

RAILWAY RECRUITMENT BOARDS रेलवे भर्ती बोर्ड

RRB NTPC 9th April 2016 Shift 3

	•
Roll No:	98587493416
Participants Name:	VIJAYI SHELAR
Test Center Name:	
Test Date:	09/04/2016
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

Q.1 यदि x = 7, y = 4, z = 9 है, तो निम्नलिखित में से कौन सा सही हैं?

I. x + y + z = 20

II. x - y + z = 13

III. x + y - z = 3

IV. -x + y - z = -12

- A. I और II
- B. III और IV
- C. I और IV
- D. I और III

Ans

- X 1. A
- X 2. E
- **√** 3. C
- X 4. E

Q.2 एक धनराशि को एक निश्चित ब्याज दर पर 2 वर्षों के लिए निवेश किया गया। यदि उस धनराशि को 5% ज्यादा ब्याज दर पर निवेश किया गया होता, तो 200 रूपये ज्यादा प्राप्त होते। धनराशि जात कीजिए?

- A. 3000 रूपये
- B. 2600 रूपये
- C. 5000 रूपये D. 2000 रूपये

Ans

- X 1. A
- X 2. B
- X 3. C
- 4.0

^{Q.3} दुनिया का पहला प्रोग्रामर किसे माना जाता है?

- A. एलन ट्यूरिंग (Alan Turing)
- B. ऐडा लवलेस (Ada Lovelace)
- C. टिम बरनर्स ली (Tim Berners-Lee)
- D. स्टीव वोज़्निएक (Steve Wozniak)

Ans

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

Question ID: 2055232222

Chosen Option: 3

Status: Answered

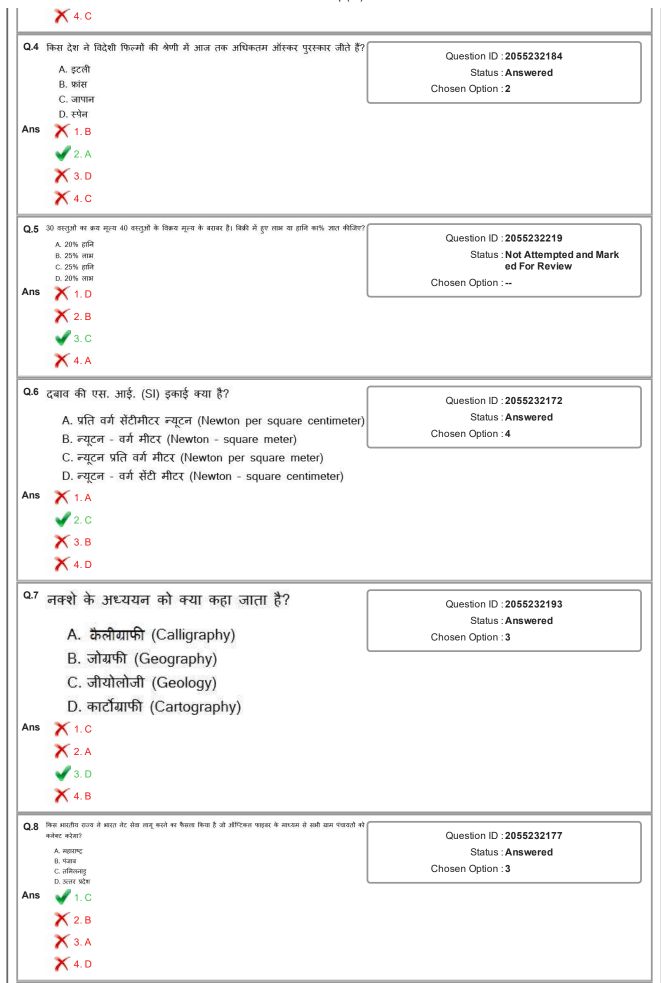
Question ID : 2055232217

Question ID : 2055232173 Status : Answered

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Chosen Option: 4



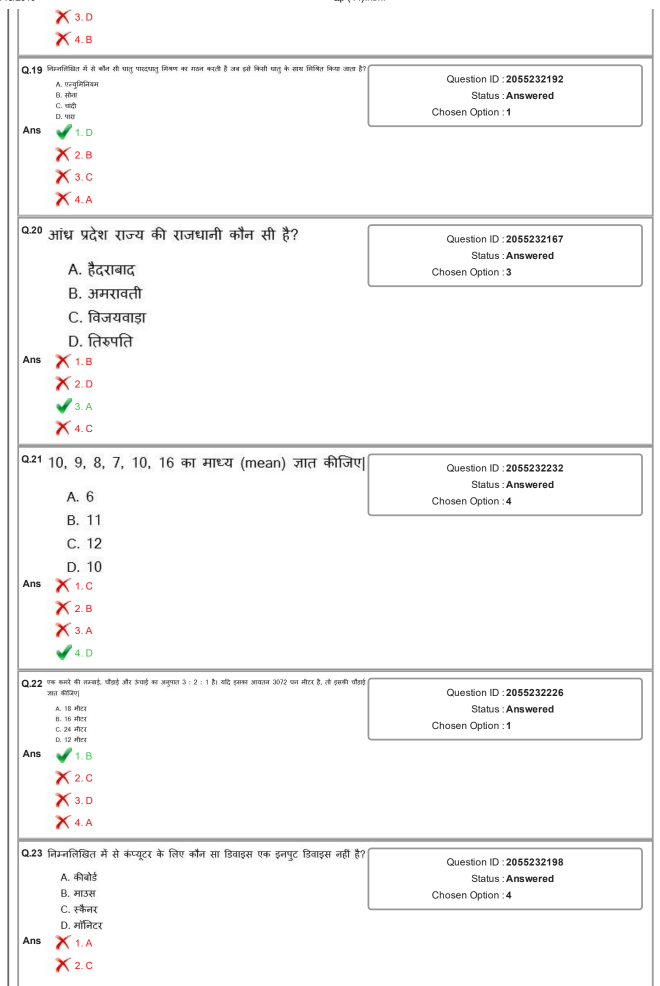
Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe

