

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



21 दिसंबर, शिफ्ट-2, वर्ष 2017

PDF, फ्री टेस्ट सीरीज के लिए डाउनलोड करें ऐप

Tez Exam

ऐप पर फ्री पटवारी नोट्स भी उपलब्ध

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

सामाजिक ज्ञान

भाग #24

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में 12 ज्योतिर्लिंग हैं?

(1) भोपाल और इंदौर

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(2) उज्जैन और होशंगाबाद

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(3) ओमकरेश्वर और इंदौर

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(4) उज्जैन और ओमकरेश्वर

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारतीय वन सर्वेक्षण का मुख्यालय कहाँ स्थित है?

- (1) शिमला
- (2) देहरादून
- (3) मैसूर
- (4) अहमदाबाद



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से तुलसीदास की रचना कौन सी है?

- (1) रामायण
- (2) रामचरित चिंतामणि
- (3) रामचरितमानस
- (4) रामचंद्रिका

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संगमरमर की चट्टानें ---- शहर के समीप पायी जाती हैं?

- (1) पचमढ़ी
- (2) बालाघाट
- (3) जबलपुर
- (4) सागर



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘हिंदी दिवस’ प्रत्येक वर्ष ---- को मनाया जाता है?

- (1) 14 सितंबर
- (2) 15 सितंबर
- (3) 16 सितंबर
- (4) 17 सितंबर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में सरकारी बलों के सर्वोच्च कमांडर ---- हैं?

- (1) राष्ट्रपति
- (2) प्रधानमंत्री
- (3) रक्षा मंत्री
- (4) इनमें से कोई नहीं

[YouTube- Tez Education](#)



इनमें से कौन विश्व चैंपियन 2017 में, जेवेलिन थो में फाइनल राउंड के लिए क्वालीफाई करने वाले पहले भारतीय बने?

- (1) काशीनाथ नाईक
- (2) नीरज चोपड़ा
- (3) नरेंद्र रणवीर
- (4) देविंदर काठा

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



ओलंपिक में व्यक्तिगत स्वर्ण पदक जीतने वाला एकमात्र भारतीय कौन है?

- (1) अमिनव बिंद्रा
- (2) राज्यवर्धन सिंह राठौर
- (3) पीटी उषा
- (4) केडी जाधव



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जब वित्तीय क्षेत्रों में तेजी से सुधार किया जा रहे थे उस समय पीवी नरसिंह राव की सरकार में वित्त मंत्री कौन थे?

- (1) पी. विट्ठलराम
- (2) प्रणब मुखर्जी
- (3) एनडी तिवारी
- (4) डॉ मनमोहन सिंह

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में पहली कंप्यूटर- साक्षर पंचायत ----- में स्थित है?

- (1) कर्नाटक
- (2) महाराष्ट्र
- (3) केरल
- (4) आंध्र प्रदेश

[YouTube- Tez Education](#)[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रीवा कुंड ---- में स्थित है?

- (1) उज्जौन
 (2) इंदौर
 (3) चंदेरी
 (4) मांडू



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन सा ज़िला मालवा क्षेत्र में नहीं आता है?

- (1) देवरस
- (2) रत्नाम
- (3) मंडला
- (4) शाजापुर



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**खजुराहो कृत्य पर्व हर वर्ष मनाया जाता है यह पर्व प्रायः-----
माह में मनाया जाता है?**

- (1) दिसंबर
- (2) जून
- (3) फरवरी
- (4) सितंबर



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**राष्ट्रीय पर्यटन पुरस्कार 2009-10 में निम्नलिखित राज्यों में
से किस राज्य ने सर्वश्रेष्ठ राज्य का पुरस्कार जीता?**

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) महाराष्ट्र
- (3) गोवा
- (4) उत्तराखण्ड



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



राहेली का सूर्य मंदिर ---- में स्थित है?

- (1) सिवनी
 (2) सागर
 (3) जबलपुर
 (4) उज्जौन



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

मंडला जिले में कौन सा राष्ट्रीय उद्यान स्थित है?

