RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 11th April 2016 Shift 3

Roll No:	153178475487
Participants Name:	TUSHAR PALIWAR
Test Center Name:	iON Digital Zone
Test Date:	11/04/2016
Test Time:	4:00 PM - 5:30 PM
Subject:	RRB NTPC Graduate

- 1. Options shown in green color with a tick icon are correct
- 2. Chosen option on top right of the question indicates the option selected by the candidate



- A. बराबर
- B. तिगुना
- C. दुगना
- D. आधा

Ans

- X 1. B
- X 2. A
- X 3. D

Q.2 198 रूपये को 2:3:5:8 में विभाजित किया जाए, तो रूपये उनके संबंधित अनुपात में होंगे

- A. 22, 33, 54 और 89
- B. 22, 33, 56 और 87
- C. 22, 33, 55 और 88
- D. 22, 34, 54 और 88

Ans

- X 2. A
- **√** 3. C
- X 4. D

Q.3 दी गयी संख्याओं में से किसका आरोही क्रम सही है?

- A. $\frac{5}{8}$, $\frac{19}{24}$, $\frac{11}{16}$
- C. $\frac{5}{8}$, $\frac{11}{16}$, $\frac{19}{24}$

- Ans X 1. D

 - **√** 4. C

Q.4

Question ID: 2055232537

Question ID: 2055232536

Question ID: 2055232520

Question ID: 2055232514 Status: Answered

Status: Answered

Chosen Option: 1

Chosen Option: 3

Chosen Option: 2

Status: Answered

यदि $Cot x = \frac{5}{12} \xi$, तो Sin x - Sec x = ?

Chosen Option: 1

Question ID: 2055232571

Chosen Option: 1

Status: Answered

- D. $-\frac{109}{65}$

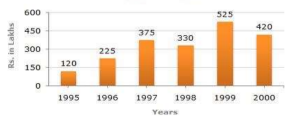
- Ans X 1. A
 - X 2. C
 - **√** 3. D
 - X 4. B

Comprehension:

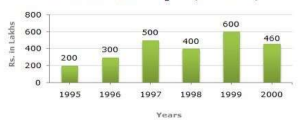
नीचे दिए गए ग्राफ का अध्ययन कीजिये और निम्नलिखित सवालों के जवाब दीजिये।

नीचे दिए गए दो ग्राफ में से एक कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा असंसाधित सामग्री को खरीदने के लिए निवेश की गयी राशि को दर्शाता है (लाख रु में) और दूसरा कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा बेचे गए संसाधित माल के मूल्यों (लाख रु में) को दर्शाता है।

Amount invested in unprocessed matRs. in Lakhs)



Value of Sales of Processed goods (Rs. in Lakhs)



SubQuestion No: 5

Q.5 कौनसे वर्ष में, असंसाधित सामग्री पर निवेश किये हुए मूल्य में प्रतिशत परिवर्तन (पिछले वर्ष की तुलना में) संसाधित माल की बिक्री के मूल्य के समान ही है?

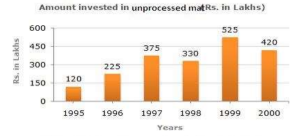
- A. 1996 B. 1997
- C. 1998
- D. 1999

Ans X 1. A

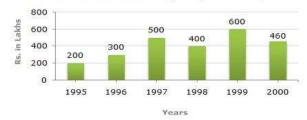
- X 2. C
- X 3. D √ 4. B
- Comprehension:

नीचे दिए गए ग्राफ का अध्ययन कीजिये और निम्नलिखित सवालों के जवाब दीजिये।

नीचे दिए गए दो ग्राफ में से एक कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा असंसाधित सामग्री को खरीदने के लिए निवेश की गयी राशि को दर्शाता है (लाख रु में) और दूसरा कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा बेचे गए संसाधित माल के मूल्यों (लाख रु में) को दर्शाता है।



Value of Sales of Processed goods (Rs. in Lakhs)



SubQuestion No: 6

Q.6 दी गयी अवधि के दौरान असंसाधित सामग्री में निवेश की गई औसत राशि और इस अवधि के दौरान संसाधित माल की बिकी के औसत मूल्य के बीच अंतर क्या था?

A. 62.5 लाख रूपये
 B. 68.5 लाख रूपये

B. 68.5 लाख रूपयेC. 71.5 लाख रूपये

C. 71.5 लाख रूप D. 77.5 लाख रूप

Ans 💢 1. B

√ 2. D

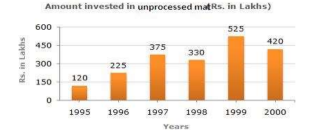
X 3. C

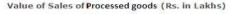
X 4. A

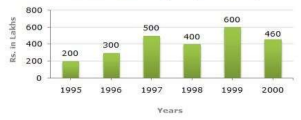
Comprehension:

नीचे दिए गए ग्राफ का अध्ययन कीजिये और निम्नलिखित सवालों के जवाब दीजिये।

नीचे दिए गए दो ग्राफ में से एक कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा असंसाधित सामग्री को खरीदने के लिए निवेश की गयी राशि को दर्शाता है (लाख रु में) और दूसरा कुछ वर्षों में कंपनी द्वारा बेचे गए संसाधित माल के मूल्यों (लाख रु में) को दर्शाता है।







SubQuestion No: 7

Q.7

Question ID : 2055232569 Status : Answered

Question ID: 2055232570

Chosen Option: 1

Status: Answered

8/18/2016

Qp (17).html

```
1999 में संसाधित माल की बिक्री का मूल्य वर्ष 1997, 1998 और 1999 में असंसाधित सामग्री में निवेश की गई राशि के कुल
                                                                                                           Chosen Option: 1
     योग का लगभग क्या प्रतिशत था?
        A. 33%
        B 37%
        C. 45%
       D. 49%
Ans X 1. B
        X 3. A
        X 4. C
 Q.8 तुंगभद्रा (Tungabhadra) बहुउद्देशीय परियोजना निम्नलिखित नदियों में से किस नदी की उपनदी के तट पर स्थापित की गयी है?
                                                                                                               Question ID: 2055232496
         A. गोदावरी
         B. कृष्णा
                                                                                                                      Status: Answered
                                                                                                           Chosen Option: 3
         D. सिंधु
 Ans
         X 1. D
 Q.9 भारतीय निर्वाचन आयोग निम्नलिखित में से किस की चुनाव प्रक्रिया के प्रशासन के लिए जिम्मेदार नहीं है?
                                                                                                               Question ID: 2055232472
                                                                                                                      Status: Answered
         B. राज्य विधानसभाओं
         C. राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति के कार्यालयों
                                                                                                           Chosen Option: 1
         D. पंचायत चुनाव
Ans
         X 2. B
         X 3. A
Q.10 19170 ÷ 54 ÷ 5 की गणना कीजिए।
                                                                                                               Question ID: 2055232512
                                                                                                                      Status: Answered
                                                                                                           Chosen Option: 2
            A. 17
            B. 1775
            C. 71
            D. 1757
Ans X 1. D
         X 3. A
         X 4. B
Q.11 कथन पढ़िए और दिए गए विकल्पों में से एक निष्कर्ष का चयन करें:
                                                                                                               Question ID: 2055232572
       ऊर्जा के नवीकरणीय स्रोत का उपयोग दुनिया में ऊर्जा के संकट को समाप्त करेगा।
                                                                                                                      Status: Answered
       निष्कर्ष:

    आधुनिक प्रौद्योगिकी धीरे-धीरे ऊर्जा के गैर-नवीकरणीय स्रोत की जगह ले रही है।

                                                                                                           Chosen Option:4
        II. पर्यावरण का अत्यधिक शोषण ऊर्जा के गैर- नवीकरणीय स्रोतों की कमी निर्मित करने के लिए जिम्मेदार है।
           A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है |
           B. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है |
           C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है |
           D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है |
         X 4. C
Q.12
                                                                                                               Question ID: 2055232497
```