8/18/2016 Qp (14).html

Ans	एक साइकिल का पहियाँ 44 कि.मी. में 5000 चक्कर पूरे करता है। पहियें की त्रिज्या जात कीजिए? (π=22/7) A. 140 से.मी. C. 70 से.मी. D. 120 से.मी. ✓ 1. A ✓ 2. C ✓ 3. B ✓ 4. D □ म्-निलिखित संख्याओं में कितनी संख्याएं 175 से पूर्णतः विभाजित हैं :-500, 875, 1575, 1915, 2625, 2850, 3325, 4335 A. 4 B. 5 C. 6 D. 7	Question ID : 2055232227 Status : Answered Chosen Option : 3 Question ID : 2055232203 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans	★ 1.D★ 2.B★ 3.A★ 4.C	
	'D', 'F' का बेटा हैं। 'E', 'F' की बहल हैं, और उसका बेटा 'A' और बेटी 'X' है। यदि 'B', 'A' का मामा हैं; तो 'D', 'B' से किस प्रकार से संवंधात हैं? A. चचेरा/ममेरा आई B. अतीजा/आंजा C. मामा D. आई	Question ID : 2055232246 Status : Answered Chosen Option : 1
Q.12	 2. C 3. B 4. D रेलगाड़ियों के संबंध में संक्षिप्त नाम RLWL का पूरा नाम क्या है? A. रिग्रेट लोस वेटिंग लिस्ट (Regret Loss Waiting List) 	Question ID : 2055232197 Status : Answered
Ans	B. रिमोट लोकेशन वेटिंग लिस्ट (Remote Location Waiting List) C. रेलवे लोकेशन वेटिंग लिस्ट (Railway Location Waiting List) D. रेलवे लिस्ट वेटिंग लोक्ड (Railway List Waiting Locked) ★ 1.A ✓ 2.B ★ 3.C ★ 4.D	Chosen Option : 3
	2015 में, विज्ञान और आध्यात्म में योगदान के लिए यूरोपीय परमाणु अनुसंधान संगठन (CERN) द्वारा निम्नलिखित में से किसे सम्मानित किया गया था? A. जालवांग दुवप (Gyalwang Drukpa) B. दलाई लामा (Dalai Lama) C. मत्थिएउ रिचर्ड (Matthieu Richard) D. सोगयल रिपोर्क (Sogyal Ripoche)	Question ID : 2055232170 Status : Answered Chosen Option : 2
Ans	★ 1.C★ 2.B★ 3.A★ 4.D	
Q.14		Question ID : 2055232228 Status : Answered

8/18/2016

Qp (14).html Chosen Option: 2 tan(210°) का ज्ञात कीजिये| A. 1/√3 B. -1/√3 C. -1 D. 1 Ans X 1. D 2. A X 3. C X 4. B Q.15 15 आदमी एक काम को 330 दिनों में कर सकते हैं। परन्तु 220 दिनों बाद 15 आदमी और भर्ती कर लिए जाते हैं, तो कितने और Question ID: 2055232213 A. 80 दिनों में Status: Answered B. 60 दिनों में Chosen Option: 2 C. 55 दिनों में D. 50 दिनों में Ans X 1. D **√** 2. C Q.16 यदि पत्थर को नीला कहा जाता है, नीले को पानी कहा जाता है, पानी को पेड़ कहा जाता है, पेड़ को बैग कहा जाता है, बैग को Question ID: 2055232236 इंद्रधनुष कहा जाता है और इंद्रधनुष को आकाश कहा जाता है तो किताबें ले जाने के लिए किसका प्रयोग किया जाता है? Status: Answered B. इंद्रधनुष Chosen Option: 1 D. पानी Ans V 1.B X 2. A X 3. D X 4. C Q.17 इंदिरा गांधी मेमोरियल ट्यूलिप गार्डन कहाँ पर है? Question ID: 2055232164 Status: Answered A. चंडीगढ Chosen Option: 1 B. मैस्र C. श्रीनगर D. दार्जिलिंग Ans X 1. A X 2. D X 3. B Q.18 निम्नलिखित भिन्न अंकों को आरोही क्रम में कीजिये :-Question ID: 2055232207 Status: Answered A. 11/17 < 41/63 < 3/7 < 21/29 Chosen Option: 3 B. 41/63 < 3/7 < 21/29 < 11/17 C. 3/7 < 11/17 < 41/63 < 21/29 D. 3/7 < 11/17 < 21/29 < 41/63 Ans X 2. A





Q.24 एक लड़की की तरफ इशारा करते हुए सुनील ने कहा, "उसकी माँ का भाई मेरी माँ के पिता का एकलौता बेटा है और भाई की केवल एक ही बहन है"। लड़की की माँ का सुनील से क्या रिश्ता है?

Question ID: 2055232247

Status: Answered

Chosen Option: 2

A. मामी (Maternal Aunt)

B. बहन

C. aĭ D. दादी/नानी

Ans

X 1. B

X 2. D

√ 3. C

X 4. A

Comprehension:

नीचे दी गई जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

नीले, हरे, काले, लाल और सफेद रंग के पांच अलग-अलग बॉक्स बाएं से दाएं अनियमित क्रम में इस प्रकार रखे गए हैं कि -

- 1. काला बॉक्स अंतिम किनारों पर नहीं है।
- 2. सफेद बॉक्स दाएं छोर से दूसरा है।
- 3. लाल और काले बॉक्स के बीच दो बॉक्स तथा नीले और लाल बॉक्स के बीच में एक बॉक्स है।

SubQuestion No: 25

Q.2 बाएं से पहला कौन सा बॉक्स है?

Question ID: 2055232250

Chosen Option: 2

Status: Answered

- A. लाल
- B. सफेद
- C. नीला
- D. हरा







🅜 4. D

Comprehension:

नीचे दी गई जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

नीले, हरे, काले, लाल और सफेद रंग के पांच अलग-अलग बॉक्स बाएं से दाएं अनियमित क्रम में इस प्रकार रखे गए हैं कि -

- 1. काला बॉक्स अंतिम किनारों पर नहीं है।
- 2. सफेद बॉक्स दाएं छोर से दूसरा है।
- 3. लाल और काले बॉक्स के बीच दो बॉक्स तथा नीले और लाल बॉक्स के बीच में एक बॉक्स है।

SubQuestion No: 26

Q.2 निम्नलिखित में से कौन का कथन सत्य है?