- (1) पैंच
- (2) केन
- (3) काठा
- (4) बाँधवगढ़



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**भारतीय पर्यटन और यात्रा प्रबंधन संस्थान का मुख्यालय----
में है?**

- (1) नोक्सोर
- (2) भोपाल
- (3) छवालियर
- (4) गोवा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘द्वियावाकर’ कहलाने वाली कौन सी किताब, द्विया का उल्लेख करती है?

- (1) महाभारत
- (2) वेद
- (3) रामायण
- (4) उपनिषद



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



कृतीसी बावरी, जो एक जल निकाय है ---- में स्थित है?

- (1) अनूपपुर
- (2) अशोकनगर
- (3) छतरपुर
- (4) चंदेरी



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से किसको 'सतपुड़ा की रानी' कहा जाता है?

- (1) उज्जैन
- (2) इटरसी
- (3) भेड़ाघाट
- (4) पचमढ़ी



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो **ऐसे प्रश्न आते हैं**

कर्मचारी

भाग #24

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मात्रा एक ---- है?

- (1) सिर्फ इनपुट डिवाइस
- (2) सिर्फ आउटपुट डिवाइस
- (3) इनपुट एवं आउटपुट डिवाइस दोनों
- (4) सिर्फ स्पेशल डिवाइस

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



बाइट ---- निरूपित करता है?

- (1) 1 बिट
- (2) 8 बिट्स
- (3) 16 बिट्स
- (4) 8 शब्द



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संक्रमित फाइल क्या होती है?

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

- (1) वह फाइल जो कराट हो गई हो और पढ़ने लायक ना हो
- (2) एक फाइल जो वायरस से प्रभावित हो
- (3) एक फाइल जो पासवर्ड द्वारा सुरक्षित हो
- (4) एक फाइल जिसे छोटे आकार में कम्प्रेस किया गया हो



निम्न में से किसमें बाइट्स के बढ़ते क्रम को सही दिखाया गया है?

- (1) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, पेटाबाइट, टेराबाइट
- (2) किलोबाइट, मेगाबाइट, गीगाबाइट, टेराबाइट, पेटाबाइट
- (3) किलोबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट, पेटाबाइट, गीगाबाइट
- (4) किलोबाइट, गीगाबाइट, मेगाबाइट, टेराबाइट, पेटाबाइट

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल में, ----- कुंजी, एक वर्कशीट में पिछली सेल को मूव कराने या एक डायलॉग बॉक्स में पिछले विफल प को मूव कराने के लिए होती है?

- (1) Shift + Tab
- (2) Ctrl + Tab
- (3) Alt + Tab
- (4) Esc + Tab



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**एमएस वर्ड में, एक शब्द के नीचे एक लाल लहरदार रेखा---
- की ओर संकेत करती है?**

(1) वर्तनी की त्रुटि

YouTube- Tez Education

(2) व्याकरणिक त्रुटि

YouTube- Tez Education

(3) विशिष्ट पाठ

YouTube- Tez Education

(4) शीर्षक वर्तिका

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



आउटलुक में सेलेक्ट की गई मेल या फोल्डर को डिलीट करने के लिए किस बटन का उपयोग किया जाता है?

- 1. *
 -
- 2. *
 -
- 3. ✓
- 4. *
 -



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वेब सर्च इंजन क्या है?

- (1) एक सॉफ्टवेयर जो वर्ल्ड वाइड वेब से सूचना की खोज करता है
- (2) एक सॉफ्टवेयर जो कंप्यूटर में दस्तावेजों की खोज करता है
- (3) एक फीचर जो एक वेब पृष्ठ में पाठ या टेक्स्ट की खोज करता है
- (4) एक फीचर जो कंप्यूटर में पाठ या टेक्स्ट की खोज करता है



डॉक्यूमेंट में हेडर और फूटर इन्सर्ट करने का क्या उद्देश होता है?

