिक रैम (Static RAM) (B) रोम (ROM)
(C) ईपीरोम (EPROM) (D) डायनामिक रैम (Dynamic RAM)

Q 8. Worn डिस्क का मतलब हैं ?

- (A) Write Once Read Many
(B) Write Once Record Many
(C) With One Record Many

(D) Write One Read microphone

Q 9. कंप्यूटर के साथ संयोजन (Conjunction) में प्रयुक्त कौन सा प्रिंटर टोनर (Dry Ink Powder) का उपयोग करता है ?

- (A) डेज़ी व्हील प्रिंटर
- (B) लाइन प्रिंटर
- (C) लेज़र प्रिंटर
- (D) थर्मल प्रिंटर

Q 10. डीपीआई (DPI) का विस्तृत रूप (Complete Form) है ?

- (A) डॉट प्रति इंच (Dots per Inches)
- (B) प्रति यूनिट समय मुद्रित डॉट्स (Dots printed per unit time)
- (C) उपरोक्त सभी (All of the above)
- (D) डॉट प्रति वर्ग इंच (Dots per square inch)

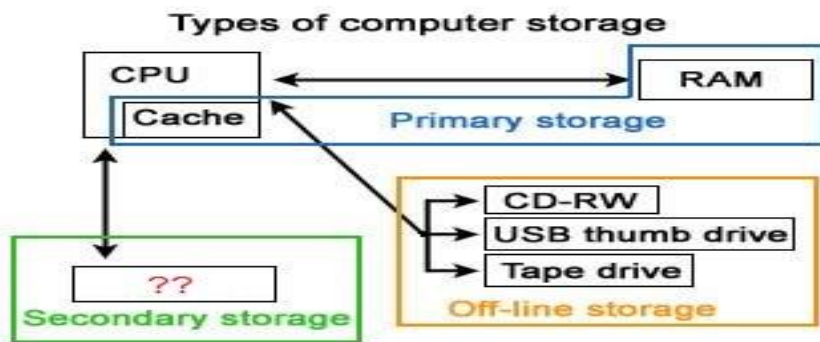
Q 11. आपके कंप्यूटर के कॉन्फ़िगरेशन से क्या मतलब है।

- (A) उपरोक्त सभी
- (B) प्रोसेसर विनिर्देश
- (C) हार्ड डिस्क Specification
- (D) मेमोरी क्षमता

Q 12. आपके कंप्यूटर के कॉन्फ़िगरेशन से क्या मतलब है।

- (A) उपरोक्त सभी
- (B) प्रोसेसर विनिर्देश
- (C) हार्ड डिस्क Specification
- (D) मेमोरी क्षमता

Q 13. चित्र में खाली स्थान को भरें



- (A) स्पीकर
- (B) हार्ड ड्राइव
- (C) माउस
- (D) मॉनिटर

Q 14. निम्न में से कौन एक डेटा भंडारण (Data Storage) डिवाइस है?

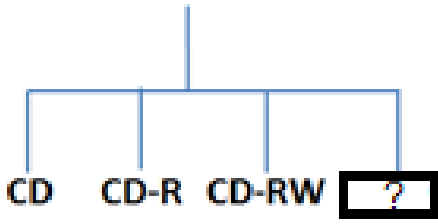
- (A) हार्ड ड्राइव
- (B) मॉनिटर
- (C) स्पीकर
- (D) माउस

Q 15. निम्नलिखित में से जो सबसे अच्छी गुणवत्ता वाली वेक्टर ग्राफ़िक्स का उत्पादन करता है ?

- (A) इंक जेट प्रिंटर
- (B) प्लॉटर
- (C) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर
- (D) लेज़र प्रिंटर

Q. 16. चित्र के सन्दर्भ में खाली स्थान भरें

Optical Disks



ROM

- (A) DVD (B) Hard Drive
(D) RAM (D) ROM

Assessment-3 (अपने कंप्यूटर को जाने)

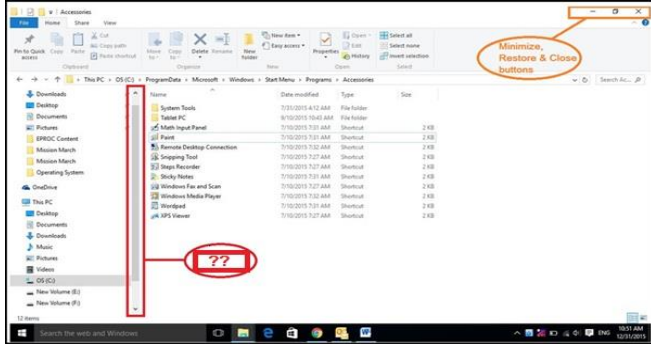
Q 1.कम्प्यूटर को बूट करना (Booting a Computer) का अभिप्राय क्या है?

- (A)कंप्यूटर standby mode में करना(B)कंप्यूटर shut down करना
(C)Internet Explorer शुरू करना(D)कंप्यूटर start करना

Q 2. कोर्टाना (Cortana)----- की तरह इस्तेमाल किया जा सकता है |

- (A)इनबॉक्स (Inbox) की तरह इस्तेमाल होता है |
(B)मेलबॉक्स (Mailbox) की तरह इस्तेमाल होता है।
(C)सर्च (Search) बॉक्स की तरह इस्तेमाल किया जा सकता है |
(D)उपरोक्त में से कोई नहीं।

Q 3. दर्शाये गये चित्र में खाली स्थान को नामांकित करें।



- (A)Home होम(B)Taskbar टास्कबार
(C)Scroll bar स्कॉल बार(D)None of the above कोई नहीं

Q 4. निम्न दर्शाया गया चित्र किसका उदाहरण है?



- (A) GUI जी यु आई (B) Linux लाइनेक्
(C) UNIX यूनिक् (D) Microsoft Office माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

Q 5. निम्न में से कौन (Operating System) आपरेटिंग सिस्टम के उदहारण नही है।

- (A) लाइनेक्स (B) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस
(C) यूनिक्स (D) माइक्रोसाफ्ट विण्डो

Q 6. दर्शाये गये चित्र में खाली स्थान को भरें।



- (A) Folder फोल्डर (B) Background बैकग्राउण्ड
(C) Taskbar टास्कबार (D) Program function प्रोग्राम फंक्शन

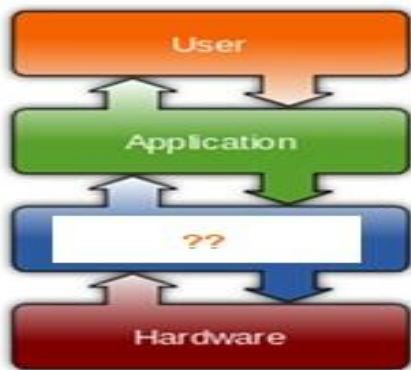
Q 7. यह फोल्डर आपके द्वारा डिलीट (delete) की गई फाईल्स और फोल्डर्स को टैम्पररी स्टोर करता है।

- (A) इनबॉक्स (B) उपरोक्त में से कोई नहीं।
(C) रिसाईकिल बिन (D) फोल्डर

Q 8. आप विंडोज स्टोर से क्या कर सकते हैं?

- (A) एप्स डाउनलोड कर सकते हैं। (B) उपरोक्त सभी कर सकते हैं।
(C) गेम्स डाउनलोड कर सकते हैं। (D) वीडियो डाउनलोड कर सकते हैं

Q 9. दर्शाये गये कम्प्यूटर सिस्टम की संरचना (Structure of Computer system) में खाली स्थान भरें।



- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) एल्पीकेशन सॉफ्टवेयर
(C) कम्प्यूटिंग डिवाइस (D) प्रोसेस मैनेजमेंट

Q 10. बिना ----- के कोई भी कम्प्यूटिंग डिवाइस (Computing device) काम नहीं कर सकती ।

- (A) डाटाबेस मैनेजमेंट (B) एल्पीकेशन सॉफ्टवेयर
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस

Q 11. एक ऑप्टिकल इनपुट डिवाइस जो पेपर मीडिया पर बने पेन्सिल के निशान को स्कैन और पढ़ता है
OMR

Assessment-4 (इन्टरनेट का परिचय)

Q 1. एक लोकप्रिय चैटिंग सेवा को ---- कहा जाता है ।

- (A) इंटरनेट अनरोध चैट (B) इंटरनेट संसाधन चैट
(C) इंटरनेट रिले चैट (D) इंटरनेट रिलीज़ चैट

Q 2. निचे दर्शाये गये चित्र में (Arrow) एरो किसको इंगित करता है ।



- (A) Address Bar एड्रेस बार (B) Data Transmission डेटा संचार
(C) Transfer ट्रान्सफर (D) Server सर्वर

Q 3. इनमें से कौन एक प्रकार का प्रोटोकॉल है

- (A) ASCII. (B) RAM.
(C) TCP/IP. (D) DBA

Q 4. किसी विषय पर सर्च करते समय का उपयोग करते समय जो सूचना प्राप्त होती है, वह डेटाबेस जैसी संरचना में व्यवस्थित होती है।

- (A) एप्लेट (Applet) (B) स्पाइडर
(C) इंडेक्स (D) सर्च इंजन

Q 5. किसी को ई-मेल भेजने के लिए आपको उसका ही जानना ज़रूरी है।

- (A) फैंक्स ऐड्रेस (B) रेसीडेंट ऐड्रेस
(C) ई-मेल ऐड्रेस (D) इनमे से कोई नहीं

Q 6. इंटरनेट (Internet) -----के नाम से भी प्रसिद्ध है ।

- (A) लैपटॉप (B) फैंक्स
(C) टेलीफोन (D) सूचना का सुपरहाईवे

Q 7. एक पूर्ण ई-मेल सन्देश के तीन बुनियादी अंश हैं.....,, और,।

- (A)उपयोगकर्ता नाम, डोमेन नाम और डोमेन कोड (B)शीर्षक, सन्देश और हस्ताक्षर
(C)शीर्ष, पद लेख और सन्देश (D)खाते, पते और डोमेन

Q 8. वर्तमान वेब को अपनी फेवरिट्स की सूची में डालने के लिए-

- (A)दिए गये सभी (B)क्लिक "फ़ाइल- फेवरिट्स"
(C)क्लिक "फेवरिट्स- ऐड टू फेवरिट्स" (D)क्लिक "ऐड- फेवरिट्स"

Q 9. चित्र में किसका icon दर्शया गया है?