Question ID: 2055232251 Status: Answered

Chosen Option: 1

- A. काला बॉक्स बाएं से दूसरा है।
- B. सफेद बॉक्स बाएं से दूसरा है।
- C. हरा बॉक्स बाएं से तीसरा है।
- D. सफेद बॉक्स दाएं से तीसरा है।

Ans X 1. B

X 2. D

X 4. C

Comprehension:

नीचे दी गई जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

नीले, हरे, काले, लाल और सफेद रंग के पांच अलग-अलग बॉक्स बाएं से दाएं अनियमित क्रम में इस प्रकार रखे गए हैं कि -

- 1. काला बॉक्स अंतिम किनारों पर नहीं है।
- 2. सफेद बॉक्स दाएं छोर से दूसरा है।
- 3. लाल और काले बॉक्स के बीच दो बॉक्स तथा नीले और लाल बॉक्स के बीच में एक बॉक्स है।

SubQuestion No: 27

Q2 पंक्ति के बीच में कौन सा बॉक्स है?

- A. काला
- B. नीला
- C. हरा
- D. लाल

Ans X 1. D

X 2. A

X 3. C

√ 4. B

Q.28 वर्ष 2015 में साहित्य का नोबेल पुरस्कार किसने जीता था?

- A. पैट्रिक मोडिएनो (Patrick Modiano)
- B. स्वेतलाना एलेक्सविक (Svetlana Alexievich)
- C. एलिस मुनरो (Alice Munro)
- D. मो यान (Mo Yan)

Ans X 1. C

X 3. D

4. B

Q.29 नर्मदा नदी का उद्गम स्थल कौन सा है?

- A. अमरकंटक पहाडियां
- B. सहयाद्री पहाड़ियां
- C. मैकाल पहाड़ियां
- D. नीलगिरी पहाडियां

Ans

1. A

X 2. C

X 3. D

Q.30 एक प्रश्न और तीन कथनों को (I), (II) और (III) क्रमांक दिये हैं। आपको तय करना हैं कि क्या कथनों में दिये गए तथ्य नीचे दिये गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त हैं?

प्रश्न: आयत की लंबाई क्या है?

आयत का परिमाप 80 मीटर है।

- II. आसन्न भुजाओं का योग 40 मीटर है।
- आयत की चौड़ाई 10 मीटर है।

सही विकल्प चुनें।

- A. केवल । पर्याप्त है। B केवल I और II पर्याप्त हैं।
- C. III तथा । या II में से एक पर्याप्त हैं।
- D. II तथा I या III में से एक पर्याप्त हैं।