YouTube- Tez Education

- (1) डॉक्यूमेंट की समग्र दिखावट को बेहतर करने के लिए
- (2) पेज के आरंभ और अंत को चिह्नित करने के लिए
- (3) बड़े डॉक्यूमेंट को आधिक पठनीय बनाने के लिए
- (4) डॉक्यूमेंट प्रिंट होने पर पेज पर हेडर और फूटर दिखाने के लिए

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल 2007 में, आप कंडीशनल फॉर्मॅटिंग लागू करते समय ---- के विरुद्ध स्थितियों की जांच कर सकते हैं?

- (1) सिर्फ सेल का मान
- (2) सिर्फ सूत्र
- (3) उपरोक्त दोनों
- (4) इनमें से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से कौन-सी शॉर्टकट की, सेलेक्ट किए गए टेक्स्ट को डबल अंडरलाइन करने के लिए इस्तेमाल की जाती है?

- (1) Ctrl + shift + U
- (2) Ctrl + shift + D
- (3) Shift + U
- (4) Alt +D

Ans.2

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**इंटरनेट पर करतुओं के व्यापार की प्रक्रिया को निम्न नाम से
जाना जाता है?**

- (1) ई- सेलिंग- एन- बाइंग
- (2) ई- ट्रेडिंग
- (3) ई- फाइनेंस
- (4) ई- कॉमर्स



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वे हार्डवेयर कंपोनेंट, जो डेटा और अनुदेश प्राप्त करने में सक्षम होते हैं, वे चाहें YouTube- Tez Education अस्थायी हो या स्थायी, YouTube- Tez Education कहलाते हैं?

(1) इनपुट डिवाइस

YouTube- Tez Education

(2) आउटपुट डिवाइस

YouTube- Tez Education

(3) कम्युनिकेशन डिवाइस

YouTube- Tez Education

(4) स्टोरेज डिवाइस

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



वह स्क्रीन जो टच इनपुट को पहचानती है?

- (1) नोट पैड
- (2) टच स्क्रीन
- (3) एंड्रॉयड स्क्रीन
- (4) विंडो स्क्रीन

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से कौन सी कंप्यूटर प्रोग्रामिंग के लिए एक लैंडवेज नहीं है?

- (1) विंडोज़
- (2) पारफल
- (3) बेसिक
- (4) कोबॉल्ट



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मदरबोर्ड को निम्न नाम से भी जाना जाता है?

- (1) इलेक्ट्रॉनिक बोर्ड
- (2) प्रिंटेड सर्किट बोर्ड
- (3) कम्बाइंड डिवाइस बोर्ड
- (4) इनमें से कोई नहीं

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



USB का विस्तृत रूप क्या है?

- (1) यूनिवर्सल सीरियल बस
- (2) यूनिवर्सल सीरीज़ बस
- (3) यूनिवर्सल सेम बस
- (4) अनइंटरफेड सेम बस

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एमएस एक्सेल 2007 में, एडिटिंग ग्रुप ---- टैब में उपलब्ध होता है?

- (1) होम
- (2) रिव्यू
- (3) डेटा
- (4) पैज लैआउट



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- ग्राफों का उपयोग एक विशिष्ट आइटम के प्रतिशत को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है?

- (1) बार
- (2) लाइन
- (3) पाई
- (4) कॉलम



Ans.3

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 एमएस वर्ड 2007 डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए फाइल पुल डाउन मेनू में निम्न में से किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

- (1) विफट
- (2) कलोज़
- (3) एविजट
- (4) न्यू



YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो | ऐसे प्रश्न आते हैं

पंचायती राज, ग्रामीण अर्थव्यवस्था

भाग #24

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



संविधान में 73वें संशोधन के बाद, वर्ष ---- में पंचायतों के लिए चुनाव कराने वाला मध्य प्रदेश पहला राज्य था?

- (1) 1990
- (2) 1994
- (3) 2000
- (4) 2005



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



क्रिस्तरीय पंचायती राज व्यवस्था प्रारंभ करने हेतु मध्यप्रदेश पंचायत अधिनियम कब पारित हुआ?