- (A)SSL – Security Secure Layer सिक्योर सॉकेट लेयर
(B)उपरोक्त में से कोई नहीं
(C)Internet Browser इन्टरनेट ब्राउज़र
(D)ISP इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर

Q 10. इंटरनेट पर किसी विशेष विषय पर चर्चा कराने को कहते हैं

- (A)टेलनेट (B)न्यूज़ ग्रुप
(C)न्यूज़ (D)वेरोनिका

Q 11. .gov, .edu, .mil, और .net वगैरह एक्सटेंशंस को कहते हैं-

- (A)मेल टू एड्रेस (B)डोमेन कोड्स
(C)डी एन एस (D)ई-मेल टार्गेट्स

Q 12. जब आप कोई पता टाईप करते हैं, जैसे "http://www.mkcl.org" , तो यहाँ .org का तात्पर्य है-

- (A)ओरिजिनल वेब साईट (B)एजुकेशनल वेब साईट
(C)ऑर्गेनाइज़ेशनल वेब साईट (D)कॉमर्शियल वेब साईट

Q 13. डी.एन.एस. का तात्पर्य है-

- (A)डोमेन नेम सिस्टम (B)डेटा नेमिंग सिस्टम
(C)डू नेम सिस्टम (D)डुप्लीकेट नेमिंग सिस्टम

Q 14. वेब की दुनिया में एक साईट से दूसरी साईट पर जाने की प्रक्रिया को कहते हैं-

- (A)हॉपिंग (B)लिंकिंग
(C)पेजिंग (D)नेवीगेटिंग

Q 15. इंटरनेट (Internet) के माध्यम से आप निम्न में से किस प्रकार की सुविधायें प्राप्त कर सकते हैं?

- (A)ऑनलाइन (Online) टिकट बुक करना (B)उपरोक्त सभी
(C)ई-मेल (E-mail) भेजना (D)ऑनलाइन (Online) बिल पेमेंट करना

Q 16. ई-मेल (Email) भेजने के लिए आपको उसका.....जानना आवश्यक है।

- (A) FAX Number (फैक्स नंबर) (B) उपरोक्त में से कोई नहीं
 (C) E-mail address (ई-मेल एड्रेस) (D) Residence address (रेजिडेंस एड्रेस)
 Q 17. वायरलेस नेटवर्क में डेटा ट्रांसमीट करने के लिए.....प्रयोग किया जाता है?

- (A) माइक्रोवेव (B) उपरोक्त सभी
 (C) इन्फ्रारेड (D) रेडियो चैनल

Q 18.एक फाइल जो ई-मेल मैसेज के साथ जुड़कर जाती है।

- (A) विकल्प (B) ई-मेल
 (C) अटैचमेंट्स (D) पार्सल

Q 19. स्पैम होते हैं।

- (A) महत्वपूर्ण सन्देश (B) अनचाहे सन्देश
 (C) ड्राफ्ट (D) दोस्तों के द्वारा भेजा गया मेल

Q 20. एवं का उपयोग करके वर्ल्ड वाइड वेब पर आप किसी विशेष विषय पर सर्च कर सकते हैं।

- (A) ब्राउज़र्स, ल्यूकर्स (B) सर्च इंजिंस, इन्डेक्सेज़
 (C) गोफ़र्स, फ़िडोज़ (D) स्कैनर्स, सर्च इंजिन

Q 21. इन्टरनेट पर भेजी गई सूचनाओं को किस प्रकार के टुकड़ों में विभाजित किया जाता है।

- (A) पी पी पी (B) छोटे मेसेंजर
 (C) पावर मेसेंजर (D) पैकेट

Assessment-5 (डिजिटल भुगतान और प्लेटफॉर्म)

Q 1. भामाशाह सक्षम बैंक खाता (Bhamashah Enabled Bank Account) की पहल राजस्थान सरकार द्वारा कब की गयी?

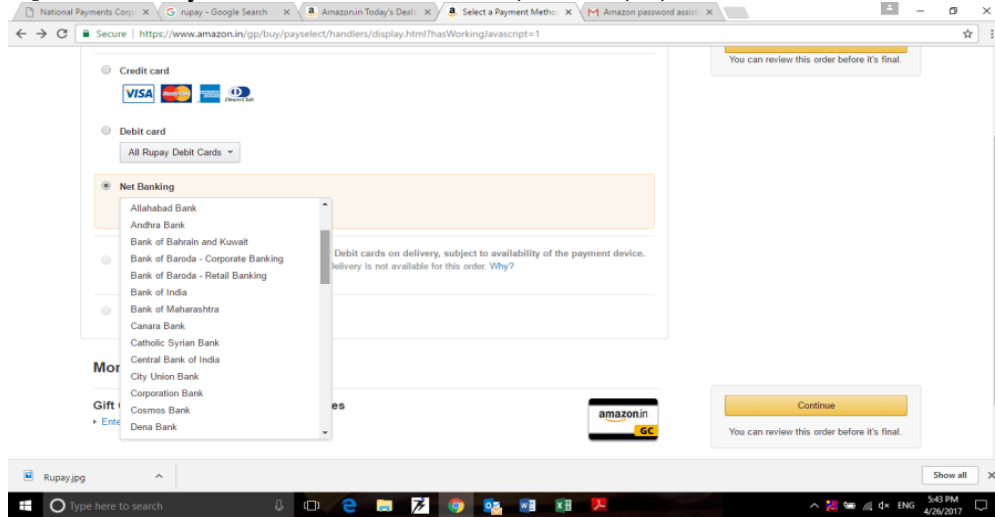
- (A) वर्ष 2014 (B) वर्ष 2015
 (C) वर्ष 2016 (D) वर्ष 2008

Q 2. निचे दर्शाए गये चित्र में किस प्रकार से transaction किया जा रहा है?

(A) Net Banking से payment (B) Credit Card से payment

(C) Debit Card से payment (D) इनमे से कोई नहीं

Q 3. निचे दर्शाए गये चित्र में किस प्रकार से transaction किया जा रहा है?



(A) इनमे से कोई नहीं (B) Credit Card से payment

(C) Net Banking से payment (D) Debit Card से payment

Q 4. निम्न उदाहरण हैं ।



(A) क्रेडिट कार्ड (credit card) (B) मोबाइल वॉलेट (Mobile Wallet) के

(C) इनमे से कोई नहीं (D) डेबिट कार्ड (debit card) के

Q 5. ऑनलाइन/डिजिटल भुगतान (Online/Digital Payment) के माध्यम हैं?

(A) डेबिट कार्ड (debit card) (B) क्रेडिट कार्ड (credit card)

(C) नेट बैंकिंग (net banking) (D) दिए गये सभी

Q 6. वर्णित चित्र किस योजना को दर्शाता है?



- (A) जनधन योजना (B) आवास योजना
(C) भामाशाह योजना (D) इनमें से कोई नहीं
- Q 6. दर्शाये गये मशीन का नाम क्या है?



- (A) प्रिंटिंग मशीन (Printing Machine)
(B) पॉइंट ऑफ़ सेल मशीन (Point of Sale machine)
(C) इनमें से कोई नहीं (D) फैक्स मशीन (FAX Machine)

Q 7. प्रधान मंत्री जन धन योजना भारत सरकार द्वारा कब प्रारंभ हुई?

- (A) अगस्त 2015 (B) सितम्बर 2015
(C) सितम्बर 2014 (D) अगस्त 2014

Q 8. ऑनलाइन बैंकिंग (Online Banking)/ नेट बैंकिंग (Net Banking) के उपयोग हेतु क्या आवश्यक है?

- (A) इनमें से कोई नहीं (B) पासवर्ड (Password)
(C) उपयोगकर्ता आईडी (User ID)/ यूजरनेम (Username) और पासवर्ड (Password)
(D) उपयोगकर्ता आईडी (User ID)/ यूजरनेम (Username)

Q 9. निचे दर्शाये गये चित्र किसको इंगित करता है?



- (A) इनमें से कोई नहीं (B) Bar Code
(C) ITGK Code (D) QR Code

Q. 10. भारत के आर्थिक रूप से कमजोर वर्गों तक वित्तीय सेवायें (financial services) किफायती तरीकों (affordable manner) से पहुँचें योजना का नाम क्या है?

- (A) इनमें से कोई नहीं (B) उर्जा विकास योजना
(C) आवास योजना (D) जनधन योजना

Q. 11. यह किसके द्वारा बनाया गया है?



- (A) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया (State Bank of India)
(B) रिज़र्व बैंक ऑफ इंडिया (Reserve Bank of India) (C) राष्ट्रीय भुगतान निगम (NPCI-National Payment Corporation of India) (D) इनमें से कोई नहीं

Q. 12. ऑनलाइन बैंकिंग से ग्राहकों को क्या फायदा हो सकता है?

- (A) कम समय की लागत (B) कहीं भी, किसी भी समय (24x7) बैंकिंग
(C) घर से बैठे-बैठे यूटिलिटी बिल (utility bill) भरना और कई अन्य सेवाओं का लाभ लेना
(D) दिए गये सभी

Q. 13. निम्नलिखित में से कौन से लाभ PMJDY से जुड़े हैं?

- (A) 5000/- तक की ओवरड्राफ्ट (overdraft) सुविधा
(B) एक लाख रुपये की दुर्घटना बीमा कवर (C) 30,000 / - रुपये का जीवन बीमा कवर
(D) दिए गये सभी

Q. 14. निम्न में से कौन सा मोबाइल वॉलेट का उदाहरण नहीं है?

- (A) PayTM (B) SBI Buddy
(C) BHIM (D) क्रेडिट कार्ड (Credit Card)

Assessment-6 (इन्टरनेट के अनुप्रयोग)

Q 1. वर्ल्ड वाइड वेब में किसी विशिष्ट विषय को ढूँढने के लिए _____ और _____ को प्रयोग करते हैं।

(A) Browsers and scanner, (B) Gopher and Windows, (C) Search Engine and Index, (D) Scanner and Search Engine

Q 2. दोस्तों और सम्बन्धियों के साथ नेटवर्क बनाने के लिए उपयोग में आने वाली वेबसाइट को कहते हैं:-



(A) सोशल नेटवर्किंग (B) ब्लोगिंग (C) कॉमर्स (D) नेट बैंकिंग

Q 3. यूआरएल क्या हैं।

(A) एक लाइव चैट प्रोग्राम, (B) वर्ल्ड वाइड वेब के संसाधन का एक पता, (C) इंटरनेट विजार्ड का (D) एक वर्णन एक पता,

Q 4. ई-लर्निंग / ऑनलाइन शिक्षा में आपको पाठ्य सामग्री किन विकल्प में मिलती है ?