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (17).html Status: Answered भारत का सबसे बड़ा टाइगर रिजर्व है। Chosen Option: 3 A. जिम कॉर्बेट टाइगर रिजर्व B. सुंदरबन टाइगर रिजर्व C. सतपुड़ा टाइगर रिजर्व D. नागार्जुन सागर-श्रीशैलम टाइगर रिजर्व Ans 1. D X 2. B X 3. A Q.13 शब्दों की चार जोड़ी नीचे दी गयी है, जिनमें से तीन कुछ तरीके से एक जैसी हैं और एक जोड़ी Question ID: 2055232553 Status: Answered कौनसी जोड़ी बाकी जोड़ियों से अलग है? Chosen Option: 1 A. प्रिंसिपल : स्कूल B. योदा : फौज C. कलाकार : मंडली D. गायक : कोरस Ans X 1. C X 2. B X 3. D 4. A Q.14 सृश्रुता (Susruta) को -----के रूप में जाना जाता है? Question ID: 2055232492 Status: Answered A. भारतीय चिकित्सा के जनक Chosen Option:4 B. भारतीय शल्य चिकित्सा के जनक C. भारतीय पारिस्थितिकीय के जनक D. भारतीय पेलियोबॉटनी के जनक Ans V 1. B X 2. A X 3. C X 4. D Q.15 प्रेशर कुकर, सॉस पैन, आदि जैसी एल्युमिनियम की वस्तुओं को ऐनोडाइज़ (कलई) क्यों किया जाता है? Question ID: 2055232500 A. उनकी चालकता बढ़ाने के लिए। Status: Answered B. उनकी तन्यता ताकत बढ़ाने के लिए। Chosen Option: 3 C. उन्हें जंग लगने से बचाने के लिए। D. उन्हें हल्का और अधिक चमकदार बनाने के लिए। Ans X 2. D X 3. A X 4. B Q.16 सिपाही का विद्रोह (Sepoy Mutiny) _____ में 1857 में शुरू हुआ था। Question ID: 2055232499 Status: Answered A. आगरा Chosen Option: 1 B. मेरठ C. लखनऊ D. अलीगढ Ans **1.B**

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (17).html Q.17 एक ट्यूब में दो छिद्र (punctures) हैं । अकेला पहला छिद्र ट्यूब को 29 मिनट में खाली करता है। अकेला दूसरा छिद्र ट्यूब को 6 मिनट में खाली करता है। यदि रिसाव एक निश्चित दर से हो रहा है, तो दोनो छिद्रों के द्वारा मिलकर ट्यूब कितनी देर में Question ID: 2055232522 खाली हो जायेगी? Status: Answered Chosen Option: 1 Ans X 1. C X 2. B **√** 3. D X 4. A Q.18 $_{3(x-2)-(x-2)}$ को सरल कीजिए। Question ID: 2055232532 Status: Answered A. 2x + 8Chosen Option: 1 B. -2x+4C. 2x + 4D. 2x - 4Ans X 3. B X 4. A Q.19 कौन सा अंतरराष्ट्रीय हवाई अइडा पूर्ण रूप से सौर ऊर्जा पर संचालित दुनिया का पहला हवाई अइडा बन गया है? Question ID: 2055232481 A. त्रिवेंद्रम अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा Status: Answered B. कोचीन अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा C. गोवा अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा Chosen Option:4 D. अमृतसर अंतरराष्ट्रीय हवाई अड्डा Ans X 1. C X 3. D Q.20 2 मिनट 30 सेकण्ड का इन्टरनेट डाऊनलोड बिल 18 रूपये है, तो 3 मिनट 20 सेकण्ड का बिल कितने रूपये होगा? (एक Question ID: 2055232521 दशमलव स्थान तक) Status: Answered A. 24 B. 24.1 Chosen Option: 2 C. 24.2 D. 23.9 Ans X 1. B X 3. D

X 4. C

Q.21 बैंकॉक में आयोजित 7वीं विश्व शरीर सौष्ठव और काया चैम्पियनशिप WBPF किसने स्वर्ण पदक जीता है?