- (1) 1962
- (2) 1973
- (3) 1985
- (4) 1993



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

मध्य प्रदेश में अधिकतम खेती की बागवानी फसल निम्नलिखित में से कौन सी है?

- (1) घाज
- (2) गोभी
- (3) आलू
- (4) टमाटर



Ans.3

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश के किस सिंचाई परियोजना को शहीद चंद्रशेखर आजाद सागर परियोजना के नाम से जाना जाता है?

- (1) बाघ परियोजना
- (2) बवंथड़ी
- (3) देजाला छोरा
- (4) जोबाट

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत में जूट की खेती के लिए नियन्त्रित में से किस नदी के डेल्टा क्षेत्र पर जोर दिया जाता है?

- (1) गंगा
- (2) ब्रह्मपुत्र
- (3) नर्मदा
- (4) कृष्णा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से किस योजना को प्रधानमंत्री आवास योजना- ग्रामीण के रूप में पुनर्गठित किया गया है?

(1) इंदिरा आवास योजना

YouTube- Tez Education

(2) महात्मा गांधी ग्रामीण आवास योजना

YouTube- Tez Education

(3) सबके लिए घर

YouTube- Tez Education

(4) राजीव आवास योजना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण योजनार गारंटी अधिनियम

2005 के तहत वर्ष 2015 में उत्कृष्ट कार्य के लिए निम्नांकित

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

में से किस राज्य ने 10वां राष्ट्रीय पुरस्कार जीता?

- (1) मध्य प्रदेश
- (2) गुजरात
- (3) राजस्थान
- (4) असम

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

 **निम्नलिखित में से कौन सा मिशन ऑन एब्रीफल्टर एकस्टेशन एंड टेक्नोलॉजी का उप-मिशन नहीं है?**

(1) सब - मिशन ऑन एब्रीफल्टर एकस्टेशन

(2) सब-मिशन ऑन सीड एंड प्लांटिंग मैटेरियल

(3) सब- मिशन ऑन एब्रीफल्टरल मेकेनाइज़ेशन

(4) सब- मिशन ऑन क्रॉप इंश्योरेस

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**आर्थिक सर्वेक्षण 2014 -15 के अनुसार, भारत में ----
प्रिंसिपल रेन्युलोटेड प्राइमरी एवीफल्टरल मार्केट्स हैं?**

- (1) 8765
- (2) 3487
- (3) 2477
- (4) 3462



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत सरकार के कृषि मंत्रालय द्वारा की गई कृषि गणना

2010-11, ----- श्रृंखला में है?

- (1) तीसरी
- (2) छठी
- (3) नौवीं
- (4) बारहवीं





एक कृषि पद्धति जिसके तहत अधिक उत्पादन बढ़ाने के लिए भूमि के प्रदत्त माण पर अधिक और उन्नत निविष्ट्याँ प्रयुक्त की जाती है ---- कहलाती हैं?

- (1) गहन खेती
- (2) विस्तृत खेती
- (3) वैज्ञानिक खेती
- (4) सुदृढ़ खेती

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मध्य प्रदेश कपास नियंत्रण आधिनियम ---- में आधिनियमित किया गया था?

- (1) 1945
- (2) 1954
- (3) 1963
- (4) 1972



YouTube- Tez Education



मनरेगा के तहत महिलाओं की भागीदारी के लिए अनिवार्य कोटा क्या है?

- (1) $1/3$
- (2) $1/2$
- (3) $1/4$
- (4) $1/10$



[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्नलिखित में से क्या मध्य प्रदेश स्टेट एग्रो इंस्ट्रीज़ डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन लिमिटेड का कार्य नहीं है?

- (1) उर्वरकों का उत्पादन
- (2) कृषि प्रौद्योगिकी में शोध
- (3) सज्जियों एवं फलों का विपणन
- (4) बीजों का विपणन

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

मध्यप्रदेश में स्थापित किसान फील्ड स्कूल का उद्देश्य क्या है?