(A) WORD DOCUMENT, (B) VIDEOS, (C) SLIDESHOWS / PDF, (D) दिए गए सभी,

Q 5. डायरेक्ट्री सर्च को — भी कहा जाता हैं।

(A) यूनिक सर्च, (B) इंडेक्स सर्च, (C) डायरेक्ट सर्च, (D) दिए गये सभी

Q 6. Online shopping websites के उदाहरण हैं?

(A) SNAP DEAL, (B) दिए गये सभी, (C) AMAZON, (D) FLIPKART,

Q 7. ई-मेल क्या हैं।

(A) इंजियरिंग मेलिंग (Engineering mailing), (B) इंटरनेट मेलिंग (Internet mailing), (C) इनमे से कोई नहीं, (D) इंस्टेंट मैसेजिंग (Instant Messaging)

Q 8. e-Commerce के क्या लाभ हैं ?

(A) दिए गये सभी, (B) सुविधा, (C) पैसे की बचत, (D) उत्पादों की श्रंखला

Q 9. SOCIAL NETWORKING SITES के उदाहरण हैं ?

(A) FACEBOOK, (B) TWITTER, (C) HASHTAG, (D) दिए गये सभी

Q 10. डोमेन नाम के पीछे डॉट के बाद आने वाले आखरी भाग को — कहा जाता हैं।

(A) ई-मेल टारगेट, (B) पते के लिए मेल, (C) डीएनए, (D) डोमेन कोड्स

Q 11. क्लाउड स्टोरेज प्लेटफॉर्म का उदाहरण क्या है?

(A) माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव, (B) गूगल ड्राइव, (C) ड्राप बॉक्स, (D) दिए गये सभी

Q 12. MOOC का full form क्या है?

(A) इनमे से कोई नहीं, (B) Massive Open Online Classes, (C) Master Open Online Course, (D) Massive Open Online Courses

Q 13. राज - ई-ज्ञान में किस तरह की पाठ्य सामग्री उपलब्ध कराई जाती है?

(A) Power point / Videos, (B) e-Book, (C) e-Content (D) दिए गये सभी

Q 14. कुछ खरीदने और बेचने के लिए काम में आने वाली वेबसाइट किस कटेगरी की होती है:-

(A) सर्च इंजन, (B) सोशल नेटवर्किंग साइट्स, (C) एंटरटेनमेंट वेबसाइट्स, (D) ई-कॉमर्स वेबसाइट

Q 15. रोजगार और आजीविका पोर्टल का क्या लाभ है ?

(A) नौकरी तलाशने वालों (job seekers) को विभिन्न स्वयं रोजगार योजनाओं के बारे में जानकारी एकत्र और प्रसारित

(B) SC, ST, OBC, दिव्यांग, महिला, कमजोर वर्ग के नौकरी चाहने वालों की सहायता के लिए विशेष योजना बनाना

(C) बेरोजगार को रोजगार देना

(D) दिए गये सभी

Q 16. ई-कॉमर्स वेबसाइट पर भुगतान कर सकते हैं ?

(A) Cash on Delivery (B) Internet Banking, (C) Debit Card / Credit Card (D) दिए गये सभी

Q 17. राजस्थान सरकार द्वारा शुरु किये गये "e-Bazaar" का URL है ?

(A) <http://www.ebazaar.rajasthan.gov.in>,

(B) इनमें से कोई नहीं

(C) <http://www.ebazaar.rajasthan.gov.com>

(D) <http://www.ebazaar.gov.in>

Q 18 Raj eVault को डिजिटल दस्तावेज़ प्रबंधक (digital document manager) भी कहा जा सकता है। यह पोर्टल आधिकारिक दस्तावेजों और प्रमाण पत्रों के

करने की सुविधा देता है

(A) डिजिटल हस्ताक्षर (B) डिजिटल वार्तालाप

(C) डिजिटल सत्यापन (D) इनमें से कोई नहीं

Q 19 जब आप किसी टॉपिक के लिए _____ का प्रयोग करते हैं तो उसके द्वारा खोजी

गई सूचना एक बाटावेस के जैसे ढांचे में संगठित हो जाती हैं।

(A) Search Engine (B) Spider

(C) Templates (D) Index

Q 20 निम्न में से राजस्थान सरकार द्वारा चलित ई कॉमर्स वेबसाइट का उदाहरण है-
(E-Bazaar)

Q 22. निम्न में से माइक्रो ब्लोगिंग का एक उदाहरण है-

ट्विटर (Twitter)

Q 23. ऑनलाइन शॉपिंग किस प्रकार के लेनदेन का उदाहरण है ?

B2C

Q 24 राजस्थान सरकार द्वारा लॉंच किया क्लाउड बेस्ड स्टोरेज समाधान कोनसा है

Raj eVault

25 ई-कॉमर्स के प्रकार है

(A) B2B (B) B2C

(C) C2C (D) दिए गये सभी

Assessment - 7 राजस्थान के नागरिक के लिए डिजिटल सेवाएँ

Q. 1) भामाशाह कार्ड में किस टेक्नोलॉजी का प्रयोग किया जाता है?

- (A) 4G (B) Core Banking
(C) Biometric Identification (D) Both - Core Banking & Biometric Identification

Q. 2) निम्न में से कौनसा एक e-Governance एप्लीकेशन का प्रकार नहीं है?

- (A) B2C (B) C2C
(C) G2E (D) B2B

Q. 3) निम्न में से क्या e-Governance आधारित सेवाओं का/के लाभ है?

- (A) Transparency (B) Accountability
(C) Speed (D) All of above

Q. 4) बेरोजगारों को पंजीकृत करने के लिए बीआरएसवाई (BRSY) ऋण राशि के तहत दिए जाने वाली ब्याज दर क्या है?

- (A) 5% (B) 8%
(C) 4% (D) 7%

Q. 5) Raj eVault किस तरह का सॉफ्टवेयर है?

- (A) Document Management System (B) Network Management System
(C) Software Management System (D) None of the above

Q. 6) G2C e-Governance में G2C का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) None of the above (B) Government to Citizen
(C) Government to Consumer (D) Government to Customer

Q. 7) e-PDS के माध्यम से मुख्यतः किस प्रकार के राशन प्राप्त किये जा सकते हैं?

- (A) Wheat (B) Sugar
(C) Rice (D) दिए गये सभी

Q. 8) G2C eGovernance का एक उदाहरण है?

- (A) Amazon Online Marketplace (B) DTH Recharge
(C) Mobile Recharge (D) Lease of Residential Land

Q. 9) BRSY - भामाशाह रोजगार सृजन योजना में किस तरह के बैंक हिस्सा लेते हैं?

- (A) Local Gramin Banks (B) Cooperative banks
(C) All of the above (D) Nationalized banks

Q. 10) e-PDS का इस्तेमाल किस वर्ग के नागरिकों द्वारा किया जा सकता है?

- (A) Only 1 (B) APL (Above Poverty Line)
(C) BPL (Below Poverty Line) (D) Both BPL (Below Poverty Line) & APL (Above Poverty Line)

Q. 11) e-PDS का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) e-Private Distribution System (B) e-Prime Distribution System
(C) e-Public Disposal System (D) e-Public Distribution System

Q. 12) eMitra मॉडल किस तरह के eGovernance का इस्तेमाल करता है?

- (A) G2C (B) Both G2C & B2C
(C) C2C (D) B2C

Q. 13) भामाशाह योजना का/के उद्देश्य क्या है/हैं?

- (A) Women Empowerment (B) All of above
(C) Effective Service Delivery (D) Financial Inclusion

Q. 14) भामाशाह रोजगार सृजन योजना (BRSY) के तहत ऋण चुकता करने की अवधि क्या है?

- (A) 2.5 वर्ष (B) 3 वर्ष
(C) 5 वर्ष (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q. 15) Raj Net में कनेक्टिविटी हेतु किस तरीके का इस्तेमाल किया जाता है?

