According to the census 2011, which of the following district of Rajasthan has maximum tribal population? A) None of these (B) Udaipur

जनगणना 2011 के अनुसार, निम्न में से राजस्थान के (A) इनमें से कोई नहीं (B) उदयपुर कौन से जिले में अधिकतम जनजाति जनसंख्या है ? (D) Bikaner

implementation of Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Who is responsible for planning and (D) बीकानेर

(A) District Scheme? Authority (DRDA) Rural Development

(B) State Government

(C) Gram Panchayat (D) Gram Sabha

के आयोजन और क्रियान्वयन के लिए कौन महात्मा गाँधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोजगार गारंटी योजना जवाबदार है ?

(A) जिला ग्रामीण विकास प्राधिकरण (DRDA)

(B) राज्य सरकार

(C) ग्राम पचायत

(D) यम सभा

3.

Following battles are mile-stones in History of Rajasthan:

1. Battle of Khanwa

Battle of Bhatner

Battle of Sumel-Giri

Battle of Haldi-Ghati

chronological order and choose correct answer: Arrange these battles in correct datewise

निम्नलिखित युद्ध राजस्थान के इतिहास में सीमा

6.

1. खानवा का युद्ध

का चयन कीजिये इन युद्धों को सही तिथिक्रम में रखते हुए, सही उत्तर 3. सुमेल-गिरि का युद्ध 4. हल्दीघाटी का युद्ध 2. भटनर का युद्ध

(A) 1, 3, 4, 2 (C) 2, 1, 3, 4 (B) 1, 2, 3, 4

(D) 1, 2, 4, 3

Which of the following Rajput Sardars fought with favour of Rana Pratap in the battle of Haldighati?

Ram Singh Tanwar (Ram Saha)

Bida Jhala

Rawat Krishandas Chundawat

Choose the correct answer from the given Madho Singh Kachwaha

codes: (A) 1 and 3 के युद्ध में राणा प्रताप के पक्ष में लड़े थे ? (C) 1, 2, 3 and 4 (D) 1, 2 and 3 निम्नलिखित में से कौन से राजपूत सरदार हल्दीघाटी (B) 2 and 4

रामसिंह तंबर (राम साहा)

बोदा झाला

रावत कृष्णदास चूण्डावत

माधोसिंह कछवाहा

कीजिए: दिये गये कूटों के आधार पर सही उत्तर का चयन

(A) 1 एव 3 (B) 2 एवं 4

(C) 1, 2, 3 एव 4 (D) 1, 2 एवं 3

(A) Dadrewa Name of birth place of Tejaji is तेजाजी के जन्म स्थल का नाम है (C) Asind (D) Kolu (B) Khadnal

(A) दर्खा (B) खड़नाल

(C) आसींद (D) कोलू

(C) Ramsnehi Sect (D) Satnam Sect (A) Parnami Sect (B) Vallabh Sect Phooldol festival is celebrated by 'फूलडोल उत्सव' मनाया जाता है

(C) रामस्नेही पथ द्वारा (D) सतनाम पथ द्वारा (A) परनामी पथ द्वारा (B) बल्लभ पथ द्वारा

> राजस्थान सूचना आयोग की स्थापना हुई (C) April, 2006 established on Rajasthan Information Commission (C) अप्रैल, 2006 को (D) मई, 2008 को (A) अप्रैल, 2009 को (B) जून, 2004 को (A) April, 2009 (D) May, 2008

IS H.

relevant dates is incorrect?

(A) Fifth Stage - 15 May, 1949

Unification

Stages of

Dates

stages of unification of Rajasthan and Which of the following pair of different

deals with the appointment, tenure, (A) Article 207 allowances of the ministers of state? responsibility, qualification, salaries and Which Article of the Indian Constitution (B) Article 162

> तिथियों का निम्न में से असंगत युग्न कौन सा है ? राजस्थान एकीकरण के विभिन्न चरणों एवं तत्संबधी (D) Fourth Stage - 30 March, 1949 (C) Third Stage - 25 March, 1949 (B) Second Stage - 25 March, 1948

एकोकरण का

योग्यता, वेतन और भत्तों से संबंधित है ? मंत्रियों की नियुक्ति, कार्यकाल, जिम्मेदारी, भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य के (C) Article 265 (D) Article 164

(C) अनुच्छंद 265 (A) अनुच्छेद 207 (B) अनुच्छेद 162 (D) अनुच्छेद 164

12.