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

(1) किसानों के बच्चों को पढ़ाना

(2) कृषि की ज्ञानत तकनीकी के बारे में जानकारी देना

(3) ग्रामीण आबादी को आय सृजन के बारे में जानकारी देना

(4) किसानों को प्रौढ़ शिक्षा देना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भारत के किस राज्य में ग्राम पंचायत को हल्का पंचायत के नाम से जाना जाता है?

(1) जम्मू और कश्मीर

(2) हरियाणा

(3) अंडमान एवं निकोबार द्वीप समूह

(4) झारखण्ड

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017

किस राज्य ने XIIIth कृषि विज्ञान कांग्रेस 2017 की मेजबानी की?

- (1) कर्नाटक
- (2) मध्य प्रदेश
- (3) पश्चिम बंगाल
- (4) महाराष्ट्र



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘श्वेत क्रांति’ का क्या तात्पर्य है?

YouTube- Tez Education

- (1) कृषि उत्पादन में क्वाटम वृद्धि
- (2) अंडा उत्पादन में तेजी
- (3) राजनैतिक नेतृत्व में बदलाव
- (4) दृध उत्पादन में क्वाटम वृद्धि

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



24 अक्टूबर 2017 को केंद्रीय कैबिनेट ने निम्नलिखित फसलों में से किसके व्यूनातम समर्थन मूल्य को नई बढ़ाया?

- (1) गोहुं
- (2) जौ
- (3) मवफा
- (4) सरसों



YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**संसद आदर्श ग्राम योजना का लोकार्पण प्रधानमंत्री द्वारा
2014 में निम्नलिखित में से किस नेता के जन्मदिन की
वर्षगांठ पर किया गया था?**

- (1) दीनदयाल उपाध्याय
- (2) सुभाष चंद्र बोस
- (3) जय शंकर नारायण
- (4) सरदार वल्लभ भाई

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

भाग #24

हिन्दी

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



व्यंजन होते हैं?

- (1) 33
- (2) 37
- (3) 40
- (4) 38



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



भाषा के सभी वर्णों के ---- को वर्णमाला कहते हैं?

- (1) दल
- (2) मेल
- (3) समृद्ध
- (4) वृंद



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



जोर से गाने या रोने में किस स्वर का प्रयोग होता है?

- (1) हस्त
- (2) दीर्घ
- (3) प्लुत
- (4) महाप्राण


[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



किस स्कर का श के साथ छ की मात्रा लगाने पर मिठ्ठा रूप बनता है?

- 
- (1) श् + ख
 (2) श् + र
 (3) श् + र्
 (4) श् + रि

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education



‘सरस्वती विद्यालय, 12वीं कक्षा ----है’ इस वाक्य में उचित निपात को लगाइए?

- (1) नहीं
- (2) तक
- (3) में
- (4) औपाल



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘कुबेर’ का पर्यायवाची निम्न में से कौन सा है?

- (1) धनद
- (2) धनाद
- (3) धनग
- (4) धानाग



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘सुंदर’ का पर्यायवाची निम्न में से कौन सा है?

(1) रुचि

(2) कांता

(3) हिरण्य

(4) केशी



YouTube- Tez Education



‘जिसके समान दूसरा नहीं है’ के लिए एक शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) अद्वितीय
- (2) तृतीय
- (3) दूसरा
- (4) असमान



Ans.1

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘धनुष्टंकर’ का संधि विच्छेद निम्न में से कौन सा है?

- (1) धनुष्ठ + टंकर
- (2) धनुष्ठ + श्वटंकर
- (3) धनुः + टंकर
- (4) धनु + टंकर

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘मृदुल’ का विलोम शब्द निम्न में से कौन सा है?

- (1) तरल
- (2) वाष्प
- (3) कठोर
- (4) धूपा



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘इया’ प्रत्यय से बना शब्द निम्न में से कौन है?