- (A) Satellite (B) LAN
(C) SWAN (D) All of above

Q. 16) RajDhara किस तरह की सेवा है?

- (A) GPS (Global Positioning System) (B) GST (Goods & Services Tax)
(C) None of the above (D) GIS (Geographical Information System)

Q. 17) नागरिक किस माध्यम से अपनी शिकायत दर्ज कर सरकार तक पहुंचा सकते हैं?

- (A) Call Center (B) Rajasthan Sampark Mobile App
(C) Emitra Kiosk (D) All of above

Q. 18) BSBY - (भामाशाह स्वास्थ्य बिमा योजना) का लाभ किस तरह के मरीज को मिल सकता है?

- (A) OPD (Outdoor Patient Department) (B) Indoor Patient Department (IPD)
(C) Indoor Patient Department (IPD) or OPD (Outdoor Patient Department)
(D) इनमें से कोई नहीं

Q. 19) RajMegh के सन्दर्भ में "SaaS" का तात्पर्य क्या है?

- (A) Software as a Service (B) Service as a Software
(C) None of the above (D) Service as a Solution

Q. 20) निम्न में से कौन सा विकल्प राजस्थान के एक eGovernance पहल का उदाहरण नहीं है?

- (A) Raj eVault (B) Raj Welfare
(C) Rajasthan Single (D) Sign OnRaj eSign

Q. 21) इनमें से कौन सा eGovernance के B2C प्रकार का एक उदाहरण है?

- (A) Both Mobile Bill Payment & LIC Premium Payment (B) MNREGA services
(C) LIC Premium Payment (D) Mobile Bill Payment

Assessment 8 - राजस्थान में नागरिक सेवाओं तक पहुंच

Q. 1) आधार कार्ड संख्या में कितने अंक शामिल होते हैं?

- (A) 10 (B) 12 (C) 16 (D) 8

Q. 2) SSO का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) Smart Software Offer (B) Single Sign On
(C) None of the above (D) Single Sign Off

Q. 3) ई-पीडीएस प्रणाली के संदर्भ में एफपीएस (FPS) का पूरा रूप क्या है?

- (A) फर्स्ट प्राइस स्कीम (B) a और c दोनों

(C)फाइनेंसियल प्लानिंग सिस्टम (D)फेयर प्राइस शॉप

Q. 4) इनमे से कौन सी सविधा SSO लॉग इन में उपलब्ध नहीं है?

(A) Mutual Fund Investment (म्यूच्युअल फण्ड निवेश)

(B) Application for Domicile Certificate (मूल-निवास प्रमाण पत्र हेतु आवेदन)

(C) Registration in Employment Department (रोजगार विभाग में पंजीकरण)

(D) Electricity/Water Bill Payment (बिजली/पानी बिल पेमेंट)

Q. 5) राज्य सरकार का कौन सा विभाग e-PDS पोर्टल संचालित करता है?

(A) Water Resources Department (B) Food & Civil Supplies Department

(C) Agriculture Department (D) Revenue Department

Q. 6) बेरोजगारों को पंजीकृत करने के लिए बीआरएसवाई (BRSY) ऋण राशि के तहत दिए जाने वाली ब्याज दर क्या है?

(A) 7% (B) 4% (C) 5% (D) 8%

Q. 7) ई-पीडीएस (E-PDS) प्रणाली के संदर्भ में बीपीएल (BPL) का पूरा रूप क्या है?

(A) ब्रिटिश फिजिकल लैबोरेट्री (B) बिलो पावर्टी लाइन

(C) ब्राडबैंड ओवर पाँवर लाइन (D) ए और सी दोनों

Q. 8) ई-पीडीएस के संदर्भ में एमएसपी (MSP) का पूरा रूप क्या है?

(A) ए और बी दोनों - मैक्सिमम सेलिंग प्राइस & मिनिमम सपोर्ट प्राइस

(B) उपरोक्त में से कोई नहीं (C) मैक्सिमम सेलिंग प्राइस

(D) मिनिमम सपोर्ट प्राइस

Q. 9) SSO सुविधा का मुख्य लाभ क्या है?

(A) Better Accountability (बेहतर जवाबदेही) (B) Single Login Interface (एकल लॉग इन

इंटरफ़ेस) (C) Better Transparency (बेहतर पारदर्शिता) (D) All of the above (उपरोक्त सभी)

Q. 10) (भामाशाह रोजगार सृजन योजना (BRSY के तहत ऋण चुकता करने की अवधि क्या है?

(A) 3 वर्ष (B) 5 वर्ष

(C) इनमे से कोई नहीं (D) 2.5 वर्ष

Q. 11) भामाशाह योजना के संदर्भ में डीबीटी (DBT) का पूरा रूप क्या है?

(A) डिपार्टमेंट ऑफ बायोटेक्नोलॉजी (B) डेटाबेस ट्रान्सफर

(C) उपरोक्त में से कोई नहीं (D) डायरेक्ट बेनिफिट ट्रान्सफर

Q. 12) SSO के माध्यम से नागरिक किन सविधाओं का लाभ ले सकते हैं?

(A) Digital Government Services (डिजिटल गवर्नमेंट सेवा) (B) Offline Shopping (ऑफलाइन शॉपिंग)

(C) Private Banking (प्राइवेट बैंकिंग)

(D) None of the above (उपरोक्त में से कोई नहीं)

Q. 13) e-PDS पोर्टल (<http://food.raj.nic.in/>) में कौन सी सुविधा उपलब्ध नहीं है?

- (A) भामाशाहों की लिस्ट (B) Ration Card की आवेदन स्थिति ट्रैक करना
(C) Ration Card के विवरण पता करना (D) FPS (Fair Price Shop) लिस्ट

Q. 14) सामान्य बीमारी के तहत बीएसबीवाई (BSBY) के तहत बीमा राशि क्या है?

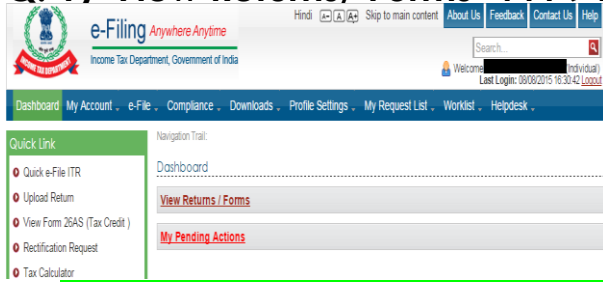
- (A) रू. 40,000 (B) रू. 30,000
(C) रू. 10,000 (D) रू. 50,000

Q. 15) भामाशाह कार्ड हेतु पंजीकरण किस माध्यम से किया जा सकता है?

- (A) Bhamashah Website (B) None of the Above
(C) Both Emitra Kiosk & Bhamashah Website (D) Emitra Kiosk

Assessment 9 - नागरिक केन्द्रित सेवाओं की जानकारी-

Q. 1) "View Returns/ Forms" विकल्प से क्या कर सकते हैं?



- (A) अपने द्वारा दायर पुरानी ITR पुनः प्राप्त कर सकते हैं
(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है
(C) इनमें से कोई नहीं
(D) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है और , अपने द्वारा दायर पुरानी ITR पुनः प्राप्त कर सकते

Q. 2) पीएनआर स्थिति ट्रैकिंग (PNR Status Tracking) से क्या अर्थ है।

- (A) आधार कार्ड की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।
(B) PAN कार्ड की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।
(C) इनमें से कोई नहीं
(D) टिकट की स्थिति पता लगाने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।

Q. 3) PAN कार्ड आवेदन के लिए अपने ब्राउज़र में NSDL (National Securities Depository Limited) वेबसाइट को खोलें और फॉर्म ऑनलाइन भरें ।

- (A) 89A (B) 49A
(C) 39A (D) इनमें से कोई नहीं

Q. 4) राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल (National Voter's Service Portal) से आप निम्न कार्य कर सकते हैं।

- (A) चुनाव सूची में नाम खोज सकते हैं (Search the name in Electoral List)
(B) सुधार के लिए ऑनलाइन आवेदन कर सकते हैं , यदि कोई हो (Apply online for corrections, if any)
(C) नए पंजीकरण के लिए अंग्रेजी / हिंदी भाषा में आवेदन कर सकते हैं (Apply on line in English/ Hindi Language for new registration)

(D) उपरोक्त सभी कार्य कर सकते हैं

Q. 5) क्या आप पासपोर्ट के लिये आवेदन ऑनलाइन जमा (Submit Passport Application Online) कर सकते हैं?

(A) नहीं (B) हाँ

Q. 6) PAN का पूरा नाम क्या है?

(A) इनमें से कोई नहीं (B) Permanent Access Number

(C) Permanent Account Number (D) Permanent Asset Number

Q. 7) निम्न logo किस सेवा को दर्शाता है?



(A) इनमें से कोई नहीं (B) वोटर ID

(C) आधार (D) पैन

Q. 8) निचे दिखाये गये चित्र में क्या दर्शाया गया है?

12956-3A-GN						
Availability Train Number: 12956 (JP BCT SUPFAST), Class : 3A, Quota : GN						
Date	10-5-2017	11-5-2017	12-5-2017	13-5-2017	14-5-2017	15-5-2017
Availability	GNWL93/WL39 Book Now	GNWL68/WL38 Book Now	GNWL84/WL53 Book Now	GNWL136/WL88 Book Now	GNWL108/WL75 Book Now	GNWL76/WL37 Book Now
* CURR_AVBL : Current Booking Available RAC : Reservation Against Cancellation WL # : Wait List REGRET/WL : No more booking allowed AVAILABLE : Available NOT AVAILABLE : Not Available						
Confirm Availability on Alternate trains Confirm Availability on Alternate classes						
Fare Train Number: 12956, Class : 3A, Date : 10-5-2017						
Base Fare	Reservation Charge	Superfast Charge	Other Charges	Tatkal Charge	Service Tax	Total Fare
1269	40	45	0	0	61	1415
Rounding off to next multiple of Rs. 5 is included in Base fare.						