Question ID: 2055232249 Status: Answered

Chosen Option: 1

Question ID: 2055232191

Status: Answered

Chosen Option: 3

Question ID: 2055232174

Status: Answered

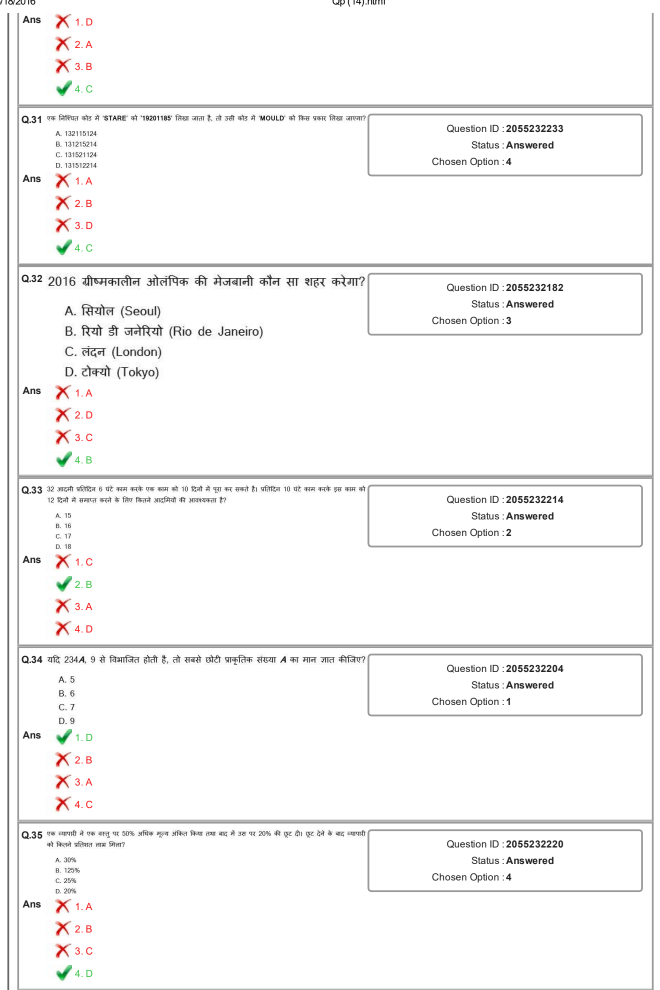
Chosen Option: 4

Question ID : 2055232264 Status: Answered

Chosen Option: 3

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe

8/18/2016 Qp (14).html



8/18/2016 Qp (14).html

Q.36 निम्नलिखित में समानता का पता लगाएं: Question ID: 2055232243 टमाटर, अमरूद, तरबूज, संतरा Status: Answered Chosen Option: 1 A. ये सभी फल हैं। B. ये सभी लाल रंग के होते हैं। C. इनके अंदर बड़े बीज होते हैं। D. यह भारत में सभी मौसमों में मिलते हैं। Ans X 2. C X 3. B X 4. D Q.37 भारत का प्रधानमंत्री बनने के लिए आवश्यक न्यूनतम उम्र क्या है? Question ID: 2055232187 Status: Answered A. 21 साल Chosen Option: 3 **B. 25 साल** C. 30 साल D. 35 साल Ans X 1. D X 3. C X 4. A Q.38 SONAR का पूरा नाम क्या है? Question ID: 2055232201 A. साउंड न्यूट्रलाइजेशन एंड रैन्गिंग (Sound Neutralization and Ranging) Status: Answered B. साउंड निवगटिंग एंड रीचिंग (Sound Navigating and Reaching) Chosen Option:4 C. साउंड नेविगेशन एंड रैन्गिंग (Sound Navigation and Ranging) D. साउंड न्यूट्रलाइजेशन एंड रीचिंग (Sound Neutralization and Reaching) Ans X 1. A X 2.B **√** 3. C X 4. D Q.39 निम्नलिखित में से कौन सी गैस अक्रिय गैस नहीं है? Question ID: 2055232190 Status: Answered A. हीलियम Chosen Option: 3 B. नीयोन C. रेडोन D. हाइड्रोजन Ans X 1. A X 2. C X 3. B **√** 4. D Q.40 Question ID: 2055232265 Status: Answered

Chosen Option: 2

Question ID: 2055232234 Status: Answered

Chosen Option: 2

जलवायु परिवर्तन के मौसमी पैटर्न प्रभावित होने करने के कारण, जल प्रबंधन और वितरण महत्वपूर्ण हो गया है। इन दिनों में शहरी क्षेत्रों में वर्षा के जल का संचयन विशेष रूप से बहुत महत्वपूर्ण हो गया है। इस क्रिया में बाद में उपयोग करने के लिए वर्षा के जल का संग्रह करना और उसका अंडारण करना शामिल है। यह भूजल-स्तर का पुनर्भरण करता है, मानसून के दौरान पानी के अपवाह को रोकता है, मिट्टी का कटाव कम करता है और पीने के पानी की उपलब्धता में मदद करता है। इन सबसे ज्यादा, यह जल संरक्षण की पद्धति को बढ़ावा देता है।

यह पैराग्राफ निम्नलिखित में से किस कथन का सबसे ज्यादा समर्थन करता है?

A. जलवायु परिवर्तन ने मानवता पर प्रतिकूल प्रभाव डाला है।

B. वन भूजल-स्तर को बनाए रखने में मदद करते हैं।

C. वर्षा जल संचयन समय की मांग है। D. शहरी क्षेत्रों के लिए पर्याप्त पानी के अंडार नहीं हैं।







X 4. D

Q.41 यदि A=1, BE = 7 हो तो CUT =?

A. 43

B. 44

C. 45

D. 42

Ans X 1. A



X 3. C

X 4. D

Comprehension:

निम्नांकित सारणी चार दोस्तो U, K, V और G द्वारा सोमवार से श्क्रवार तक उनके सुबह की सैर के दौरान तय की गई दूरी को (कि.मी. में) दर्शाती है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

	सोमवार	मंगलवार	बुधवार	गुरूवार	शुक्रवार
U	6	5	4.5	5.5	4
K	4	4.5	3	3.5	5
٧	4	4	4.5	5	5.5
G	5	4.5	5	5.5	6

SubQuestion No: 42

Q.4 पांच दिनो में सबसे कम औसत दूरी किसने तय की?

A. U

B. G

C. K

D. V



X 2. D

X 3. B

X 4. A

Comprehension:

Question ID: 2055232262

Status: Answered

Chosen Option : 1

8/18/2016

Qp (14).html

निम्नांकित सारणी चार दोस्तो U, K, V और G द्वारा सोमवार से श्क्रवार तक उनके सुबह की सैर के दौरान तय की गई दूरी को (कि.मी. में) दर्शाती है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

	सोमवार	मंगलवार	बुधवार	गुरूवार	शुक्रवार
U	6	5	4.5	5.5	4
K	4	4.5	3	3.5	5
٧	4	4	4.5	5	5.5
G	5	4.5	5	5.5	6

SubQuestion No: 43

Q4 सोमवार से शुक्रवार तक किसने अधिकतम दूरी तय की?

Question ID: 2055232260 Status: Answered

Chosen Option: 3

A. K

B. U

C. V

D. G







X 4. C

Comprehension:

निम्नांकित सारणी चार दोस्तो U, K, V और G द्वारा सोमवार से श्क्रवार तक उनके सुबह की सैर के दौरान तय की गई दूरी को (कि.मी. में) दर्शाती है। निम्नलिखित जानकारी पर विचार करें और इस पर आधारित निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दें।

	सोमवार	मंगलवार	बुधवार	गुरूवार	शुक्रवार
U	6	5	4.5	5.5	4
K	4	4.5	3	3.5	5
٧	4	4	4.5	5	5.5
G	5	4.5	5	5.5	6

SubQuestion No: 44

Q.4 चारों दोस्तों द्वारा तय की गई कुल अधिकतम दूरी किस दिन थी?