- (1) घ्यास
- (2) व्याप्त
- (3) छलिया
- (4) धन्या



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘रोगब्रह्म’ शब्द में निम्न में से कौन सा समास है?

- (1) बहुवीहि समास
- (2) कर्मधारय समास
- (3) द्विगु समास
- (4) तत्पुरुष समास

[YouTube- Tez Education](#)



‘गर्दन पर सवार होना’ मुहावरे का अर्थ निम्न में से कौन सा है?

(1) गर्दन पर सवारी करना

YouTube- Tez Education

(2) पीठ पर बैठना

YouTube- Tez Education

(3) गर्दन पकड़ना

YouTube- Tez Education

(4) पीछा न छोड़ना

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अनाव्रत’ का शुद्ध रूप निम्न में से कौन सा है?

- (1) आनावृत
- (2) अनावित
- (3) अनावृत
- (4) अन्वृत



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



मन रे तन कागद का पुतला

लागै बूँद बिनसि जाय छिन में, गरब करै क्या इतना

इन पंक्तियों में निम्न में से कौन सा रस है?

- (1) वात्सल्य रस
- (2) रौद्र रस
- (3) शांत रस
- (4) श्रृंगार रस

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



“नाक का मोती अधर की कांति से,
 बीज दाढ़िम का समझ कर भ्रांति से
 देखता ही रह गया शुक मौन है,
 सोचता है अन्य शुक यह कौन है,
 मैं कौन सा अलंकार है सही विकल्प चुनिए-

(1) भ्रांतिमान अलंकार

(2) मानवीकरण अलंकार

(3) संदेह अलंकार

(4) उत्प्रेक्षा अलंकार

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘अत्यधिक’ में कौन सा उपर्युक्त है-

- (1) अत्
- (2) अत्य
- (3) अत्या
- (4) अति



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



**दी गई लोकोक्ति का सही अर्थ चुनिए- ‘तीन में न तेरह में
मृदंग बजाए डेरे में’**

YouTube- Tez Education

- (1) अपने ही लोगों का पक्षपात करने वाला व्यक्ति
- (2) अपना ही कार्य अधिक महत्वपूर्ण मानने वाला व्यक्ति
- (3) हेरा- फेरी से दूर निश्चिंत रहने वाला व्यक्ति
- (4) अपने पुरुषार्थ से ही सफलता प्राप्त करने वाला व्यक्ति

YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



12 राज्यों में एक साथ प्रकाशित होने वाले मध्य प्रदेश का प्रमुख दैनिक समाचार-पत्र कौन सा है?

- (1) दैनिक भारकर
- (2) प्रचंड ज्वाला
- (3) दैनिक जागरण
- (4) पत्रिका

[YouTube- Tez Education](#)

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



---- को शब्द के अंत में जोड़ा जाता है जिसका स्वतंत्र रूप से कोई प्रयोग नहीं होता है?

- (1) उपसर्ग
- (2) प्रत्यय
- (3) मुहावरे
- (4) इनमें से कोई नहीं



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी परीक्षा स्पेशल

देख लो

ऐसे प्रश्न आते हैं

गणित

भाग #24

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



अजय ने ₹20000 के साथ व्यापार शुरू किया 4 माह पश्चात उसका मित्र अर्जीत ₹30000 की पूँजी के साथ व्यापार में शामिल हो गया वर्ष के अंत में उन्हें ₹3500 की हानि हुई इस हानि में अजय का हिस्सा है?

- (1) 3000 रुपये
- (2) 1400 रुपये
- (3) 1700 रुपये
- (4) 1750 रुपये

Ans.4

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दिये गये समीकरण को हल करें- $x - \frac{8}{3} = x - \frac{12}{7}$

- (1) 5
- (2) 3
- (3) 7
- (4) 8



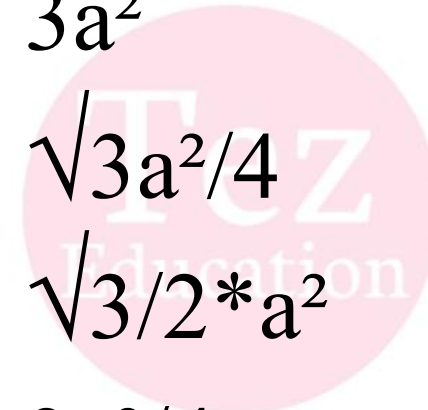
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



‘a’ भुजा के एक समबाहु त्रिकोण का क्षेत्रफल है?