(A) इनमें से कोई नहीं

(B) सीट की उपलब्धता स्थिति (Seat Availability Status)

(C) एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

(D) सीट की उपलब्धता स्थिति (Seat Availability Status) , और एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

Q. 9) आप अपना आधार कार्ड विवरण (details) निम्न के माध्यम से संशोधित कर सकते हैं

(A) इनमें से कोई नहीं (B) ऑफ़लाइन विधि (Offline method)

(C) ऑनलाइन विधि (Online method) (D) ऑनलाइन विधि (Online method) और ऑफ़लाइन

विधि (Offline method) दोनों

Q. 10) आयकर रिटर्न (Income Tax Return - ITR) क्या है?

(A) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है व एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(C) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है

(D) इनमें से कोई नहीं

Q. 11) निचे दिखाये गये चित्र में क्या दर्शाया गया है?

Train Between Stations								Book General and Tatkal Ticket on IRCTC Rail Connect App							
Select Quota : <input type="radio"/> GENERAL <input type="radio"/> PHYSICALLY HANDICAP <input type="radio"/> LADIES								Click on a Class to get Availability and Fare*							
Train No.	Train Name	From	Departure ↑	To	Arrival	Dist.(Km)	Travel Time	M	T	W	T	F	S	S	Class
09723	JP BDTS SPL	JP	08:20	BDTS	04:45	1152	20:25	×	×	✓	×	×	×	×	2A 3A SL
19708	ARAWALI EXPRESS	JP	08:40	BDTS	06:35	1107	21:55	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	2A 3A SL 2S
12956	JP BCT SUPFAST	JP	14:00	BCT	07:40	1159	17:40	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1A 2A 3A SL
12980	JP BDTS SUP EXP	JP	20:25	BDTS	14:20	1148	17:55	✓	×	✓	×	✓	×	×	1A 2A 3A SL

(A) इनमें से कोई नहीं (B) एक रूट की रेल सूची (Train List on a Route)

(C) एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

(D) एक रूट की रेल सूची (Train List on a Route), एक रूट की बस सूची (Bus List on a Route)

Q. 12) निम्न में से किस अवसर पर राष्ट्रीय मतदाता सेवा पोर्टल की शुरुआत की गई है:

(A) राष्ट्रीय सामाजिक सेवा दिवस (B) राष्ट्रीय चनाव दिवस

(C) इनमें से कोई नहीं (D) राष्ट्रीय मतदाता दिवस

Q. 13) वेबसाइट (<https://www.irctc.co.in>) से ऑनलाइन प्राप्त किया जा सकता है।

(A) इनमें से कोई नहीं (B) Aadhar Card

(C) Train ticket (D) ITR

Q. 14) LPG सिलेंडर बुकिंग घर बैठे अब एक बटन क्लिक करके आराम से किया जा सकता है।

(A) नहीं | (B) हाँ

Q. 15) आयकर रिटर्न (Income Tax Return - ITR) क्या है?

(A) एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(B) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है व एक प्रमाण है कि आपने अपनी Road tax का भुगतान किया है

(C) इनमें से कोई नहीं

(D) एक प्रमाण है कि आपने अपनी income tax का भुगतान किया है

Assessment - 10 मोबाइल डिवाइस स्मार्टफोन के साथ कार्य

करना

Q. 1) यह किसका आइकन है?



(A) दिए गये सभी (B) इंस्टाग्राम Instagram

(C) **व्हाट्सएप Whatsapp** (D) फेसबुक facebook

Q. 2) ईपीडीएस मोबाइल ऐप (ePDS Mobile App) से क्या क्या जानकारी हासिल कर सकते हैं।

(A) **दिए गये सभी** (B) स्टॉक की अवस्था (Stock Status)

(C) लेनदेन का इतिहास (Transaction History)

(D) दैनिक लेनदेन रिपोर्ट (Daily Transaction Reports)

Q. 3) जीपीएस (GPS) का पूरा नाम क्या है?

(A) इनमे से कोई नहीं (B) ग्राम पोजीशनिंग सिस्टम (Gram Positioning System)

(C) **ग्लोबल पोजीशनिंग सिस्टम (Global Positioning System)**

(D) गाइड पोजीशनिंग सिस्टम (Guide Positioning System)

Q. 4) भामाशाह योजना मोबाइल ऐप (Bhamashah Yojna Mobile App) से दी जाने वाली सुविधायें |

(A) जनसंख्या सांख्यिकी (Population Statistics) (B) QC और संपादन (QC & Editing)

(C) नामांकन की स्थिति (Enrollment Status) (D) **दिए गये सभी**

Q. 5) यह किसका आइकॉन है।



(A) कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

(B) प्ले स्टोर (Play Store), और कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

(C) इनमे से कोई नहीं

(D) **प्ले स्टोर (Play Store)**

Q. 6) मोबाइल हॉटस्पॉट (Mobile Hotspot) क्या करता है?

(A) **अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा (Share) करने की अनुमति देता है**

(B) अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा नहीं करने की अनुमति देता है

(C) इनमे से कोई नहीं

(D) अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा (Share) करने की अनुमति देता है, और अन्य उपकरणों (Devices) के साथ साझा नहीं करने की

Q. 7) मोबाइल ऐप के संदर्भ में ईपीडीएस (EPDS) का पूरा रूप क्या है?

(A) इलेक्ट्रॉनिक पासिंग डेफिनिशन सिस्टम (Electronic Pssing Definition System)

- (B) इनमें से कोई नहीं
(C) इमरजेंसी पर्सनेल डिफेंस सिस्टम (Emergency Personal Defense System)
(D) इलेक्ट्रॉनिक पब्लिक डिस्ट्रीब्यूशन सिस्टम (Electronic Public Distribution System)

Q. 8) यह कौन से एप है?

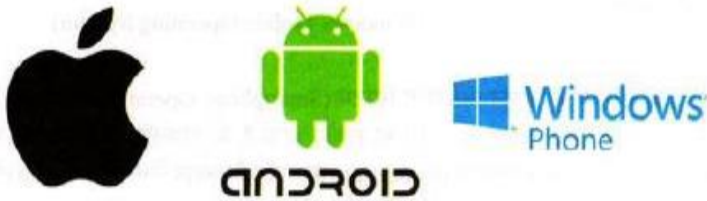


- (A) राजधरा एप (B) भामाशाह एप
(C) ईमित्र एप (D) इनमें से कोई नहीं

Q. 9) नीचे दिए गये स्क्रीन लॉक (Screen Lock) में से कौन से स्क्रीन लॉक एंड्रॉइड डिवाइस (Android Device) पर उपलब्ध है?

- (A) पिन (PIN) (B) पासवर्ड (Password)
(C) दिए गये सभी (D) पैटर्न (Pattern)

Q. 10) निचे दर्शये गये चित्र का अभिप्राय क्या है?



(A) लोकप्रिय मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार (Types of Popular Mobile Operating System) हैं

(B) System) हैं, और कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प

(C) इनमें से कोई नहीं

(D) कंप्यूटर ऑपरेटिंग सिस्टम के प्रकार हैं

Q. 11) यह कौन से एप है?



- (A)भामाशाह एप(B)इनमे से कोई नहीं
(C)राजधरा एप(D)राजस्थान संपर्क एप


Q. 12) गूगल मैप का उपयोग कर (Using Google Map) क्या कर सकते हैं?

- (A) एक स्थान ढूँढना (Finding a Location), और दिशाएं प्राप्त करना (Getting Directions)
(B)दिशाएं प्राप्त करना (Getting Directions)(C)एक स्थान ढूँढना (Finding a Location)
(D)इनमे से कोई नहीं


Q. 13) हॉटस्पॉट (HotSpot) के लिए किस कनेक्टिविटी (Connectivity) की आवश्यकता है?

- (A)इन्फ्रारेड (Infrared)(B)ब्लूटूथ (Bluetooth)
(C)दिए गये सभी(D)वाई-फाई (Wi-Fi)

Assessment 11 - माइक्रोसॉफ्ट वर्ड 2010 बेसिक

Q. 1)  इस बटन का function क्या है?

- (A)Undo अनडू (B)Paste पेस्ट
(C)Copy कॉपी (D)Delete डिलीट

Q. 2)  डॉक्यूमेंट पहली बार)Save) सेव करने के निम्न से कौन सा विकल्प है ?

- (A)Save सेव(B)Save As सेव एज
(C)दोनों में से कोई भी नहीं

Q. 3) "-----" के ज़रिए आप वर्तमान डॉक्यूमेंट की किसी लोकेशन को दूसरे डॉक्यूमेंट या वेबसाइट से जोड़ने हैं।

- (A)लिक link(B)हाइपरलिक hyperlink
(C)लिकेज)linkage(D)हाइपोलिक hypolink

Q. 4) वर्ड में, एक फ़ाइल कहलाती है। -----

- (A) "डॉक्यूमेंट" "document" (B)"टेम्प्लेट")"template"
(C)"डेटाबेस")"database"(D)"फॉर्म")"form"

Q. 5) "-----" एक विषय सूची है जो डॉक्यूमेंट में अपने संबंधित रेफ़रेन्स पेज के साथ उपस्थित होता है।

- (A)टेबल)Table)(B)क्लिपबोर्ड)Clipboard)
(C)इंडेक्स)Index)(D)टेबल ऑफ कॉन्टेंट)Table of Contents)

Q. 6) जब आप होम टैब पर, फॉरमेट पेंटर आयकॉन पर क्लिक करते हैं तो आप देखते हैं कि आपका माउस प्वाइंटर के आकार में बदल गया है। -----

- (A) ऐरो (arrow) (B) I-बीम (I-beam)
(C) चतुष्कोणीय ऐरो (D) पेंटब्रश (paintbrush)

Q. 7)  यह क्या है?

- (A) माउस (B) की बोर्ड
(C) CPU (D) मॉनिटर

Q. 8) "cut" command के इस्तेमाल से डॉक्यूमेंट पर क्या प्रभाव?

- (A) सिर्फ आधा स्क्रीन ही दीखता है (B) एप्लीकेशन बंद हो जाता है
(C) सिलेक्टेड टेक्स्ट Or ग्राफिक्स रिमूव हो जाते हैं।
(D) इनमें से कोई नहीं

Q. 9) Times New Roman, Comic Sans and Calibri प्रकार हैं _____


- (A) इनमें से कोई नहीं
(B) Font color (फॉण्ट कलर)
(C) Font sizes (फॉण्ट्स साइज़)
(D) Fonts (फॉण्ट्स)

Q. 10) वर्ड प्रोसेसर का उपयोग करके आप व्यक्तिगत लेटर, फॉर्म लेटर, ब्रोशर, फ़ैक्स और व्यावसायिक मेन्युअल को तैयार कर सकते हैं।