A. सोमवार

B. मंगलवार

C. गुरूवार

D. शुक्रवार



X 2. A

X 3. C

X 4. B

Q.45

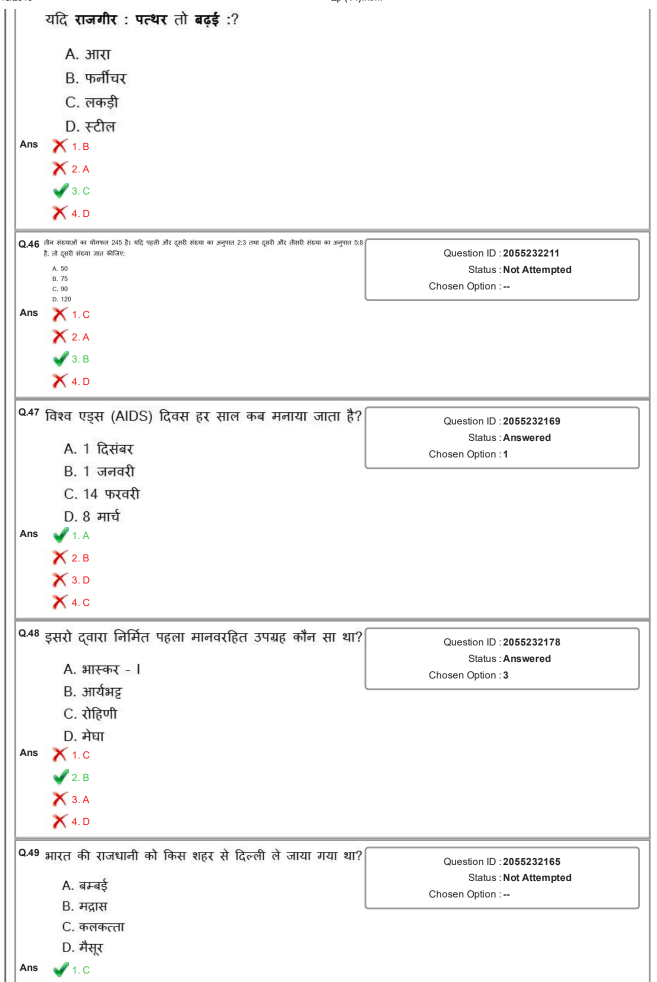
Question ID: 2055232241

Status: Answered

Question ID: 2055232261 Status: Answered

Chosen Option: 1

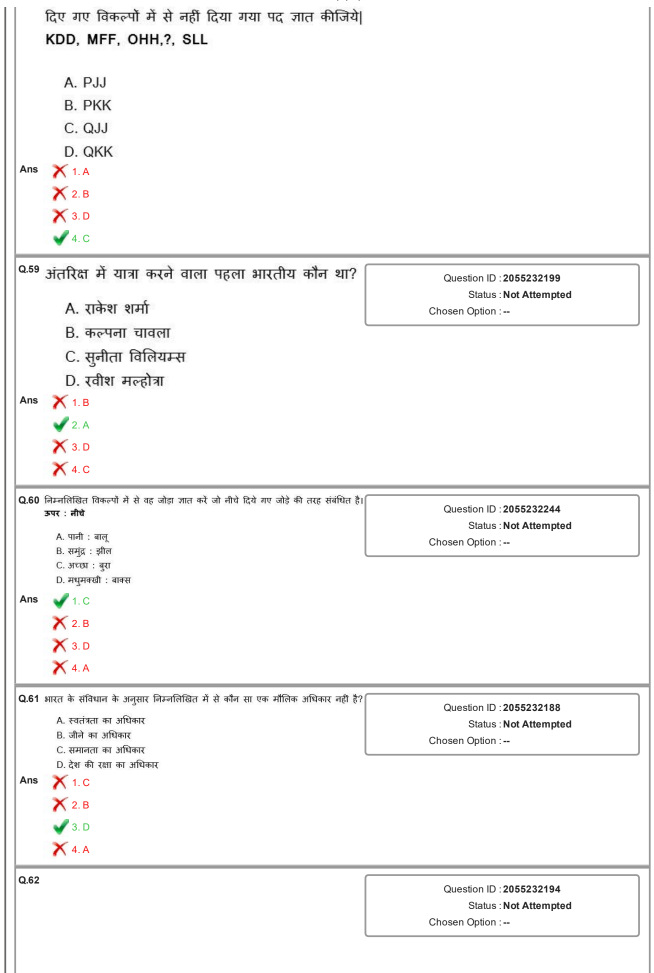
Chosen Option: 3

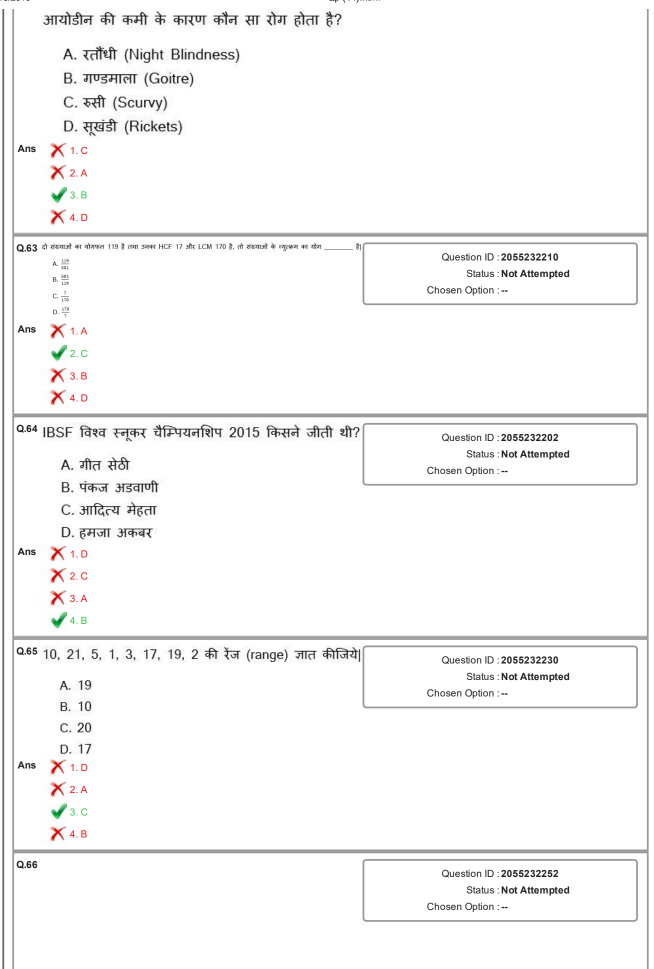


8/18/2016 Qp (14).html

X 2. A **X** 3. D X 4. B Q.50 निम्नलिखित अव्यवस्थित वाक्य को एक सार्थक वाक्य बनाने के लिए इसे व्यवस्थित करें: Question ID: 2055232253 Status: Not Attempted 1. to protect Chosen Option: --2. is 3. the forests of the country 4. our duty उचित क्रम होना चाहिए: A. 2143 B. 2134 C. 2314 D. 2413 Ans X 1. B X 4. A Q.51 गणना कीजिए : Question ID: 2055232208 Status: Not Attempted $40.7 \times 40.7 \times 40.7 + 1$ Chosen Option: -- $40.7 \times 40.7 - 40.7 + 1$ A. 417 B. 4.17 C. 41.7 D. 441.7 Ans **1.** C X 2. D X 3. B X 4. A Q.52 इंटरनेट की किस दिग्गज कंपनी ने तेलंगाना में ग्रामीण सेल्फ हेल्प ग्रुप (SHG) को सशक्त बनाने के लिए अपने उत्पादों का Question ID: 2055232179 ऑनलाइन प्रचार करने के लिए प्रशिक्षण कार्यक्रम की शरुवात की है? A. अमेज़ोन (Amazon) Status: Not Attempted B. फ्लिपकार्ट (Flipkart) Chosen Option: --C. फेसबुक (Facebook) D. ट्विटर (Twitter) Ans X 3. A X 4. D Q.53 निम्नलिखित शृंखला में अगली संख्या कौन सी होगी? Question ID: 2055232237 Status: Not Attempted 3, 4, 9, 16, 27, 64, 81, ... Chosen Option: --A. 243 B. 256 C. 324 D. 356 Ans