A. जॉन माइकल कोंलान (John Michael Conlan)

B. युनफ़ी ली (Yunfei Li)

C. ठाकुर अनूप सिंह (Thakur Anoop Singh)

D. शिव थापा (Shiva Thapa)

X 1. A Ans

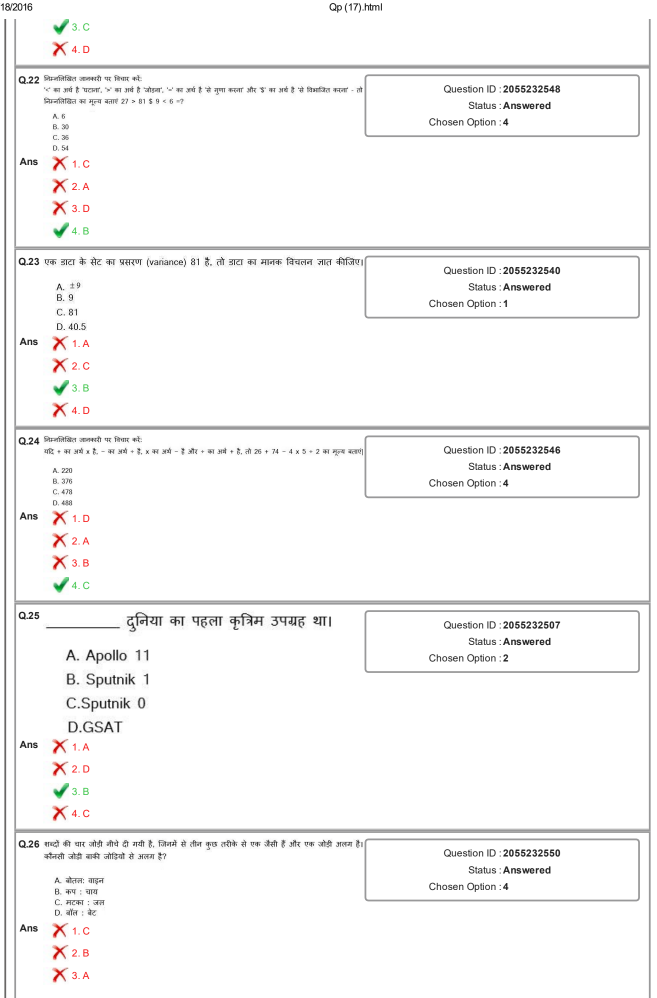
X 2. B

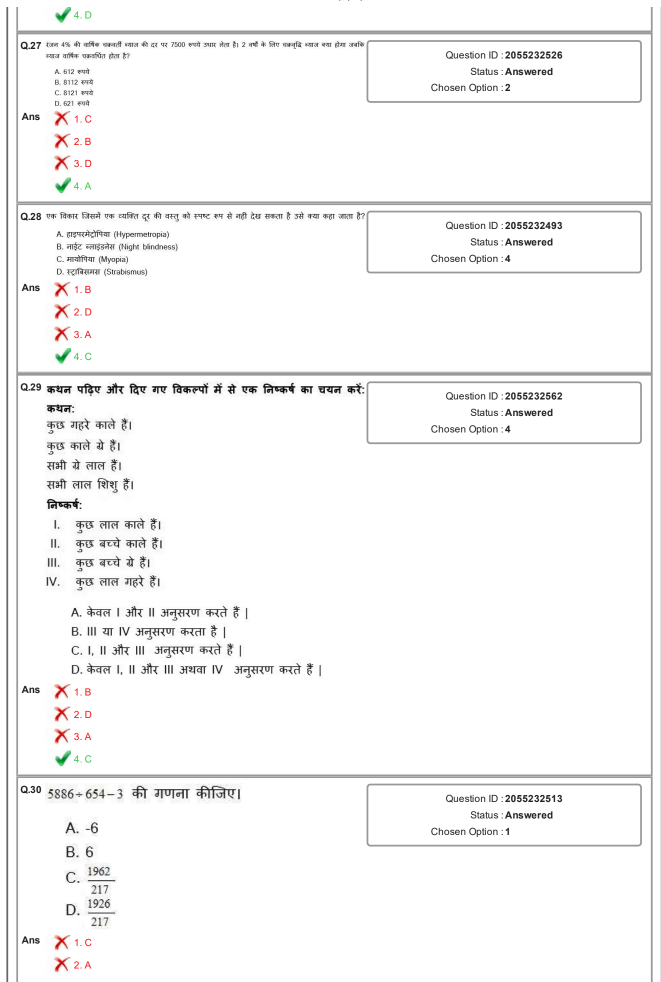
Question ID: 2055232486

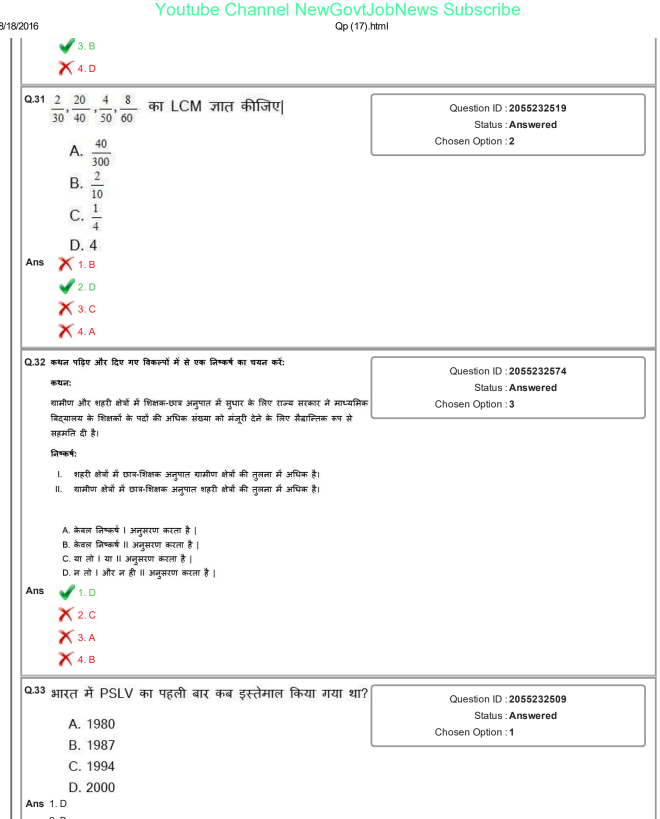
Chosen Option:4

Status: Answered

8/18/2016







2. B

3. C

4. A

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer. So, Th is question is ignored for all candidates.

Q.34 "प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना" के तहत जोखिम कवरेज कितना है?

A. 2 लाख रूपये

B. 1 लाख रुपये

C. 1.5 लाख रुपये

D. 2.25 लाख रुपये

Ans

file:///C:/Users/R.Lokhare/Downloads/Qp%20(17).html

Question ID: 2055232483 Status: Answered

Chosen Option: 1

X 3. D X 4. C Q.35 अपने पित को नितिन का परिचय कराते हुए, एक महिला ने कहा, "उसके भाई का पिता मेरे Question ID: 2055232555 दादा की इकलौती संतान है।" यह औरत नितिन से कैसे संबंधित है? Status: Answered А. माँ Chosen Option: 4 B. बुआ C. बहन D. बेटी Ans X 1. A X 2. D X 3. B 4. C Q.36 1 दिसंबर 2015 को किस सारंगी विशेषज्ञ का निधन हो गया था? Question ID: 2055232478 Status: Answered A. उस्ताद साबरी खान Chosen Option: 3 B. पंडित राम नारायण C. उस्ताद सुल्तान खान D. ध्रुबा घोष Ans X 1. D X 2. B **√** 3. A X 4. C Q.37 एक वर्ग के विकर्ण की लम्बाई 26 से.मी. है, वर्ग की भुजा से.मी. में जात कीजिए। Question ID: 2055232535 Status: Answered A. 13 √2 Chosen Option:4 B. $\pm 13\sqrt{2}$ C. 13 D. 26 √2 Ans X 1. D **√** 2. A X 3. B X 4. C Q.38 प्रथम 10 प्राकृतिक संख्याओं का माध्य (mean) ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055232541 Status: Answered A. 6.5 Chosen Option: 3 B. 5.5 C. 7.5 D. 8.5 Ans X 1. C X 2. A **√** 3. B X 4. D Q.39 Question ID: 2055232556 Status: Answered Chosen Option: 3