- (A) सही (True) (B) गलत (False)

Q. 11) डॉक्यूमेंट में मौजूद ग़ामर ,स्पेलिंग इत्यादि की गलतिया स्वतः ठीक हो जाने के लिए " ऑटोकंप्लीट फ़ीचर द " का उपयोग कर सकते हैं।

- (A) गलत (B) सही

Q. 12)  क्या इस बटन का इस्तेमाल bullet के लिए कर सकते हैं?

- (A) True हाँ
(B) False नहीं

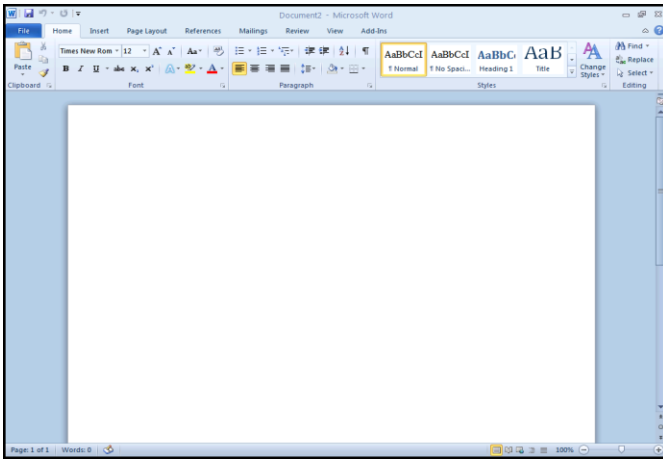
Q. 13) अपने टेक्स्ट में इंडेंट देने के लिए आप डिक्रीज़ " ग्रुप में "पैराग्राफ़" टैब पर "-----" का उपयोग कर सकते हैं। "इंक्रीज़ इंडेंट" और "इंडेंट

- (A) पेज लेआउट (Page Layout) (B) डेटा (Data)
(C) होम (Home) (D) इंसर्ट (Insert)

Q. 14) आप वर्ड के मेल मर्ज फ़ीचर का उपयोग करके अनेक लोगों को विशेष प्रस्तावों के बारे में अपने डॉक्यूमेंट को मेल कर सकते हैं।

- (A) गलत False
(B) सही True

Q. 15) यदि आप Microsoft Word document में टेक्स्ट टाइप करना शुरू करेंगे तो text, center में टाइप होंगे।



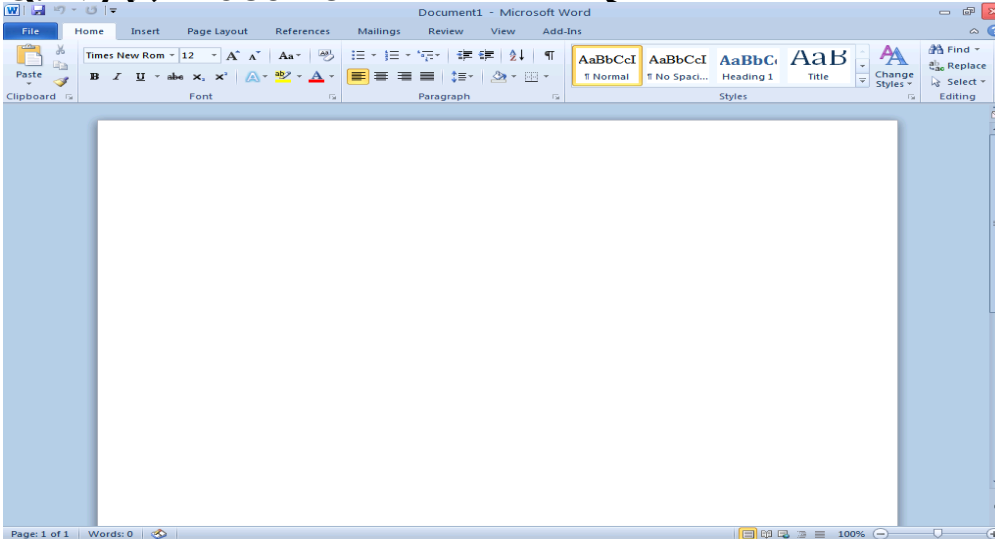
(A) False (B) True

Q. 16) Microsoft Word 2010 में निम्न में से कौन सा By default tab नहीं है।

(A) Design (डिजाईन) (B) Insert इन्सर्ट


(C) Home (हो) (D) File फाइल

Q. 17) इस Document का नाम क्या है



(A) Ajay Folder (B) Microsoft Word

(C) Document 1 (D) Blank

Q. 18)  इस बटन के इस्तेमाल से आप word के color को चेंज कर सकते हैं।

(A) False (गलत)

(B) True (सही)

Q19 इसका उपयोग करके आप टीओसी के लिए टेक्स्ट को मार्क कर सकते हैं-

(A) आउटलाइन लेवल (Outline levels.) (B) कस्टम स्टाइल (Custom styles.)

(C) दिए गए सभी (All of these) (D) हेडिंग स्टाइल (Heading styles.)

Assessment -12 माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल

Q. 1) स्क्रीन पर इमेज देखें। अक्षर की गिनती के लिए आप सी स्तंभ (C Column) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Total Charater
2	1	RAMITA TAK	10
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	16
4	3	NARPAT SINGH	12

(A)=LEN(B2,0) (B)=LEN(B1:B2)

(C)=LEN(B2,1) (D)=LEN(B2)

Q. 2) Excel 2003 का एकसटेशन, Excel 2007 और Excel 2010 फाइल है-

(A)xls, xls और xlsx (B)xlsx, xls और xlsx

(C)docx, doc और docx (D)xls, xlsx और xlsx

Q. 3) एक वर्कशीट में रो तथा कॉलम टाइटल को होल्ड करने हेतु, ताकि जब वर्कशीट को

स्करोल किया जाये तो वे स्करोल न हो, निम्न में से क्या उपयोग में लिया जाता है

(A)होल्ड टाइटल कमांड (B)सिप्ल्ट कमांड

(C)फ्रिज पैन्स कमांड (D)अन-फ्रिज पैन्स कमांड

Q. 4) Excel में Sort ऑप्शन किस मेनू में होता है

(A)Tool (B)Format

(C)Edit (D)Data

Q. 5) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सेल सी 2 (C2) में कौन सा

सबसे उपयुक्त फॉर्मला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	A TAK

(A)=RIGHT(B2) (B)=RIGHT(5)

(C)=RIGHT(B2,5) (D)=RIGHT(B2,1,5)

Q. 6) कोनसा चार्ट समय के बढ़ते जो मान के साथ रुझान को आदर्श रूप से दिखता है जो

नियमित समय अंतराल हॉरिजॉन्टल या X पर प्लोट किये जाते हैं?

(A)कॉलम चार्ट (B)रो चार्ट

(C)लाइन चार्ट (D)पाई चार्ट

Q. 7) स्क्रीन पर इमेज देखें। ऑप्शन का प्रयोग करके आप इस रेफरेंस इमेज

में दिखाया गया डायग्राम बना सकते हैं।



(A) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में उपलब्ध स्पर्कलाइन्स ऑप्शन

(B) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में उपलब्ध स्लाइसर ऑप्शन

Q. 8) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप कम से कम उम्र की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A)=MINIMUM(C2\$:C7\$) (B)=MIN(C2+C7)

(C)=MIN(C2:C7) (D)=MINIMUM(C2:C7)

Q. 9) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप पंक्ति संख्या (Row Number) खोजना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No	Name	Row Number
2	1	RAMITA TAK	2

(A)=INFO("row";C2) (B)=INFO("row",C2)

(C)=CELL("row";C2) (D)=CELL("row",C2)

Q. 10) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप अधिकतम आयु की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग करेंगे?

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A)=MAXIMUM(C2\$:C7\$) (B)=MAXIMUM(C2\$,C7\$)

(C)=MAX(C2\$:C7\$) (D)=MAX(C2:C7)

Q. 11) निम्न एक्सेल टूल में से कोनसा टूल एक अंतिम परिणाम से किसी (ऑब्जेक्टिव)

अज्ञात वैल्यू की गणना करने के लिए काम करता है?

(A) कस्टम फ़िल्टर फंक्शन (B) गोल सीक

(C) बुलियन ऑपरेटर (D) पिवट टेबल

Q. 12) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप सिर्फ जीरो से बड़ी संख्याएं ही जोड़ना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा

	A
1	Stock Balance
2	10
3	30
4	0
5	-10
6	-30
7	20
8	-25
9	
10	
11	

(A)=SUM(A2:A8) (B)=SUM(A2:A8,">0")
 (C)=SUMIF(A2:A8,">0") (D)=SUMIF(A2:A8,"<0")

Q. 13) स्क्रीन पर इमेज देखें। अगर आप सेल एफ15 (F15) में फॉर्मूला =SUM(E3:E14) कॉपी करते हैं तो क्या होता है?

	A	B	C	D	E	F	G
1	Small Business Expenses						
2	Month	Expense 1	Expense 2	Expense 3	Expense 4	Expense 5	
3	Jan	100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
4	Feb	200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
5	Mar	300.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
6	Apr	400.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
7	May	500.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
8	Jun	600.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
9	Jul	700.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
10	Aug	800.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
11	Sep	900.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
12	Oct	1,000.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
13	Nov	1,100.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
14	Dec	1,200.00	200.00	300.00	400.00	500.00	
15	Total	7,800.00	2,400.00	3,600.00	4,800.00		
16	Trends						

(A)सेल रिजल्ट होगा =SUM(E3:F14)
 (B)एमएस एक्सेल में आप सेल फॉर्मूला दूसरे सेल में कॉपी नहीं कर सकते
 (C)सेल रिजल्ट होगा =SUM(E3:E14)
 (D)सेल रिजल्ट होगा =SUM(F3:F14)