Q.54 यदि विनय 2 कि.मी./पंटा की अधिक गति से चला होता तो वह 4 कि.मी. तय करने में 10 मिनट कम समय लेता, विनय की Question ID: 2055232215 गति जात कीजिए? A. 7 कि.मी./घंटा Status: Not Attempted B. 5 कि.मी./घंटा Chosen Option: --C. 4 कि.मी./घंटा D. 6 कि.मी./घंटा Ans X 3. C X 4. A Q.55 हमारे वातावरण में कितने प्रतिशत नाइट्रोजन है? Question ID: 2055232186 Status: Not Attempted A. 78% Chosen Option: --B. 72% C. 21% D. 28% X 1. C Ans X 3. B Q.56 एक व्यक्ति एक यात्रा में पहले 200 कि.मी. की दूरी को 50 कि.मी./घंटा की गति से तथा अगले 200 कि.मी. की दूरी को 70 Question ID: 2055232216 कि.मी./घंटा की गति से तय करता है। 400 कि.मी. की यात्रा में उसकी औसत गति ज्ञात कीजिए A. 56.5 कि.मी./घंटा Status: Not Attempted Chosen Option: --C. 64.6 कि.मी./घंटा D. 58.3 कि.मी./घंटा Ans Q.57 एक प्रश्न और तीन कथनों को (I), (II) और (III) क्रमांक दिये हैं। आपको तय करना हैं कि क्या कथनों में दिये गए तथ्य नीचे दिये गए प्रश्न का उत्तर देने के लिए पर्याप्त हैं? Question ID: 2055232263 प्रश्न: एक वृत्त में पांच लोग A, B, C, D और E एक-दूसरे की तरफ मुंह करके बैठे हैं। E किनके बीच में बैठा है? Status: Not Attempted B के बाएं और A के दाएं बैठा व्यक्ति एक ही है। Chosen Option: --II. D, B के दाएं बैठा है। III. A, E और C के बीच में बैठा है। सही विकल्प चुनें। A. केवल I और II पर्याप्त हैं। B. केवल I और III पर्याप्त हैं। C. केवल III पर्याप्त है। D. तथ्य अपर्याप्त हैं। Ans X 1. A 3. D X 4. C Q.58 Question ID: 2055232238 Status: Not Attempted Chosen Option: --





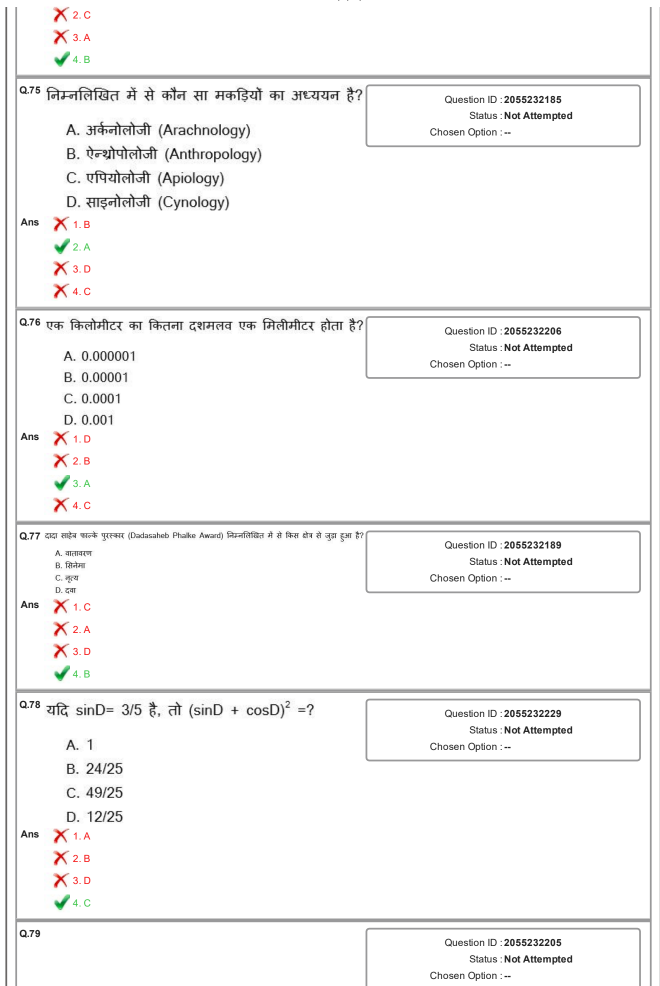
Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (14).html