- (1) $3a^2$
- (2) $\sqrt{3}a^2/4$
- (3) $\sqrt{3}/2 * a^2$
- (4) $3a^2/4$



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



पद $6x^2 - 2x + 1$ में x^2 का गुणांक क्या है?

- (1) 0
- (2) 1
- (3) 2
- (4) 6



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



$2^2 * 3^2 * 5^2$ का मान है?

- (1) 600
- (2) 30
- (3) 900
- (4) 60



YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



औसत निकालिए- 15,60,40,30,20

- (1) 22
- (2) 33
- (3) 44
- (4) 55



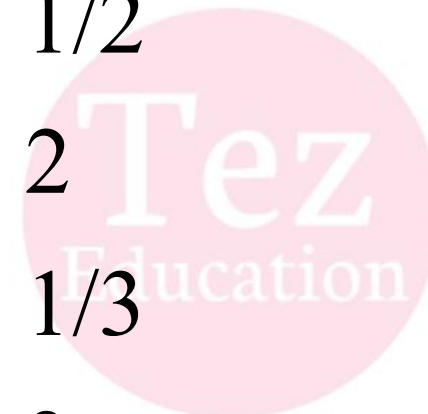
YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दिए गए पद को सरल करें- $(1/2 \times 1/3) \div (1/3 \times 1/4)$

- (1) $1/2$
- (2) 2
- (3) $1/3$
- (4) 3



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

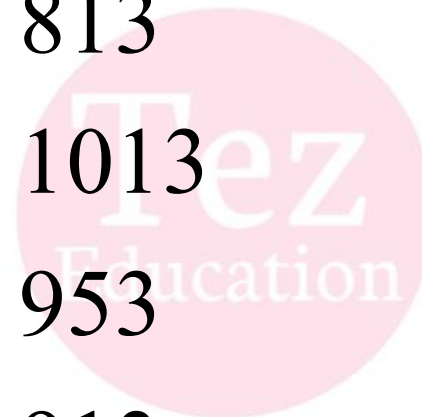
YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



7 संख्याओं 313,513,713,913,1113,1313,1513 का औसत है

- (1) 813
- (2) 1013
- (3) 953
- (4) 913



YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



9876547 में दो 7 के स्थानिक मानों के बीच का अंतर क्या है?

- (1) 69999
- (2) 69996
- (3) 69993
- (4) 69990



YouTube- Tez Education



एक विद्यालय परीक्षा में, 500 लड़के और 300 लड़कियां
उपस्थित हुए यदि 50% लड़के और 80% लड़कियां उत्तीर्ण हुए,
तो समग्र प्रतिशत क्या है?

- (1) 65%
- (2) 61.25%
- (3) 60%
- (4) 57.5%



पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक संख्या के 3 गुना को 7 से कम करने पर 32 प्राप्त होता है।
 संख्या की दुगनी संख्या क्या है?

- (1) 13
 (2) 17
 (3) 26
 (4) 96



Ans.3

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education
 YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



निम्न में से किस में ठीक 6 कोने हैं?

- (1) त्रिकोणीय प्रिज्म
- (2) पिरामिड
- (3) शंकु
- (4) घनाभ



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



अरुण और अनु एक दूसरे से 150 किमी की दूरी पर रहते हैं इसलिए वे बीच में किसी स्थान पर मिलने का फैसला करते हैं यदि अरुण 20 किमी प्रति घंटे की गति पर और अनु 40 किमी प्रति घंटे की गति पर यात्रा करते हैं, तो उन्हें मिलने में कितना समय लगेगा?