Q. 14) स्क्रीन पर इमेज देखें। अगर आप फॉर्मूला =\$B3 सेल F15 में कॉपी करते हैं तो क्या होता है? रिजल्ट होगा:

Month	Expense 1	Expense 2	Expense 3	Expense 4	Expense 5
Jan	100.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Feb	200.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Mar	300.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Apr	400.00	200.00	300.00	400.00	500.00
May	500.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Jun	600.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Jul	700.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Aug	800.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Sep	900.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Oct	1,000.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Nov	1,100.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Dec	1,200.00	200.00	300.00	400.00	500.00
Total	7,800.00	2,400.00	3,600.00	4,800.00	5,000.00

- (A) 101
- (B) 200
- (C) 100
- (D) 99

Q. 15) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप सेल बी2 (B2) में टैक्स कैल्कुलेट करना चाहते हैं। 7 प्रतिशत टैक्स कैल्कुलेट करने के लिए आप सेल बी2 (B2) में कौन सा फॉर्मूला लगा सकते

A	B
Total	Tax (7%)
\$ 1,576.45	

- (A) =A2*7% (B) =A2*0.07
- (C) =A2*7/100 (D) उपरोक्त सभी

Q. 16) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सी स्तंभ (C Column) में कौन सा सबसे उपयुक्त फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	Ramita Tak
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	Laxman Choudhary
4	3	NARPAT SINGH	Narpat Singh

- (A) =PROP(B2) (B) =PROP(B)
- (C) =PROPER(B2) (D) =PROPER(B)

Q. 17) स्क्रीन पर इमेज देखें। अपेक्षित परिणाम के लिए आप सेल सी 2 (C2) में कौन सा फॉर्मूला लगा सकते हैं।

	A	B	C
1	S.No.	Name	Result
2	1	RAMITA TAK	RAMIT

- (A) =LEFT(B2,5) (B) =LEFT(5)

(C)=LEFT(B2,1,5) (D)=LEFT(B2,0,5)

Q. 18) स्क्रीन पर इमेज देखें। आप औसत आयु की गणना करना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप निम्नलिखित में से कौन सा फॉर्मूला प्रयोग

	A	B	C
1	S.No.	Name	Age
2	1	RAMITA TAK	26
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	32
4	3	NARPAT SINGH	42
5	4	MANOJ VERMA	51
6	5	DHARMVEER SEVADA	24
7	6	MAHENDRA SINGH	31

(A)=AVERAGE(C2 | C7) (B)=AVERAGE(C2:C7)
 (C)=AVERAGE(C2\$,C7\$) (D)=AVERAGE(C2+C7)

Q. 19) एक्सेल वर्कबुक निम्न में से किन के संयोजन से बनती है

(A) चार्ट (B) वर्कबुक
 (C) वर्कशीट और चार्ट (D) वर्कशीट

Q. 20) स्क्रीन पर इमेज देखें। सेल सी 2 (C2) के मान को दो दशमलव बिंदु तक परिवर्तित करना चाहते हैं। इस परिणाम के लिए आप सेल डी 2 (D2) में कौन सा सबसे उपयुक्त

	A	B	C	D
1	S.No	Name	Salary	Result
2	1	RAM LAL TAK	59482.3653	59482.37

(A)=ROUND(C2) (B)=ROUND(C2,2)
 (C)=ROUND(C2,1,2) (D)=ROUND(C2;2)

Q. 21) स्क्रीन पर इमेज देखें। हिंदी और अंग्रेजी में 30 या 30 से अधिक अंक प्राप्त करने वाले छात्र को खोजना चाहते हैं। उपरोक्त सिनेरियो को ध्यान में रखते हुए, इसके लिए आप

	A	B	C	D	E
1	S.No.	Name	Hindi Marks	English Marks	Result
2	1	RAMITA TAK	30	10	FALSE
3	2	LAXMAN CHOUDHARY	40	30	TRUE
4	3	NARPAT SINGH	60	50	TRUE

(A)=AND(C2>=30,D2>=30) (B)=AND(C2>=30;D2>=30)
 (C)=OR(C2>=30;D2>=30) (D)=OR(C2>=30,D2>=30)

Assessment - 13 माइक्रोसॉफ्ट पावर पॉइंट बेसिक

Q. 1) पावर पॉइंट में पहले से ही इन्सर्ट इमेज को एडिट करने पर क्या घटित होता है-

(A) स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट हेई थी, चेंज नहीं होती
 (B) स्रोत फाइल जो पहले से इन्सर्ट हेई थी, चेंज होती है
 (C) जब आप प्रेजेंटेशन को सेव करते हैं स्रोत फाइल चेंज हो जाती है
 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

Q. 2) यदि आपने गलती से कोई स्लाइड डिलीट कर दी है तो उसे बहल करने के लिए क्या करना चाहिए?

- (A) UNDO बटन दबाइए (B) इनमें से कोई नहीं
(C) Ctrl+Z प्रेस कीजिये (D) Ctrl+Z प्रेस कीजिये और UNDO बटन दबाइए दोनों

Q. 3) मोशन पाथ क्या है ?

- (A) स्लाइड को बढ़ाने का एक तरीका (B) एनीमेशन एंटेंस इफेक्ट का एक प्रकार
(C) दिए गए सभी (D) एक स्लाइड पर आइटम्स को मूव करने की एक विधि

Q. 4) एक स्लाइड शो में स्लाइड्स चेंज होने पर डिस्प्ले के लिए एप्लाइड इफेक्ट है-

- (A) कस्टम ट्रांजीशन (B) स्लाइड ट्रांजीशन
(C) कस्टम एनीमेशन (D) स्लाइड एनीमेशन

Q. 5) पॉवरपॉइंट प्रेजेंटेशन / फाइल बंद करने के लिए क्या तरीका है ?

- (A) दिए गए सभी
(B) FILE टैब पर क्लिक करे और CLOSE पर क्लिक करे
(C) पॉवरपॉइंट के शीर्ष पर दाहिने सबसे ऊपर छोर में उपलब्ध क्लोज ऑप्शन (X) पर क्लिक कर सकते है
(D) शॉर्टकट Keys (Ctrl + W) का उपयोग करे

Q. 6) एक प्रेजेंटेशन में स्लाइड शो start करने लिए-

- (A) F5 Key को दबाना और स्लाइड शो मेनू से व्यू शो ऑप्शन को चुनना दोनों से
(B) स्लाइड शो मेनू से Rehearse Timing को चुनना
(C) स्लाइड शो मेनू से व्यू शो ऑप्शन को चुनना
(D) F5 Key को दबाना

Q. 7) प्रेजेंटेशन का बैकग्राउंड (Background) बदलने का अर्थ ?

- (A) दिए गए सभी (B) बैकग्राउंड स्टाइल, बैकग्राउंड कलर, बैकग्राउंड फिल इफेक्ट बदलना
(C) स्लाइड के पीछे पिक्चर या क्लिपार्ट इन्सर्ट कर सकते है
(D) पॉवरपॉइंट प्रेजेंटेशन में एक पिक्चर/चित्र का बैकग्राउंड लगा सकते है

Q. 8) किस टैब से आप पिक्चर टेक्स्ट बॉक्स, चार्ट इत्यादि इन्सर्ट कर सकते है?

- (A) एडिट (B) इन्सर्ट
(C) व्यू (D) फाइल

Q. 9) प्रेजेंटेशन में विद्यमान सभी स्लाइड का एक जैसा प्रदर्शन चाहने के लिए आप निम्न में से क्या उपयोग करेंगे?

- (A) स्लाइड ऑप्शन ऐड करना (B) आउटलाइन व्यू
(C) स्लाइड लेआउट विकल्प (D) प्रेजेंटेशन डिजाइन टेम्पलेट

Q. 10) एनीमेशन टैब में चार कण्ट्रोल ग्रुप कौनसे है ?

- (A) इनमें से कोई विकल्प नहीं है (B) प्रीव्यू, एनीमेशन, एडवांस एनीमेशन, टाइमिंग और कलर, फॉण्ट, स्टाइल, डिजाइन दोनों (C) प्रीव्यू, एनीमेशन, एडवांस एनीमेशन, टाइमिंग
(D) कलर, फॉण्ट, स्टाइल, डिजाइन

Q. 11) स्मार्ट आर्ट ग्राफ़िक किस के उपयोग हेत यज्ञ किया जाता है ?

- (A) स्लाइड को सेव करने हेतु (B) जानकारीयों, डाटा, सुचना को चित्रों, ग्राफ़्स, एनीमेशन, अक़र्तियो के द्वारा दर्शाने हेतु (C) न्यु स्लाइड बनाने हेतु (D) स्लाइड को डिलीट करने हेतु

Q. 12) दिये गये चित्र क्या दर्शाता है ?



(A) चार्ट शो (B) स्लाइड शो

(C) पिक्चर शो (D) टेक्स्ट शो

Q. 13) दिखाए गए टैब में कौनसा टैब इंस्टेमाल हो रहा है ?



(A) इन्सर्ट मेनू) टैब /insert menu/tab) (B) इनमे से कोई नहीं

(C) होम टैब) Home tab) (D) रिव्यू टैब (review tab)

Assessment - 14 साइबर सुरक्षा एवं जागरूकता

Q. 1) किस प्रकार के साइबर अटैक में आपसे आपकी जानकारी मांगी जाती हैं, जैसे आपके पासवर्ड, नाम, जन्म तिथि, पिन आदि?

(A) पासवर्ड अटैक (B) फिशिंग

(C) मेल वायर इंजिग (D) डिनायल ऑफ़ सर्विसेज

Q. 2) किस प्रकार के सायबर अटेक में आपसे आपकी जानकारी मांगी जाती है, जैसे आपके पासवर्ड, नाम, जन्म तिथि, पिन आदि ?

(A) इनमे से कोई नहीं (B) मेल वायर इंजिग

(C) डिनायल ऑफ़ सर्विसेज (D) पासवर्ड अटेक

Q. 3) निम्न में से कोन सा मेलवेयर का उदाहरण है ?

(A) स्पाईवेयर (B) उपरोक्त सभी

(C) वायरस (D) टोजनहॉर्स

Q. 4) निम्न में से किस प्रकार की वेबसाइट पर अपनी व्यक्तिगत जानकारी दर्ज नहीं करनी चाहिये?

(A) जिन वेबसाइट के एड्रेस की शुरुआत में https:// नहीं होता है

(B) उपरोक्त में से कोई नहीं

(C) जिन वेबसाइट में पेडालॉक नहीं होता है

(D) जिन वेबसाइट में पेडालॉक नहीं होता है व जिन वेबसाइट के एड्रेस की शुरुआत में https:// नहीं होता है दोनों