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (17).html एक महिला की ओर संकेत करते हुए, उमीं ने कहा, "वह मेरे पिता के इकलौते बेटे की दादी की बहू है।" यह महिला उमीं से कैसे संबंधित है? निम्नलिखित वस्तुनिष्ठ से चुनें| A. भाभी/ननद В. माँ C. बहन D. सास Ans X 1. D X 2. C **√** 3. B X 4. A Q.40 वर्तमान में भारत में वाहन उत्सर्जन मानकों का कौन सा चरण लागू है? Question ID: 2055232510 A. भारत I Status: Answered B. भारत II Chosen Option: 1 C. भारत III D. भारत IV Ans X 1. C X 2. B X 3. A Q.41 दो जीप 20 कि.मी./धंटा की गति से 10 मिनट के अंतराल पर एक घर से चलती हैं। घर की विपरीत दिशा से आ रही एक महिला Question ID: 2055232524 को कितनी अधिक गति (कि.मी./घंटा) से चलना पड़ेगा ताकि 6 मिनट के अंतराल पर दूसरी जीप से मिल जाए? Status: Answered B. $13\frac{2}{3}$ Chosen Option: 3 C. $13\frac{1}{3}$ D. 13.5 Ans X 1. B X 2. A X 3. D √ 4. C Q.42 कथन पढ़िए और दिए गए विकल्पों में से एक निष्कर्ष का चयन करें: Question ID: 2055232563 कथन: Status: Answered सभी बटन गुलाबी हैं। Chosen Option:4 कुछ गुलाबी काले हैं। कुछ काले घंटी हैं। सभी घंटी सफेद हैं। निष्कर्ष: कुछ काले सफेद हैं। II. क्छ घंटी गुलाबी हैं। III. कुछ गुलाबी बटन हैं। IV. कोई भी बटन सफेद नहीं है। A. केवल I और III अनुसरण करते हैं | B. III या IV अनुसरण करता है | C. केवल I और या तो III अथवा IV अनुसरण करते हैं | D. केवल I, II और III अथवा IV अनुसरण करते हैं |

X 2. D X 3. B

Ans V 1. A

X 4. C

Q.43

8/18/2016 Qp (17).html भारत का एक धर्म - जोरोआस्ट्रियन (Zoroastrian) मुख्य रूप से किस राज्य में पाया जाता है? Question ID: 2055232494 Status: Answered A. महाराष्ट्र Chosen Option: 1 B. हरियाणा C. बिहार D. केरल Ans X 1. C Q.44 किसी निश्चित कोड भाषा में, यदि RABBIT को 927763 कोड किया गया है और DRAFTER को 8920349 कोड किया गया है, तो BETTER को कैसे कोड किया जाएगा? Question ID: 2055232542 Status: Answered Chosen Option: 3 C. 734349 D. 373449 Ans X 1. D X 2. A X 4. C Q.45 ग्रामीण विकास मंत्रालय द्वारा शुरू किये गए "समन्वय" पोर्टल का उद्देश्य क्या है? Question ID: 2055232482 A. सामाजिक सुरक्षा योजना के तहत नामांकन की सुविधा देना। Status: Answered B. नया व्यवसाय शुरू करने के लिए बैंक से वित्त सहायता को बढ़ावा देना (एक उद्यमी उद्यम)। Chosen Option: 4 C. संसद आदर्श ग्राम योजना की प्रगति और कार्यान्वयन की निगरानी करना। D. "प्रधानमंत्री जन-धन योजना" की प्रगति और कार्यान्वयन की निगरानी करना। Ans X 1. B X 2. D **√** 3. C X 4. A Q.46 _ लिखित दस्तावेज है जो एक मानव विज्ञानी संस्कृति का चित्रण दर्शाते अनुसंधान से तैयार करता है। Question ID: 2055232505 A. एथनोग्राफी (Ethnography) Status: Answered B. कल्चरल रेलेटिविस्म (Cultural Relativism) C. एथनोसेंट्रिस्म (Ethnocentrism) Chosen Option: 1 D. एथनोबॉटनी (Ethnobotany) Ans 1. A X 3. B X 4. C Q.47 कैंसर के ऊतकों की जांच के लिए _____ की जाती है। Question ID: 2055232506 Status: Answered A. बायोप्सी (Biopsy) Chosen Option: 3 B. बायोस्कोपी (Bioscopy) C. कोलेडोलोजी (Choledology) D. रेडियोग्राफी (Radiography) Ans X 1. C X 2. B **√** 4. A Q.48 Question ID: 2055232554 Status: Answered Chosen Option: 4

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (17).html रित्विक ने एक महिला से कहा, "आपकी माँ के पति की बहन मेरी बुआ है।" यह महिला रित्विक से कैसे संबंधित है? निम्नलिखित वस्त्निष्ठ से चुनें। A. बेटी B. पोती С. माँ D. बहन Ans X 1. C X 3. A Q.49 निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें: P का अर्थ है 'से गुणा करना', T का अर्थ है 'से घटाया'', M का अर्थ है 'को जोड़ा गया' और B का अर्थ है 'से विभाजित किया Question ID: 2055232547 गया', तो निम्नलिखित का मुल्य बताएं Status: Answered 28 B 7 P 8 T 6 M 4 =? Chosen Option: 1 A. 30 B. 32 D. ऊपर दिए गए में से कोई नहीं Ans **1.** A X 3. B X 4. C Q.50 निर्देशन: कथन पढ़िए और दिए गए विकल्पों में से एक निष्कर्ष का चयन करें: Question ID: 2055232561 Status: Answered सारी मूली सफेद होती हैं। Chosen Option: 4 कुछ सफेद गुलाबी होते हैं। कुछ गुलाबी पीले होते हैं। कोई भी पीला पत्तागोभी नहीं होता। कोई भी पत्तागोभी गुलाबी नहीं होती। II. कुछ गुलाबी मूली होती हैं। III. कुछ गोभी, मूली होती हैं। IV. कुछ गोभी गुलाबी होती हैं| A केवल । और II अनुसरण करता है | B. I या IV अनुसरण करता है | C. केवल I और या तो III अथवा IV अनुसरण करते हैं | D. केवल I, II और या तो III अथवा IV अनुसरण करते हैं | Ans X 2. C X 3. D Question ID: 2055232474

Q.51 एक परमाणु रिएक्टर में नियंत्रण रॉड (कैडमियम की रॉड) क्या काम करती है?

A. विखंडन (fission) प्रतिक्रिया के दौरान उत्पन्न अत्यधिक ऊष्मा को अवशोषित करता है और इस प्रकार तापमान में अधिक वृद्धि को रोकता है।

B. चेन रिएक्शन को नियंत्रित करने के लिए अतिरिक्त न्युट्रॉन को अवशोषित करता है।

C. न्यट्रॉन की ऊर्जा को कम करता है ताकि उन्हें आगे विखंडन प्रतिक्रिया के लिए उपयोग किया जा सके।

D. चेन विखंडन प्रतिक्रिया के लिए आवश्यक न्यूट्रॉन उत्पन्न करता है।

X 4. D

Q.52

Question ID: 2055232518

Status: Answered

Chosen Option: 1

8/18/2016

Qp (17).html

27, 18, 45, 81 का HCF ज्ञात कीजिए।

Status: Answered Chosen Option: 1

- A. 9
- B. 6
- C. 3
- D. 18

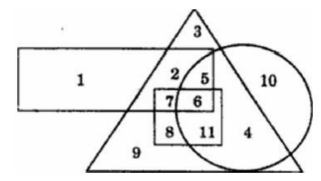


- X 2. D
- X 3. B
- 4. A

Comprehension:

आकृति का अध्ययन करें और निम्नलिखित सवालों के जवाब दें :

- (1) आयत सॉफ्टवेयर कर्मचारियों को दर्शाता है।
- (2) त्रिकोण ग्रामीण लोगों को दर्शाता है।
- (3) वृत्त पोस्ट ग्रेजुएट्स को दर्शाता है।
- (4) वर्ग PO को दर्शाता है।



SubQuestion No: 53

^{Q.5} सही कथन चुनें:

- A. क्छ PO सॉफ्टवेयर कर्मचारी हैं।
- B. कोई भी PO ग्रामीण नहीं है।
- C. सभी पोस्ट ग्रेजुएट्स ग्रामीण हैं।
- D. सभी पोस्ट ग्रेजुएट्स सॉफ्टवेयर कर्मचारी हैं।

Ans X 1. D

√ 2. A

X 3. B

X 4. C

Comprehension:

Question ID: 2055232567

Status: Answered

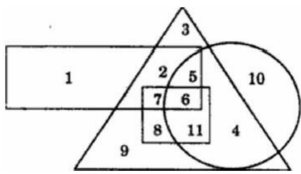
Chosen Option: 4

Question ID: 2055232566 Status: Answered

Chosen Option: 3

आकृति का अध्ययन करें और निम्नलिखित सवालों के जवाब दें :

- (1) आयत सॉफ्टवेयर कर्मचारियों को दर्शाता है।
- (2) त्रिकोण ग्रामीण लोगों को दर्शाता है।
- (3) वृत्त पोस्ट ग्रेजुएट्स को दर्शाता है।
- (4) वर्ग PO को दर्शाता है।



SubQuestion No: 54

Q.5 निम्नलिखित में से कौन से कथन सत्य हैं?

A. सभी ग्रामीण लोग पोस्ट ग्रेजुएट्स हैं।

B. कुछ PO सॉफ्टवेयर कर्मचारी हैं लेकिन ग्रामीण नहीं हैं।

C. सभी सॉफ्टवेयर कर्मचारी PO हैं।

D. क्छ ग्रामीण लोग पोस्ट ग्रेजुएट्स नहीं हैं।

Ans X 1. B

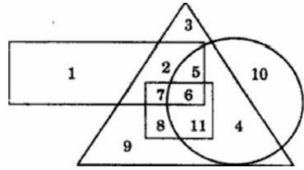
X 2. C

√ 3. D

X 4. A

आकृति का अध्ययन करें और निम्नलिखित सवालों के जवाब दें :

- (1) आयत सॉफ्टवेयर कर्मचारियों को दर्शाता है।
- (2) त्रिकोण ग्रामीण लोगों को दर्शाता है।
- (3) वृत्त पोस्ट ग्रेजुएट्स को दर्शाता है।
- (4) वर्ग PO को दर्शाता है।



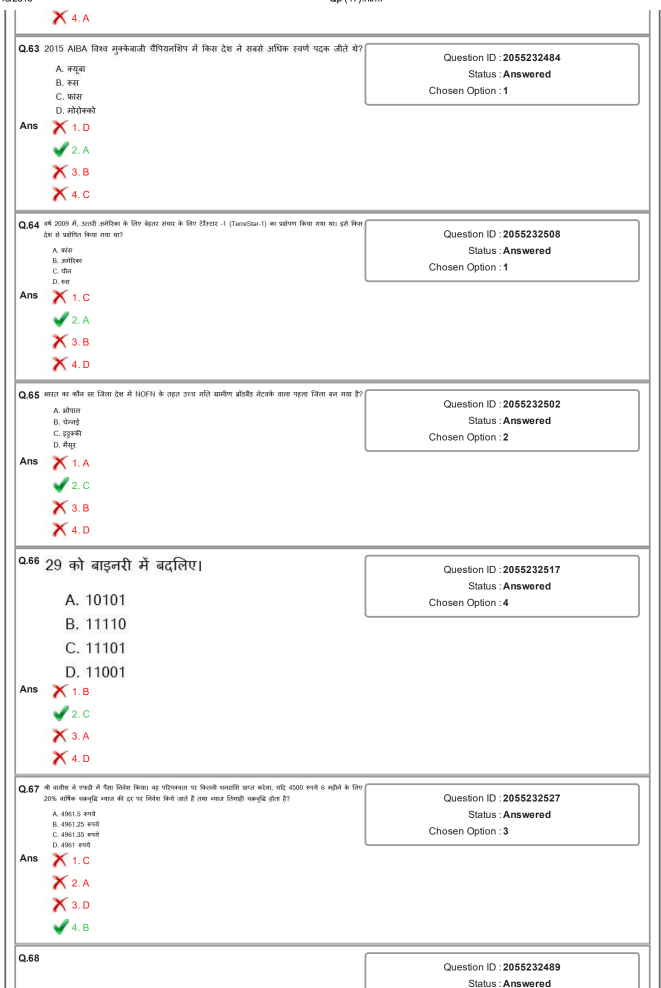
SubQuestion No: 55

8/18/2016 Qp (17).html Q.5 निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है? Question ID: 2055232565 Status: Answered A. सभी सॉफ्टवेयर कर्मचारी PO हैं। Chosen Option: 3 B. क्छ सॉफ्टवेयर कर्मचारी पोस्ट ग्रेजुएट्स के साथ PO भी हैं। C. सभी सॉफ्टवेयर कर्मचारी पोस्ट ग्रेज्एट्स हैं। D. सभी PO सॉफ्टवेयर कर्मचारी हैं लेकिन पोस्ट ग्रेज्एट्स नहीं हैं। Ans X 1. C X 2. A **√** 3. B X 4. D Q.56 33333×9999 की गणना करो। Question ID: 2055232516 Status: Answered A. 332396667 Chosen Option: 3 B. 333297667 C. 33329667 D. 333296667 Ans **1.** D X 3. B X 4. C Q.57 12, 1, 10, 1, 9, 3, 4, 9, 7, 9 की माध्यिका (median) ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055232539 Status: Answered A. 7 Chosen Option: 2 B. 8 C. 9 D. 7.5 Ans X 2. C X 3. A X 4. D Q.58 किसी निश्चित कोड भाषा में, यदि TEMPLE को 187658 कोड किया गया है और CHURCH को 439243, कोड किया गया है Question ID: 2055232543 तो PURE को कैसे कोड किया जाएगा? A. 6928 Status: Answered B. 3982 Chosen Option: 4 C. 6982 D. 9682 Ans X 1. C X 2. B X 3. D **4**. A Q.59 Question ID: 2055232479 Status: Answered Chosen Option: 1

8/18/2016

Qp (17).html

निम्नलखित स्मारकों/स्थानों का उनके सही स्थान के साथ मिलन करें। स्मारक स्थानस्थान P) गोलकुंडा किला a. हैदराबाद Q) बुलंद दरवाजा b. फतेहपुर सीकरी R) हमायूं का मकबरा c. नई दिल्ली S) रानी की वाव d. पाटन A. P-a, Q-b, R-c, S-d B. P-a, Q-c, R-b, S-d C. P-d, Q-b, R-c, S-a D. P-d, Q-c, R-b, S-a Ans X 1.B X 2. D X 3. C **√** 4. A Q.60 भारत ने नीली जीभ रोग के लिए पहला टीका विकसित कर लिया है जो मुख्यतय: निम्न में से किसमें पाया जाता है? Question ID: 2055232503 A. मुर्गी Status: Answered B. कुत्ते C. भेड़ और बकरियों Chosen Option: 1 D. बंदर Ans X 1. D X 2. A **√** 3. C X 4. B Q.61 निम्नलिखित का सही मिलन करें: Question ID: 2055232501 Status: Answered <u>उपयोग</u> उत्पाद Chosen Option: 2 P) पेट्रोलियम ईथर a. ईंधन Q) पैराफिन मोम b. ड्राई क्लीनिंग के लिए इत्र में विलायक R) ऐस्फाल्ट और कोक c. छत, सड़क निर्माण, इलेक्ट्रोड S) गैसोलीन d. मलहम और कॉस्मेटिक A. P-a, Q-b, R-c, S-d B. P-b, Q-d, R-c, S-a C. P-d, Q-b, R-c, S-a D. P-d, Q-c, R-b, S-a Ans X 1. C X 3. A X 4. D Q.62 एक बहभूज के बाहय कोणों का योग ----- होता है| Question ID: 2055232534 Status: Answered Chosen Option: 4 A. 180 B. 450 C. 360 D. (n-2)180 Ans 1. C X 2. D X 3. B