2016	Qp (14).html
निम्न	निलिखित अव्यवस्थित वाक्य को एक सार्थक वाक्य बनाने के लिए इसे व्यवस्थित करें:
He .	
J: a K: b	a popular tennis player
100000000000000000000000000000000000000	is also
M: is	is ranked No.1 in badminton
उचित	त क्रम होना चाहिए:
Δ	A. MLKJ
	B. MKLJ
C.	C. LJKM
). LMKJ
	▼ 1. D
>	₹ 2. C
	√ 3. B
	▼ 4. A
	<u> </u>
Comp	prehension:
निम्न	निलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।
100) व्यक्तियों में से 35 केवल कॉफी पसन्द करते हैं, 40 केवल चाय पसन्द करते हैं, 15 चाय और कॉफी दोनों पसन्द करते है
	10 केवल दूध पसन्द करते हैं।
	Question No : 67
7	और कॉफी दोनों पसन्द करने वाले तथा कॉफी पसन्द करने वाले व्यक्तियों का अनुपात कितना है। Question ID : 2055232257
A. 3 B. 2	Status · Not Attempted
C. 3	3/7 Chosen Option :
D. 3	
Ans 🧳	
	√ 2. A
X	(3.D
X	(4.B
·	prehension:
निम्न	निलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।
100) व्यक्तियों में से 35 केवल कॉफी पसन्द करते हैं, 40 केवल चाय पसन्द करते हैं, 15 चाय और कॉफी दोनों पसन्द करते हैं
2000	10 केवल दुध पसन्द करते हैं।
	Question No : 68
	सम्बद्ध करने वाले और चाय पसन्द करने वाले व्यक्तियों का अनुपात कितना है?
8	- Question ID : 2055232258
110000	1/4 Status : Not Attempted
20000	. 2/11 Chosen Option :
2000	0. 1/2
Ans X	
	√ 2. A
	√3.C
	₹4. B
V	
Comp	prehension:
Comp	
Comp निम्न	nprehension: निलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।
Сотр Г П	prehension: नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।) व्यक्तियों में से 35 केवल कॉफी पसन्द करते हैं, 40 केवल चाय पसन्द करते हैं, 15 चाय और कॉफी दोनों पसन्द करते है
Comp निम्न 100 और	pprehension: नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।) व्यक्तियों में से 35 केवल कॉफी पसन्द करते हैं, 40 केवल चाय पसन्द करते हैं, 15 चाय और कॉफी दोनों पसन्द करते हैं 10 केवल दूध पसन्द करते हैं।
Comp निम्न 100 और	prehension: नलिखित जानकारियों पर विचार करें और इस पर आधारित प्रश्नों के उत्तर दें।) व्यक्तियों में से 35 केवल कॉफी पसन्द करते हैं, 40 केवल चाय पसन्द करते हैं, 15 चाय और कॉफी दोनों पसन्द करते है

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe Qp (14).html

8/18/2016

010	Qp (14).r	
व	ल ट्यक्तियों में से चाय पसन्द करने वाले ट्यक्तियों का प्रतिशत कितना है?	Status : Not Attempted
	A. 50%	Chosen Option :
	B. 55%	
	C. 40%	
	D. 35%	
Ans	X 1. C	
	√ 2. B	
	X 3. D	
	★ 4. A	
0.70	भगत सिंह और उसके साथियों ने किसका बदला लेने के लिए ब्रिटिश अधिकारी जॉन सॉन्डर्स (John Saunders) की हत्या की [
	भी?	Question ID : 2055232166
	A. रामप्रसाद बिस्मिल की मौत।	Status: Not Attempted
	B. चौरी चौरा की घटना में ग्रामीणों की मौत।	Chosen Option :
	C. लाला लाजपत राय की मौत। D. जलियांवाला बाग में नरसंहार।	Chosen Option :
A no		
Ans	X 1. A	
	√ 2. C	
	★ 3. B	
	★ 4. D	
	गोपाल की माता मोहित के पिता के बेटे की पत्नी हैं। मोहित का कोई भाई या बहन नहीं है। गोपाल और मोहित किस प्रकार	Overaffer ID - COSTOCOLE
	संबंधित हैं?	Question ID : 2055232245
	A. पिता - पुत्र	Status: Not Attempted
	B. चाचा - भतीजा (Nephew) C. बेटा - पिता	Chosen Option :
	D. पोता - दादा (Grandfather)	
Ans	√ 1.C	
	-	
	X 2.D	
	★ 3. A	
	3. A	
	★ 4. B	
	दो संख्याओं का HCF और LCM क्रमशः 19 और 342 है, यदि एक संख्या को 2 से विभाजित करने पर भागफल 19 आता है,	Overfor ID (2055222200
	तो दूसरी संख्या ज्ञात कीजिए	Question ID : 2055232209
	A. 133 B. 171	Status: Not Attempted
	C. 198	Chosen Option :
	D. 114	
Ans	X 1.A	
	✓ 2. B	
	X 3. C	
	★ 4. D	
Q.73	यदि J का अर्थ '×', K का अर्थ '+', L का अर्थ '÷' और M का अर्थ '' है, तो 1K9L7J7L3M5 का मान बताएं।	Ougston ID - 2055222220
	A. 1	Question ID : 2055232239
	B1	Status: Not Attempted
	C. 3	Chosen Option :
	D5	
Ans	X 1.D	
	√ 2 B	
	√ 2. B	
	X 3. C	
	X 4. A	
	4. A	
7/	नवीनतम जनगणना के अनुसार किस भारतीय राज्य का जनसंख्या घनत्व सबसे कम है?[
J. 14		Question ID : 2055232176
	A. सिक्किम	Status : Not Attempted
	B. अरुणाचल प्रदेश	
	C. मिजोरम	Chosen Option :
	D. नागातैंड	
Δnc		
Ans	X 1.D	



```
यदि 4515 ÷ 17.5 = 258 है, तो 45.15 ÷ 1.75 =?
         A. 2.58
         B. 0.258
         C. 25.8
         D. 258
Ans X 1. A
       √ 2. C
       X 3. B
       X 4. D
Q.80 निम्नलिखित में समानता का पता लगाएं:
                                                                                       Question ID: 2055232242
     कुत्ता, चित्रकारी, पुस्तक, मोमबत्ती
                                                                                            Status: Not Attempted
                                                                                    Chosen Option: --
         A. इनमें कोई समानता नहीं है।
         B. यह सभी गणनीय संज्ञाए हैं।
         C. यह सभी निर्जीव हैं।
         D. यह सभी सजीव हैं।
Ans X 1. C
Q.81 भारत को वैश्विक विनिर्माण हब के रूप में विकसित करने के लिए किस सामाजिक मीडिया दिग्गज ने नवंबर 2015 में 'मेक इन
                                                                                       Question ID: 2055232168
     इंडिया' ('Make in India') इमोजी की शुरुवात की?
       A. फेसबुक (Facebook)
                                                                                            Status: Not Attempted
       B. ट्विटर (Twitter)
                                                                                    Chosen Option: --
       C. गूगल+ (Google+)
       D. स्नैपचैट (Snapchat)
Ans X 1. C
       X 2. D
       X 3. A
Q.82 हिन्दी दिवस (Hindi Diwas) हर साल कब मनाया जाता है?
                                                                                       Question ID: 2055232196
                                                                                            Status: Not Attempted
         A. 5 सितंबर
                                                                                    Chosen Option: --
         B. 2 अक्टूबर
         C. 5 जून
         D. 14 सितंबर
Ans X 1. A
       🥒 2. D
       X 3. B
       X 4. C
Q.83 एक निश्चित कोड में 'BREADTH' को 'CQFZESI' लिखा जाता है, तो उसी कोड में 'CONTAIN' को किस प्रकार लिखा
                                                                                       Question ID: 2055232235
                                                                                            Status: Not Attempted
       B. DNSOBOH
                                                                                    Chosen Option: --
       C. DSNBOHO
       D. DNOSHBO
Ans
```