Q. 5) निम्न में से कोनसा सॉफ्टवेर आपके कंप्यूटर की जासूसी करता है एवं आपसे संबंधित सूचनाओ का आदान प्रदान करता है ?

(A) टोजनहॉर्स (B) उपरोक्त सभी

(C) वायरस (D) स्पाईवेयर

Q. 6) निम्न में से कोन सा मेलवेयर का कार्य नहीं है ?

(A) कंप्यूटर से डेटा को नष्ट करना (B) उपरोक्त में से कोई नहीं

(C) कंप्यूटर से डेटा की चोरी को रोकना (D) कंप्यूटर से डेटा को रिकवर करना

Q. 7) निम्न में से कोन सा मेलवेयर का उदाहरण नहीं है ?

(A) टोजनहॉर्स (B) स्पाईवेयर

(C) वायरस (D) एंटीवायरस

Q. 8) निम्न में से किस प्रकार के सायबर अटेक के द्वारा आपको, चाही गयी वेबसाइट की जगह अन्य वेबसाइट पर ले जाया जाता है ?

(A) उपरोक्त सभी (B) डी. एन. एस. पाइजिनिंग

(C) फिशिंग (D) सेशन हाईजेक

Q. 9) निम्न में से कोन से साइबर अटेक के प्रकार है ?

(A) उपरोक्त सभी (B) ब्राउजिंग

(C) फिशिंग (D) सर्चिंग

Q. 10) निम्न में से कोन साइबर अटेक है ?

(A) पासवर्ड अटेक (B) उपरोक्त सभी

(C) डिनायल ऑफ सर्विसेज (D) फिशिंग

Assessment -15 कंप्यूटर के अन्य अनुप्रयोग & अपने कंप्यूटर का प्रबन्ध करना

Q. 1) विंडोज 10 पर फाइलफोल्डर को लॉक करने में आपकी कौनसी एप्लीकेशन मदद / करती है?



(A) फोल्डर लॉक Folder Lock (B) दिए गए सभी

(C) विंडोज डिफेंडर Windows Defender (D) कारटाना Cortana

Q. 2) दिए गए चित्र क्या दर्शाता है ?



- (A) इनमें से कोई विकल्प नहीं है
 (B) न्यू अकाउंट बनाना
 (C) एक से अधिक खातों का प्रबंधन करना
 (D) एक से अधिक खातों का प्रबंधन करना और न्यू अकाउंट बनाना दोनों विकल्प सही हैं

Q. 3) विंडोज 10 में प्रोग्राम इनस्टॉल करने के क्या-क्या विकल्प हैं ?

- (A) विंडोज स्टोर से इनस्टॉल करना (B) इंटरनेट से इनस्टॉल करना
 (C) दिए गए सभी (D) सी डी या डी वि डी से इनस्टॉल करना

Q. 4) दिए गए चित्र में किस का प्रोसेस दर्शाया गया है ?



- (A) मेल डिलीट करना (B) दिए गए में से कोई नहीं
 (C) मेल का इनबॉक्स चेक करना (D) न्यू मेल करना

Q. 5) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?

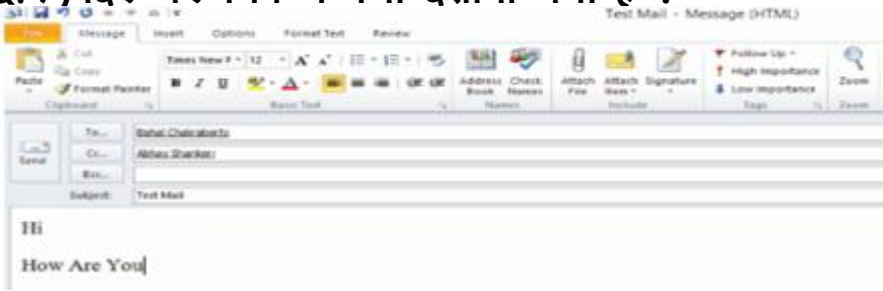


- (A) मेल को भेजना (B) मेल का उत्तर देना
 (C) दिए गए में से कोई नहीं (D) मेल का उत्तर देना और मेल को भेजना

Q. 6) यूजर अकाउंट कितने प्रकार के होते हैं ?

- (A) स्टैंडर्ड अकाउंट, एडमिनिस्ट्रेटर अकाउंट और पर्सनल अकाउंट, रियल अकाउंट दोनों विकल्प
 (B) पर्सनल अकाउंट, रियल अकाउंट
 (C) स्टैंडर्ड अकाउंट, एडमिनिस्ट्रेटर अकाउंट
 (D) इनमें से कोई नहीं

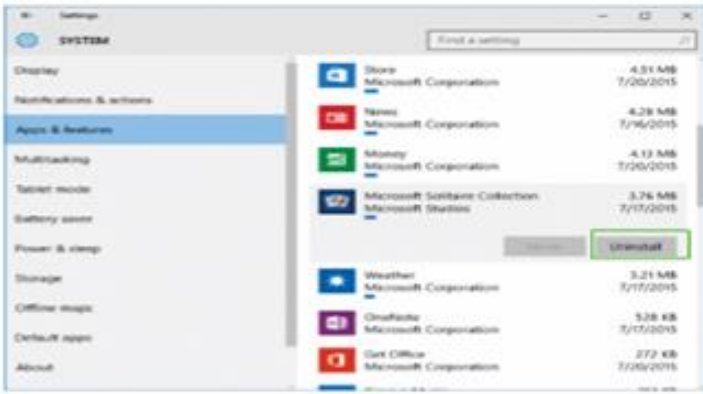
Q. 7) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?



(A) कम्पोजिंग और मेल भेजना और मेल फॉरवर्ड करना (B) दिए गए में से कोई नहीं !

(C) मेल फॉरवर्ड करना (D) कम्पोजिंग और मेल भेजना

Q. 8) दिए गए चित्र में किस की प्रक्रिया दर्शाई गई है ?



(A) प्रोग्राम अन इनस्टॉल करना (B) प्रोग्राम इनस्टॉल करना

(C) दिए गए में से कोई नहीं (D) प्रोग्राम को दूसरे प्रोग्राम से बदलना

Q. 9) इनस्टॉल प्रोग्राम को अन इनस्टॉल करने के लिए क्या करते हैं ?

(A) कण्ट्रोल पैनल के द्वारा और सेटिंग एप्प के द्वारा दोनों विकल्प सही हैं

(B) सेटिंग एप्प के द्वारा (C) कण्ट्रोल पैनल के द्वारा

(D) इनमें से कोई विकल्प नहीं है

Q. 10) आम तौर पर किस प्रकार का ईमेल खाता व्यापार सेटिंग में उपयोग किया जाता है ?

(A) पीओपी 3 (POP3) (B) माइक्रोसॉफ्ट एक्सचेंज (MICROSOFT EXCHANGE)

(C) आईऍमपी (IMP) (D) एच्टीटीपी (HTTP)

Q. 11) प्रिंटर (Printer) एक कंप्यूटर पर निम्न में से किन कण्ट्रोल पैनल (Control Panel)

सेटिंग्स (Settings) विकल्प के उपयोग से इनस्टॉल किया जा सकता है ?

(A) Control panel = hardware & sound = device & printers = add a printer और

Setting device = printers & scanners = add a printer & scanner

(B) दिए गए में से कोई नहीं !

(C) Setting = device = printers & scanners = add a printer & scanner

(D) Control panel = hardware & sound = device & printers = add a printer

Q. 12) दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?



(A)दिए गए में से कोई नहीं(B)आउटलुक स्टार्ट अप प्रोसेस
(C)आउटलुक अनइनस्टॉल प्रोसेस (D)आउटलुक स्टार्ट अप प्रोसेस और आउटलुक अनइनस्टॉल प्रोसेस

Q. 13)रिस्टोर पॉइंट सेट करने पर कंप्यूटर अगर क्रेश हो जाये तो निम्न में से क्या हम वापस रिस्टोर कर सकते हैं ?

(A)विंडोज रजिस्ट्री रिस्टोर करना (B)सिस्टम फाइल, इन्सटाल्ड एप्लीकेशन को रिस्टोर करना
(C)इनमे से कोई विकल्प नहीं है (D)सिस्टम फाइल, इन्सटाल्ड एप्लीकेशन को रिस्टोर करना और

विंडोज रजिस्ट्री रिस्टोर करना दोनों विकल्प

14) विंडोज 10 (Windows 10) में यूजर एक से अधिक यूजर अकाउंट बना सकता है या नहीं ?

(A)दो से अधिक अकाउंट बना सकते हैं (B)दो अकाउंट बना सकते हैं
(C)एक अकाउंट ही बना सकते हैं और दो अकाउंट बना सकते हैं दोनों (D)एक अकाउंट ही बना सकते हैं

Contact For Assessment and Computer Work

www.jayhoo.in

Click To Go **Youtube Channel: The Jayhoo Infotech**

Click To Go Institute Website: www.Jayhoo.com

Click To Contact WhatsApp Only.: [9509503477](https://wa.me/9509503477)

We Are Everywhere

Vimal Kumar (MCA- Web Specialist)

Computer Education And Development Institute

The Jayhoo Infotech, Jalore 343001

Opposite Govt. boy's College Bhinmal By Pass Road, 132 KV Power House, Jalore 343001