निम्नलिखित का मिलान करें: Chosen Option: 1 a) इनपुट डिवाइस p) ROM b) प्रोसेसिंग डिवाइस q) टच स्क्रीन c) स्टोरेज डिवाइस r) प्रिंटर d) आउटपुट डिवाइस s) फ्लैश मेमोरी A. a-q, b-s, c-r, d-p B. a-q, b-p, c-s, d-r C. a-r, b-p, c-s, d-q D. a-p, b-q, c-r, d-s Ans X 1. D X 2. A X 3. C Q.69 रितुल एक बस 15% की हानि पर 1870 रुपये में बेचता है, उसे 15% लाभ पाने के लिए बस को किस कीमत पर बेचना चाहिए? Question ID: 2055232528 A. 2560 रुपये B. 2550 रुपये Status: Answered C. 2540 रुपये Chosen Option: 1 D. 2530 रुपये Ans X 1.B X 4. A Q.70 राजधानी ट्रेन दिल्ली शहर से शुरू होती है। ट्रेन में महिलाओं की संख्या पुरुषों की संख्या से आधी है। फरीदाबाद शहर में, 10 पुरुष ट्रेन से उतर जाते हैं और पांच महिलाएँ ट्रेन में प्रवेश करती है। अब पुरुषों और महिलाओं की संख्या बराबर है। शुरुआत में, कितने Question ID: 2055232549 यात्रियों ने ट्रेन में प्रवेश किया? Status: Answered A. 25 Chosen Option: 3 B. 35 C. 45 D. 55 Ans X 1. B X 2. D Q.71 किसी निश्चित आषा में, यदि STABLE को TSBAEL कोड किया गया है, इस कोड में SCARCE को कैसे कोड किया जाएगा? Question ID: 2055232545 B. ACSRAC Status: Answered C. CASARC Chosen Option: 3 D. ARCCAS Ans X 1. B X 2. D **√** 3. A X 4. C Q.72 Question ID: 2055232487 Status: Answered Chosen Option: 4

निम्नलिखित का मिलान करें और सही कोड का चयन करें। A) क्विक लाइम P) CO (NH₂)₂ B) स्लेकड लाइम Q) Na₂CO₃ C) यूरिया R) CaO D) वॉशिंग सोडा S) Ca (OH)₂ A. A-S, B-R, C-P, D-Q B. A-R, B-S, C-Q, D-P C. A-R, B-S, C-P, D-Q D. A-S, B-R, C-Q, D-P Ans X 1. A 🗸 2. C X 3.B Q.73 उल्लास की काम करने की क्षमता तेजस से दोगुनी है। वे एक साथ एक काम को 18 दिन में समाप्त कर सकते हैं, तो तेजस Question ID: 2055232523 उसी काम को अकेला कितने दिन में पूरा करेगा? Status: Answered Chosen Option: 4 C. 20 D. 72 Ans X 1. A X 2. C X 3. D Q.74 एक वस्तु को 8% तथा 18% के लाभ से बेचने पर दोनों विक्रय मूल्यों के बीच 3 रूपये का अन्तर हैं। दोनों विक्रय मूल्यों के बीच Question ID: 2055232530 Status: Answered Chosen Option: 1 C. 59:61 D. 55:59 Ans 1.A X 2. B X 3. D X 4. C Q.75 भारतीय संविधान के अस्तित्व में आने से पहले _ भारत का आखिरी गवर्नर जनरल था। Question ID: 2055232498 A. चक्रवर्ती राजगोपालाचारी (Chakravarti Rajagopalachari) Status: Answered B. विस्काउंट माउंटबेटन (The Viscount Mountbatten) Chosen Option: 1 C. डॉ राजेंद्र प्रसाद (Dr. Rajendra Prasad) D. विस्काउंट वावेल (The Viscount Wavell) Ans X 4. D $\frac{0.76 \ 0.55 \times 0.81}{2.76 \ 0.55 \times 0.81} = ?$ Question ID: 2055232515 4.5 Status: Answered Chosen Option: 1 A. 0.99 B. 0.099 C. 9.9 D. 0.0099

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe 8/18/2016 Qp (17).html Q.77 शिवांगी एक स्थान से चल कर उसी स्थान पर वाहनसे वापस आने में 6 घंटे 15 मिनट का समय लेती है। वह चलते हए Question ID: 2055232525 दोनों ओर की दूरी 7 घंटे 45 मिनट में तय कर सकती है। उसे दोनों ओर वाहनसे वापस आने में लगने वाला समय है: A. 4 घंटे 45 मिनट Status: Answered B. 4 घंटे 15 मिनट Chosen Option: 3 C. 4 घंटे 25 मिनट D. 4 घंटे 35 मिनट Ans X 3. B Q.78 12 मई 2015 को यूनाइटेड किंगडम (यूके) में मेयर के पद पर निर्वाचित होने वाली भारतीय मूल की पहली एशियाई महिला कौन Question ID: 2055232476 A. रंजीत कौर धीर Status: Answered B. इंदरजीत सिंह Chosen Option:4 C. सुखविंदर कौर D. हरभजन कौर धीर Ans X 1. A X 4. B Q.79 निम्नलिखित में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है? Question ID: 2055232490 Status: Answered A. वेब कैमरा (Web Camera) Chosen Option: 2 B. BCR C. डिजिटाइज़र (Digitizer) D. प्रोसेसर (Processor) Ans X 2. A X 3. B X 4. C Q.80 संविधान के प्रारंभ होने के बाद से किस अधिनियम में नागरिकता पाने और गवाने सम्बन्धी प्रावधान हैं? Question ID: 2055232473 A. नागरिकता अधिनियम, 1950 Status: Answered B. नागरिकता अधिनियम, 1952 C. नागरिकता अधिनियम, 1955 Chosen Option: 4 D. नागरिकता अधिनियम, 1954 X 3. D X 4. B Comprehension: निम्नलिखित जानकारी के आधार पर सवालों के जवाब दीजिये: छह दोस्त प्रेम, काज़ी, रित्विक,सनी, टीन् और उत्कर्ष एक षट्कोणीय (हेक्सागोनल) मेज के इर्द गिर्द बैठे हैं। प्रत्येक एक कोने पर बैठा है सभी के मुहँ केंद्र की ओर हैं। प्रेम उत्कर्ष के बाईं ओर दूसरे नंबर पर है। काज़ी, रित्विक और सनी का पड़ोसी है। टीनू सनी के बाईं ओर दूसरे नंबर पर है। SubQuestion No: 81

Qp (17).html 8/18/2016

Q.8 कौन टीनू के सामने की ओर बैठा है?

