

मध्यप्रदेश परीक्षा स्पेशल

जाँइन करें व्हाट्सएप ग्रुप
नं. 8223811131

पुलिस, पटवारी, SI, GROUP
2/3/4, महिला सुपरवाइजर

फ्री टेस्ट सीरीज के लिए अभी डाउनलोड करें



Tez Exam- MP
Current Affairs

Tez Eduventures & Services

Contains ads

★ सभी क्लास की PDF लिंक ऐप में प्राप्त करें

Install

You Tube



Tez Education



• वर्ड में किसी शब्द पर --- क्लिक किया जाए तो वह सिलेक्ट हो जाता है-

- (A) एक बार
- (B) दो बार
- (C) तीन बार
- (D) चार बार



60



? ? ?
• कंट्रोल व शिफ्ट किस प्रकार की कुंजियां हैं?

- (A) एडजेस्टमेंट
- (B) फंक्शन
- (C) मोडिफायर
- (D) अल्फान्यूमेरिक



60



? ? ?
• वर्ड में पेज मार्जिन कैसे बदले जा सकते हैं?

- (A) स्क्रोल बार पर स्क्रोल बॉक्स को ड्रैग करके
- (B) रूलर पर मार्जिन सीमाओं को डिलीट करके
- (C) रूलर पर मार्जिन सीमाओं को ड्रैग करके
- (D) रूलर पर राइट माउस बटन क्लिक करके



60



? ? ?
• वर्ड में रिप्लेस ऑप्शन----- पर उपलब्ध है?

- (A) फाइल मेनु
- (B) व्यू मेनु
- (C) एडिट मेनु
- (D) फॉर्मेट मेनु



60





• कंप्यूटर की निम्न मेमोरी की विशेषता है प्रति बिट स्टोर करने की कम लागत----

- (A) प्राइमरी
- (B) सेकेंडरी
- (C) हार्ड डिस्क
- (D) उपरोक्त सभी



60





• एक्सेल में, यह एक प्रीरिकॉर्डिंग फार्मूला है, जो जटिल गणनाओं के लिए शॉर्टकट प्रदान करता है?

- (A) वैल्यू
- (B) डाटा सीरीज
- (C) फंक्शन
- (D) फ़िल्ड



60



??
• यह एक्सेल में एक फंक्शन के कैटेगरी नहीं है?

- (A) लॉजिकल
- (B) डाटा सीरीज
- (C) फॉर्मैशियल
- (D) टेक्स्ट

By Vikash Dhakar



60



??
• कंप्यूटर में क्या अवश्य होना चाहिए कि यह 'बूट' हो सके?

- (A) कंपाइलर
(B) लोडर
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम
(D) एसेम्बलर



60





• CD – RW पर आप-

- (A) सूचना को रीड व राइट कर सकते हैं
- (B) सूचना को केवल रीड कर सकते हैं
- (C) सूचना को केवल राइट कर सकते हैं
- (D) सूचना को रीड, राइट व रीराइट कर सकते हैं



60





• निम्न में से कौन सा हार्डवेयर है, सॉफ्टवेयर नहीं?

- (A) एक्सेल
- (B) प्रिंटर ड्राइवर
- (C) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (D) सीपीयू



60





• कंप्यूटर टर्न ऑफ करने पर कौन सा कन्टेन्ट हो जाता है?

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



60



??
• निम्न में से कौन सा हार्डवेयर का उदाहरण है?

- (A) स्कैनर
- (B) प्रिंटर
- (C) मॉनीटर
- (D) उपरोक्त सभी



60





• बाइनरी सिस्टम एक नंबर सिस्टम है जिसका आधार
है?

(A) 2

(B) 4

(C) 8

(D) 10

By Vikash Dhakar



60





• निम्न में से कौन सा एक सिंटैक्स नियम नहीं है?

(A) वह क्रम जिसमें आप फंक्शन के तर्क सूचीबद्ध करते हैं

(B) तर्कों का प्रेसिडेंस

(C) फंक्शन के तर्क हैं या नहीं

(D) फंक्शन के नाम को उचित वर्तनी देना



60





• एसेम्बली लैंग्वेज क्या है?

- (A) मशीन लैंग्वेज
- (B) हाई लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज
- (C) लो लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज
- (D) कंप्यूटरों को असेम्बल करने के लिए लैंग्वेज



60





• ---- कमांड्स को संपन्न करने की प्रक्रिया है?