8/18/2016 Qp (14).html

X 2. D

 $^{ extsf{Q.84}}\,({
m x}^2+{
m x}-20)$ के गुणनखंड ज्ञात कीजिए |

- A. (x+5)(x-4)
- B. (x+4)(x-5)
- C. (x-2)(x+10)
- D. (x-2)(x+5)

Ans X 1. B

- **√** 2. A
- X 4. C

Q.85 कान्हा (Kanha) राष्ट्रीय उदयान किस राज्य में है?

- A. उत्तर प्रदेश
- B. मध्य प्रदेश
- C. राजस्थान
- D. उत्तराखंड

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

Q.86 4000 रूपये के मूलधन पर 20% की वार्षिक दर से साधारण ब्याज तथा चक्रवर्ती ब्याज के बीच का अन्तर ज्ञात कीजिए।

- B. 120 C. 90
- D. 110

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

Q.87 2015 में किस युगल जोड़ी ने अमेरिकी ओपन का महिला युगल खिताब जीता था?

- A. वाई. श्वेदोवा और सी.डेल्लाच्क्आ (Y.Shvedova and C.Dellacqua)
- B. एम. हिंगिस और एस.मिर्ज़ा (M.Hingis and S.Mirza)
- C. जी. मृगुरुज़ा और सी.एस.नवर्री (G.Muguruza and C.S.Navarro)
- D. हाओ-चिंग चैन और युंग जान चैन (Hao-Ching Chan and Yung-Jan Chan)

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

Q.88 यदि एक संख्या का 60% दूसरी संख्या के दो तिहाई के बराबर है, तो संख्याओं का अनुपात जात कीजिए?

- A. 10:9
- B. 15:7
- C. 10:14
- D. 9:11

Ans

X 2. D

Question ID: 2055232224

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Question ID: 2055232163

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Question ID: 2055232218 Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Question ID: 2055232180

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

Question ID: 2055232212

Status: Not Attempted

Chosen Option: --

X 3. C X 4. B Q.89 राजेश ने एक अलमारी 1,200 रूपये में खरीदी और 900 रूपये में बेच दी। हानि प्रतिशत क्या है? Question ID: 2055232221 A. 30% Status: Not Attempted B. 75% Chosen Option: --C. 25% D. 40% Ans X 1. B X 2. D X 4. A Q.90 3, 4, 5, 5, 3, 6, 7, 3, 5, 5, 6 का बहुलक (mode) तथा माध्यिका (median) ज्ञात कीजिए। Question ID: 2055232231 Status: Not Attempted B. 3 और 5 Chosen Option: --C. 5 और 4 Ans X 1. B X 2. C X 3. D 4. A Q.91 भारत के कुछ भागों में मिट्टी का रंग लाल होने का कारण क्या है? Question ID: 2055232175 Status: Not Attempted A. मैग्नीशियम की मौजूदगी Chosen Option: --B. फॉस्फेट की मौजूदगी C. फेरिक ऑक्साइड की मौजूदगी D. खाद-मिट्टी की मौजूदगी Ans X 2. A X 3. D **√** 4. C Q.92 निम्नलिखित में से कंप्यूटर मेमोरी का सबसे बड़ा साइज़ कौन सा है? Question ID: 2055232200 Status: Not Attempted A. पेटाबाइट (Petabyte) Chosen Option: --B. योटाबाइट (Yottabyte) C. टेराबाइट (Terabyte) D. गीगाबाइट (Gigabyte) Ans X 1. D X 2. C 3. B Q.93 एक बैग में 25 पैसे, 10 पैसे और 5 पैसे के सिक्के 1 : 2 : 3 के अनुपात में हैं यदि उनका कुल मूल्य 180 रूपये हो, तो उसमे Question ID: 2055232223 10 पैसे के कितने सिक्के होंगे? A. 300 Status: Not Attempted Chosen Option: --C. 600 D. 900 Ans X 1. A X 3. D

Question ID : 2055232225
Status : Not Attempted
Chosen Option :
Question ID : 2055232181
Status: Not Attempted
Chosen Option :
Question ID : 2055232183
Status : Not Attempted
Chosen Option :
-
-
-
-
-
-
Chosen Option :
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option :
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted Chosen Option :
Chosen Option : Question ID : 2055232195 Status : Not Attempted
Question ID: 2055232195 Status: Not Attempted Chosen Option:
Question ID: 2055232195 Status: Not Attempted Chosen Option:
Question ID: 2055232195 Status: Not Attempted Chosen Option:
Question ID: 2055232195 Status: Not Attempted Chosen Option:

Youtube Channel NewGovtJobNews Subscribe