A. रित्विक

B. काज़ी

C. प्रेम

D. सनी

Ans V 1.B

X 2. A

X 3. D

X 4. C

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी के आधार पर सवालों के जवाब दीजिये:

छह दोस्त प्रेम, काज़ी, रित्विक,सनी, टीन् और उत्कर्ष एक षट्कोणीय (हेक्सागोनल) मेज के इर्द गिर्द बैठे हैं। प्रत्येक एक कोने पर बैठा है सभी के मुहँ केंद्र की ओर हैं। प्रेम उत्कर्ष के बाई ओर दूसरे नंबर पर है। काज़ी, रित्विक और सनी का पड़ोसी है। टीनू सनी के बाईं ओर दूसरे नंबर पर है।

SubQuestion No: 82

Q.8 काज़ी की बाई ओर चौथा व्यक्ति कौन है?

A. प्रेम

B. उत्कर्ष

C. रित्विक

D. सनी

Ans X 1.B

2. A

X 3. C

X 4. D

Comprehension:

निम्नलिखित जानकारी के आधार पर सवालों के जवाब दीजिये:

छह दोस्त प्रेम, काज़ी, रित्विक,सनी, टीन् और उत्कर्ष एक षट्कोणीय (हेक्सागोनल) मेज के इर्द गिर्द बैठे हैं। प्रत्येक एक कोने पर बैठा है सभी के मुहँ केंद्र की ओर हैं। प्रेम उत्कर्ष के बाईं ओर दूसरे नंबर पर है। काज़ी, रित्विक और सनी का पड़ोसी है। टीनू सनी के बाईं ओर दूसरे नंबर पर है।

SubQuestion No: 83

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-कौन प्रेम के पड़ोसी हैं?

A. उत्कर्ष और सनी

B. टीन् और रित्विक

C. उत्कर्ष और रित्विक

D. टीन् और उत्कर्ष

Q.84

Ans X 1. A

2. B

X 3. C

X 4. D

Chosen Option: 2

Question ID: 2055232559 Status: Answered

Question ID: 2055232560 Status: Answered

Question ID: 2055232558 Status: Answered

Chosen Option: 2

Chosen Option: 1

Question ID: 2055232533

8/18/2016

Qp (17).html

x: -x-4=-3 को हल कीजिए।

- A. 7
- B. -1
- C. -7
- D. 1

Ans X 1. C

- **√** 2. B
- X 3. D
- X 4. A

Q.85 यदि $Sin\ A = \frac{4}{5}$ तथा $Sin\ B = \frac{5}{13}$ है, तो Sin(A+B) = ?

- A. $\frac{63}{65}$
- B. $\frac{16}{65}$
- C. $\frac{33}{65}$

- - X 2. B
 - X 3. C
 - X 4. D

Q.86 प्रकाश एक अनुप्रस्थ (transverse) तरंग है साबित करती हुई एकमात्र घटना कौन सी है?

- A. प्रकाश का फैलना (Scattering of light)
- B. हस्तक्षेप (Interference)
- C. विसरण (Diffraction)
- D. ध्रुवीकरण (Polarisation)

Ans

- 1. D
- X 2. C

Q.87 एक दुकानदार फल खरीदने और बेचने में, कम तौल का उपयोग करके 25% तक धोखा देता है, तो उसका कुल लाभ प्रतिशत है

- C. 56.75
- D. 56.5

- Ans X 1. A
 - X 2. C
 - X 3. D

Q.88 दिया गया है k = -3, तो $k^3 + 3k$ का मान ज्ञात कीजिए:

- A. -36
- B. 36
- C. 37
- D. -37

Chosen Option: 3

Status: Answered

Question ID: 2055232538 Status: Answered

Question ID: 2055232475

Chosen Option: 4

Status: Answered

Chosen Option: 1

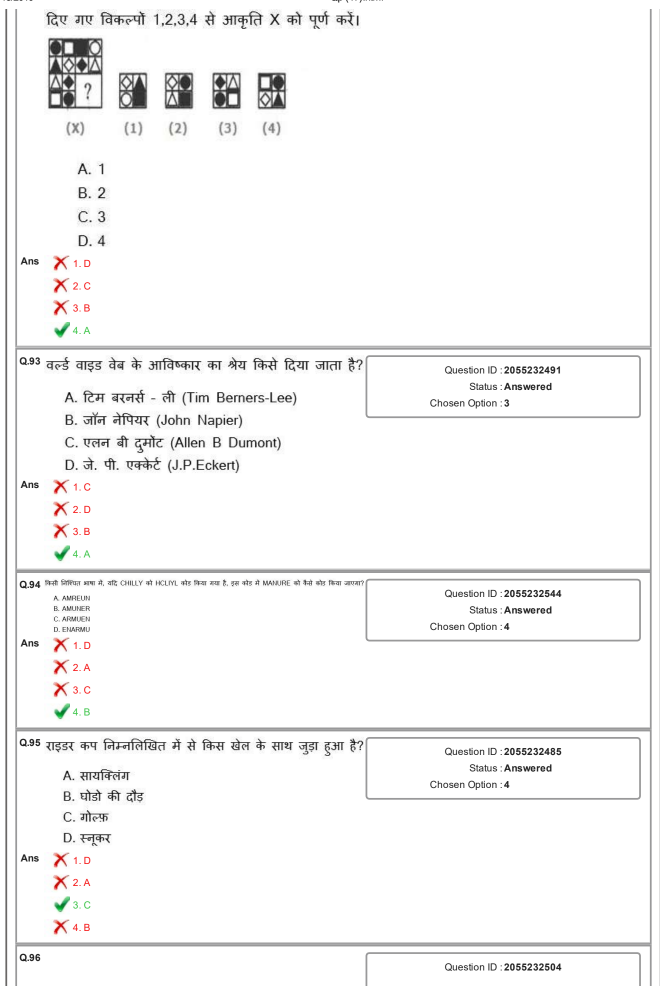
Question ID: 2055232531 Status: Answered

Question ID: 2055232529 Status: Answered

Chosen Option: 3

Chosen Option: 1

8/18/2016 Qp (17).html Ans X 1. C Q.89 उस भारतीय संगीत विशेषज्ञ का नाम बताइएं जिसे सेशेल्स (Seychelles) के लिए सांस्कृतिक राजदूत के रूप में नामित किया Question ID: 2055232477 A. सोन् निगम Status: Answered B. ए. आर. रहमान Chosen Option: 4 C. इलैयाराजा D. रविशंकर X 1. A X 2. C X 3. D 4. B Q.90 4 विकल्पों 1,2,3,4 में से आकृति X को पूर्ण करें। Question ID: 2055232552 Status: Answered Chosen Option: 2 A. 1 B. 2 C. 3 D. 4 Ans X 1. D **√** 2. A X 3. C X 4. B Q.91 शब्द AAU का संदर्भ एसाइन्ड अमाउंट यूनिट्स (Assigned Amount Units) से है जो ____ की सीमा निर्धारित करता है। Question ID: 2055232511 A. कार्बन के उत्सर्जन B. ग्रीन हाउस गैसों के उत्सर्जन Status: Answered C. कार्बन क्रेडिट की बिक्री Chosen Option: 1 D. कार्बन फुटप्रिंट के रूप में बचत Ans X 3. A X 4. C Q.92 Question ID: 2055232551 Status: Answered Chosen Option: 4



Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (17).html

8/18/2016

	श्रीलंका को वर्ष में आजादी मिली थी।	Status : Answered Chosen Option : 3
	A. 1947	Onesen opaem.
	В. 1948	
	C. 1949	
	D. 1950	
Ans	X 1.A	
	X 2. C	
	√ 3.B	
	X 4. D	
	इस स्मारक का नाम बताइएं जिसमें नौ हिंदू मंदिरों की प्रभावशाली शृंखला के साथ साथ एक उत्कृष्ट कृति के साथ एक जैन वित्रस्थान, विरूपाक्ष का मंदिर भी शामिल हैं और यह बागलकोट, कर्नीटक में स्थित हैं?	Question ID : 2055232480
	A. महाबलीपुरम में स्मारकों का समूह B. हम्पी में स्मारकों का समूह	Status : Answered
	C. पट्टडकल में स्मारकों का समृह D. खजुराहो में स्मारकों का समृह	Chosen Option : 1
Ans	X 1. D	
	X 2. A	
	√ 3. C	
	X 4. B	
7	क <mark>्ष्यन पढ़िए और दिए गए विकल्पों में से एक निष्कर्ष का चयन करें:</mark> क्ष्यन: इल ही में एक स्टेज शो पेश करते हुए प्रसिद्ध अभिनेत्री ने घोषित किया कि उसे स्टेज शो के लिए या तो पूरा भुगतान लेने की	Question ID : 2055232573
	ग विल्कुल भी नहीं लेने की आदत है। नेक्क!	Status : Answered
4		l
	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। 	Chosen Option : 1
	 अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है C. या तो या अनुसरण करता है 	Chosen Option : 1
	 अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए सूरा भुगतान ले लिया है। अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 	Chosen Option : 1
	अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। А. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है	Chosen Option : 1
	 अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 1. C 	Chosen Option : 1
	अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है T. C T. A T. C	Chosen Option : 1
Ans	 अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनंत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। А. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है В. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है С. या तो या अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D 	Chosen Option : 1
Ans	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है C. या तो । या अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D 	Chosen Option : 1 Question ID : 2055232488
Ans	अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है T. C T. C	
Ans Ω.99 [†]	अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है C. या तो या अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीय B. हाइड्रोजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीय B. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुए पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. С 2. उपर या नीये 3. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 4. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर 3. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर 3. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर 4. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 5. हाइड्रोजन के विस्थापित नहीं कर सकती हैं।	Question ID : 2055232488
Ans Ω.99 [†]	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D त. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीये B. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुण पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 	Question ID : 2055232488 Status : Answered
Ans Q.99 [†]	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है C. या तो । या अनुसरण करता है D. न तो । और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D A. हाइडोजन (hydrogen) से नीये B. हाइडोजन (hydrogen) से उपद C. उपर या नीये D. धातुए पानी से हाइडोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 	Question ID : 2055232488 Status : Answered
Ans	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D केवल वे धातुण ही पानी से हाइझीजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइझीजन (hydrogen) से नीये B. हाइझीजन (hydrogen) से उपर С. उपर या नीये D. धातुणे पानी से हाइझीजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 	Question ID : 2055232488 Status : Answered
Ans Q.99 [†]	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है C. या तो । या अनुसरण करता है D. न तो । और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D A. हाइडोजन (hydrogen) से नीये B. हाइडोजन (hydrogen) से उपद C. उपर या नीये D. धातुए पानी से हाइडोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 	Question ID : 2055232488 Status : Answered
Q.99 ³	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D केवल वे धातुण ही पानी से हाइझीजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइझीजन (hydrogen) से नीये B. हाइझीजन (hydrogen) से उपर С. उपर या नीये D. धातुणे पानी से हाइझीजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans Q.99	अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है V 1. C Z. A 3. B 4. D A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीये B. हाइड्रोजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुण पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। X 1. C Z. D X 3. B X 4. A 5. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 4. A 4. A 4. A 4. A 4. A 5. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 4. A 4. A 4. A 4. A 5. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 5. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 6. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 7. 6. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 8. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 9. हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.99 ³	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D में ते हाइइंजन (hydrogen) से नीये B. हाइइंजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुए पानी से हाइझेजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 4. A 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2
Q.99 ³	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D had वे धातुएं ही पानी से हाइझीजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइझीजन (hydrogen) से नीये B. हाइझीजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुएं पानी से हाइझीजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 4. A 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 2055232495 Status : Answered
Q.99 ³	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष अनुसरण करता है D. न तो और न ही अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D में तो हो हो पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीये B. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुण पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 4. A भारत की पहली सार्वजनिक रूप से प्रदर्शित फिल्म राजा हरिश्चंद्र का निर्देशन किसने किया था? A. वी जी धामले B. वी शांताराम C. विमल रॉय 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 2055232495 Status : Answered
Q.99 ³ Ans	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूर भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A केवल निकर्म । अनुसरण करता है B. केवल निकर्म ॥ अनुसरण करता है D. न तो या ॥ अनुसरण करता है V 1. C 2. A 3. B 4. D मवत वे धातुए ही पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नांचे B. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नींचे D. धातुए पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 4. A मारत की पहली सार्वजनिक रूप से प्रदर्शित फिल्म राजा हरिश्चंद्र का निर्देशन किसने किया था? A. वी जी धामले B. वी शांताराम C. विमल रॉय D. दादा साहेब फालके 1. B 2. A 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 2055232495 Status : Answered
Q.99 ³ Ans	 अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए पूरा भुगतान ले लिया है। अभिनेत्री ने हाल ही में स्टेज शो के लिए कोई पैसा नहीं लिया। A. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है B. केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है C. या तो । या ॥ अनुसरण करता है D. न तो । और न ही ॥ अनुसरण करता है 1. C 2. A 3. B 4. D ban वे धातुएँ ही पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित कर सकती हैं जो धातुओं की प्रतिक्रिया क्षमता शृंखला में होते हैं। A. हाइड्रोजन (hydrogen) से नीये B. हाइड्रोजन (hydrogen) से उपर C. उपर या नीये D. धातुएँ पानी से हाइड्रोजन को विस्थापित नहीं कर सकती हैं। 1. C 2. D 3. B 4. A 4. A HIरत की पहली सार्वजनिक रूप से प्रदर्शित फिल्म राजा हरिश्चंद्र का निर्देशन किसने किया था? A. वी जी धामले B. वी शांताराम C. बिमल रॉय D. दादा साहैब फालके 	Question ID : 2055232488 Status : Answered Chosen Option : 2 Question ID : 2055232495 Status : Answered