- (A) फेचिंग
- (B) स्टोरिंग
- (C) डीकोडिंग
- (D) एक्जीक्यूटिंग



60



? ? ?
• मौजूदा डॉक्यूमेंट की डिस्क पर कॉपी बनानी हो तो-

- (A) सेव कमांड का प्रयोग करें
- (B) ऐसा नहीं किया जा सकता
- (C) डुप्लीकेट कमांड का प्रयोग करें
- (D) सेव ऐज कमांड का प्रयोग करें



60





• वह कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम है, जो डिवाइस में स्वतः पूर्ण है और रैम में रहता है?

- (A) बैच ऑपरेटिंग सिस्टम
- (B) रियल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम
- (C) एम्बेडिड ऑपरेटिंग सिस्टम
- (D) मल्टिप्रोसेसर ऑपरेटिंग सिस्टम



60





• यदि आप विंडोज 98 को विंडोज XP से बदल दें तो आप वास्तव में---- कर रहे हैं-

- (A) अपस्टार्ट
- (B) अपग्रेड
- (C) अपडेट
- (D) पैच

By Vikash Dhakar



60





• यह डायलॉग बॉक्स वर्कशीट सेलों की उस रेंज को स्पेसिफाई यह मोडीफाई करता है जिसमें चार्ट बनाए जाने वाला डाटा होता है-

- (A) चार्ट लोकेशन
- (B) चार्ट स्टाइल
- (C) चार्ट ऑप्शन
- (D) चार्ट सोर्स डाटा



60



??
• कंप्यूटर का वह मुख्य सिस्टम बोर्ड ----कहलाता है-

- (A) इंटीग्रेटेड सर्किट
- (B) मदर बोर्ड
- (C) प्रोसेसर
- (D) माइक्रोचिप



60





• किसी बाहरी स्रोत से आती है और कंप्यूटर सॉफ्टवेयर में फ़िल्ड की जाती है, उस सूचना को -----कहते हैं?

- (A) आउटपुट
- (B) इनपुट
- (C) थ्रूपुट
- (D) रिपोर्ट

By Vikash Dhakar



60





• इंटरनेट पर वस्तुओं के व्यापार की प्रक्रिया को ----
कहते हैं-

- (A) ई- सेलिंग – इन – बाइंग
- (B) ई - ट्रेडिंग
- (C) ई - फाइनेंस
- (D) ई - कॉमर्स



60





• जब इस पर चार्ट रखा जाए, तो यह काफी बड़ा होता है और उस पर कोई डाटा नहीं होता है-

- (A) चार्ट शीट
- (B) एक्सक्लूसिव शीट
- (C) प्राइमरी शीट
- (D) रेफरेंस शीट



60





• कंप्यूटर के लिए ग्राफिकल इमेज और पिक्चर निम्न में से कौन डाल सकता है?

- (A) प्लॉटर
- (B) स्कैनर
- (C) माउस
- (D) प्रिंटर

By Vikash Dhakar



60



? ? ? ?
• यदि आप ---चाहते हो, तो प्रिंट प्रीव्यू उपयोगी होता है?

- (A) डॉक्यूमेंट को कलर करना
(B) डॉक्यूमेंट को सेव करना
(C) डॉक्यूमेंट को डिलीट करना
(D) प्रिंट होने पर डॉक्यूमेंट कैसा दिखेगा, यह देखना



? ?
60





• आउटपुट डिवाइस का प्रयोग करके आप---- कर सकते हैं?

- (A) डाटा इनपुट
- (B) डाटा स्टोर
- (C) डाटा स्कैन
- (D) डाटा व्यू या प्रिंट



60



??
• निम्न में से किस तरह के वर्ग में बोर्ड शामिल होगा?

- (A) प्रिंटिंग डिवाइस
- (B) आउटपुट डिवाइस
- (C) प्वाइंटिंग डिवाइस
- (D) इनपुट डिवाइस



60





• सेकेंडरी स्टोरेज से डाटा के लिए रिक्वेस्ट मिलने के बाद वास्तविक डाटा ट्रांसफर के लिए लगने वाले समय को डिस्क---- कहते हैं?

- (A) ट्रांसफर टाइम
- (B) मूवमेंट टाइम
- (C) एक्सेस टाइम
- (D) डाटा इनपुट टाइम

60



??
• टेक्स्ट में आप की पोजीशन कौन दिखाता है?

(A) लिंकर

(B) कर्सर

(C) कॉजर

(D) प्वाइंटर

By Vikash Dhakar



60



?? • वर्ड में अपने पिछले एक्शन को रिवर्स करने के लिए---

- (A) कट कमांड का प्रयोग करें
- (B) अन - डू कमांड का प्रयोग करें
- (C) डिलीट की प्रेस करें
- (D) री- डू कमांड का प्रयोग करें



60



??
• किन कुंजियों से नंबर जल्दी टाइप किए जा सकते हैं?