- (1) 2 घंटे
- (2) 2.5 घंटे
- (3) 3 घंटे
- (4) 3.5 घंटे

Ans.2

Join Whatsapp Group No. 8223811131

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



एक उपहार की दुकान में 40 उपहारों के विकल्प हैं, जिनमें से 25 बहुत महंगे हैं जब यादिछक चयन किया जाए, तो एक महंगे उपहार के चयनित होने की संभावनाएँ कितनी हैं?

- (1) $2/8$
- (2) $3/8$
- (3) $1/2$
- (4) $5/8$

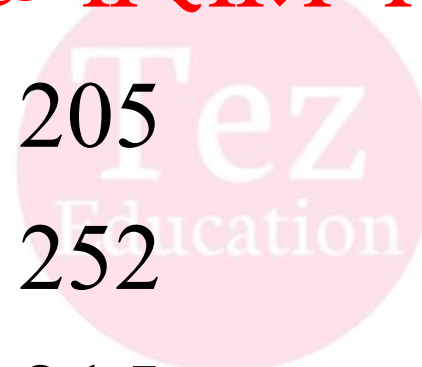


पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



दो संख्याओं का महतम समापवर्तक 42 है और उनका लघुतम समापवर्तक 260 यदि एक संख्या 210 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात करें?

- (1) 205
- (2) 252
- (3) 215
- (4) 213



YouTube- Tez Education

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



18,28,35,60 एवं 100 का लघुतम समाप्तर्तक है?

- (1) 6300
- (2) 6200
- (3) 6400
- (4) 6500



YouTube- Tez Education



सोहन का प्रोजेक्ट एक वृत्ताकार का है, जिसके भीतर एक कर्ग ऐसे उत्कीर्ण है कि कर्ग के कोने वृत्त पर है यदि वृत्त का क्षेत्रफल 154 कर्ग सेमी है, तो उत्कीर्ण कर्ग का क्षेत्रफल क्या होगा?

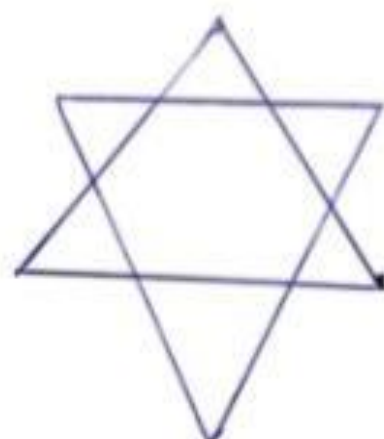
- (1) 196 कर्ग सेमी.
- (2) 121 कर्ग सेमी.
- (3) 98 कर्ग सेमी.
- (4) 100 कर्ग सेमी.

पटवारी संपूर्ण प्रश्न पत्र- वर्ष 2017



रजनी ने एक स्टर बनाया वह जानना चाहती है कि उसने कितनी तिरछी रेखाएं खींची?

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



YouTube- Tez Education

YouTube- Tez Education

Education
Education
Education
Education
Education
Education

YouTube- Tez Education

Join Whatsapp Group No. 8223811131



**एक राष्ट्रीय तैराक धारा प्रवाह की दिशा में 10 किमी/ घंटा
और धारा प्रवाह की विपरीत दिशा में 2 किमी/ घंटा से तैरता है
स्थिर जल में वह कितनी तेज तैरता है?**

- (1) 5 किमी/ घंटा
- (2) 6 किमी/ घंटा
- (3) 7 किमी/ घंटा
- (4) 8 किमी/ घंटा



यदि 25 मीटर/ सेकंड की गति से चल रही 300 मीटर लंबी रेलगाड़ी, x मीटर लंबाई के पुल को पार करने में 20 सेकंड लेती है, तो x का मान क्या है?

- (1) 100 मीटर
- (2) 200 मीटर
- (3) 300 मीटर
- (4) 400 मीटर