- (A) कंट्रोल, शिफ्ट एवं आल्ट
- (B) फंक्शन कुंजियाँ
- (C) न्यूमेरिक की पैड
- (D) ऐसे कुंजियाँ



60





• वर्ड में जब पैराग्राफ को इंडेन्ट किया जाता है, तो---

- (A) टेक्स्ट मार्जिन के संबंध में ऊपर सरक जाता है
- (B) पेज पर मार्जिन बदल जाते हैं
- (C) टेक्स्ट एक पंक्ति ऊपर चला जाता है
- (D) इनमें से कोई नहीं



60





• कंप्यूटर को रीस्टार्ट करने के लिए निम्न कुंजियों के संयोजन का प्रयोग किया जाता है-

- (A) डिलीट + कंट्रोल
- (B) बैकस्पेस + कंट्रोल
- (C) इस्केप + कंट्रोल
- (D) कंट्रोल+ आल्ट+ डिलीट



60





• कंप्यूटर का कौन सा भाग सूचना को स्टोर करने में सहायक होता है?

- (A) मॉनिटर
- (B) कीबोर्ड
- (C) डिस्क ड्राइव
- (D) प्रिंटर



60





• कर्सर की मौजूदा स्थिति के बायीं ओर के एक कैरेक्टर को डिलीट करने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- (A) बैकस्पेस
- (B) डिलीट
- (C) इंसर्ट
- (D) इस्केप

60



??
• वेबसाइट में 'होम' पेज का क्या अर्थ है?

- (A) सबसे अच्छा पेज
- (B) अंतिम पेज
- (C) प्रथम पेज
- (D) सबसे हाल का पेज



60



? ? ? ?
• लाइनेक्स -----किस्म का सॉफ्टवेयर है-

- (A) शेयरवेयर
- (B) कॉमर्शियल
- (C) प्रॉपराइटरी
- (D) ओपन सोर्स



60



??
• सबसे तेज किस्म का कंप्यूटर निम्न में से कौन सा है?

- (A) लैपटॉप
- (B) नोटबुक
- (C) पर्सनल कंप्यूटर
- (D) सुपर कंप्यूटर



60





• एक्सेल = $20 * 10 / 4 * 8$ फार्मूले का मूल्यांकन करेगा और उत्तर आएगा?

(A) 400

(B) 40

(C) 6.25

(D) 232

By Vikash Dhakar



60





• इंटरनेट रिसोर्सों की लोकेशन के कनेक्ट करने के लिए ब्राउज़र निम्न में से किस का प्रयोग करेगा?

- (A) लिंकर
- (B) प्रोटोकॉल
- (C) कबल
- (D) URL

By Vikash Dhakar



60



? ? ? ?
• निम्न में से कौन सा शब्द इंटरनेट से संबंधित नहीं है?

- (A) कीबोर्ड
- (B) लिंक
- (C) ब्राउज़र
- (D) सर्च इंजन



60





• शिक्षा संस्थान सामान्यतया अपने डोमेन नाम में निम्न का प्रयोग करेगा?

- (A) .org
- (B) .edu
- (C) .inst
- (D) .com

By Vikash Dhakar



60



??
• कितने मेगाबाइट से एक गीगाबाइट बनता है?

(A) 1024

(B) 128

(C) 256

(D) 512

By Vikash Dhakar



60





• वर्ड में स्टाइल्स का प्रयोग-

- (A) डॉक्यूमेंट की प्रतियां बनाने के लिए किया जाता है?
- (B) डॉक्यूमेंट में परिवर्तन सेव करने के लिए किया जाता है
- (C) डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट को डिलीट करने के लिए किया जाता है
- (D) डॉक्यूमेंट को फॉर्मेट करने के लिए किया जाता है



60





• POST का पूर्ण रूप क्या है?

- (A) Power on Self Test
- (B) Program on Self Test
- (C) Power on System Test
- (D) Program on System Test



60





• = $B1/B2+B3$ फार्मूले से सही प्रेसिडेंस निम्न में से कौन सा है?

- (A) भाग के बजाए अधिक प्रेसिडेंस जोड़ें
- (B) दो ऑपरेटरों में समान प्रेसिडेंस, दाएं से बाएं बढ़ें
- (C) दो ऑपरेटरों के समान प्रेसिडेंस, बाएं से दाएं बढ़ें
- (D) इनमें से कोई नहीं



60