(D) चतुर्थ चरण (C) तृतीय चरण

- 30 मार्च, 1949 - 25 मार्च, 1949 - 25 मार्च, 1948

(B) द्वितीय चरण (A) पंचम चरण

15 मई, 1949

Who among the following of Rajasthan is

nonoured

ьу

Padmashri

राजस्थान में कितने विधान सभा चुनाव-क्षेत्र क्रमशः for the candidates belonging to the Assembly Constituencies are reserved अनुसूचित जाति और अनुसूचित जनजाति के Scheduled Castes and Scheduled Tribes In Rajasthan, how many Legislative उम्मीदवारों के लिए आरक्षित हैं ? respectively?

(D) Shyam Sundar Paliwal सन् 2021 में घोषित 'पद्मश्री' सम्मान से राजस्थान

(B) Arjun Singh Shekhawat

Lakha Khan

(A) All of these announced in 2021?

से किसे सम्मानित किया गया ?

(B) अर्जुनसिंह शेखावत

(A) इन सभी

(C) लाखा खान

(A) None of these/ (B) 34, 25 इनमें से कोई नहीं

(D) 36, 23

10. (A) Chauhan of Sirohi The subject of 'Mundiyar Ri Khyat' is

(B) Hadas of Bundi

(D) Rathores of Marwar (C) Sisodiya of Mewar 'मुण्डीयार री ख्यात' का विषय है –

(A) सिरोही के चौहान

(B) बूरी के हाड़ा (C) मेवाड़ के सिसोदिया

(D) मारवाड़ के राठोड़

(D) श्यामसुन्दर पालीबाल

Who is appointed as Chairman of Rajasthan Human Rights Commission in

(A) None of these (B) G.K. Vyas

(C) Mahesh Goyal

(D) Banwarilal Sharma जनवरी 2021 में किसे राजस्थान मानवाधिकार आयोग का अध्यक्ष नियुक्त किया गया है ?

(A) इनमें से कोई नहीं (B) जी.के. व्यास (C) महरा गोयल (D) बनवारीलाल शर्मा

(A) Vansh Bhaskar was his famous Epic (B) He described the history of Bundi.

(C) Bravery feelings have emerged from his poetry.

(D) He was the resident of Mewar. महान कवि सूर्यमल के बारे में निम्न में से कौन सा

(B) इन्होंने बूँदी के इतिहास का वर्णन किया। (A) वश भास्कर इनका प्रसिद्ध महाकाव्य है।

(C) इनकी कविता से बहादुरी की भावना का उदय

19

(D) वे मेवाड़ के निवासी थे।

15. हुआ था ? सस्करण 19 से 28 फरवरी, 2021 को आयोजित जयपुर लिटरेचर फेस्टिबल का निम्न में से कौन सा Which of the following edition of Jaipur 19 to 28 February, 2021? Literature festival was organised from

(C) 15 (A) 13 (D) 12

Britishers) ? Rajasthan gave slogan 'Chalo Delhi ! Maro Firangi Revolutionaries (Go Delhi ! Kill of which place of

16.

(B) Neemuch Cantonment (barracks) (A) Erinpura Cantonment

(C) Naseerabad Cantonment

चलो दिल्ली ! मारो फिरंगी !' का नारा राजस्थान (D) Khairwada Cantonment

(C) नसीराबाद छावनी (D) खैरवाड़ा छावनी (A) एरिनपुरा छावनी के कहाँ के क्रांतिकारियों ने दिया था ? (B) नीमच छावनी

which musical instrument? Ramnath Chaudhary is associated with

17.

(C) Pungi (A) None of these (B) Algoza (D) Dholak

(A) इनमें से कोई नहीं रामनाथ चौधरी का संबंध किस वाद्य यंत्र से है ? (B) अलगोजा

10

Arrange the heights of following peaks of Aravali mountain range in ascending

के बढ़ते क्रम में व्यवस्थित करें: अरावली पर्वतमाला की निम्न चोटियों को ऊँचाई Delwara Jarga Guru Shikhar

洪

(C) a, c, b, d (A) a, d, b, c दिलवाड़ा (B) a, b, c, d (D) c, a, b, d गुरु शिखर

(A) खेल (C) लोक नृत्य (C) Folk Dance (A) Sports 'गुलाबो सपेरा' किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध है ? 'Gulabo Sapera' is famous in which field? (D) मुखिया (B) लोक गायन (D) Mukhia (B) Folk Singing

resignation letter to: resign, then he/she will give his/her Public Service Commission intends to If the Chairman/Member of Rajasthan

20.

(C) Governor यदि राजस्थान अपना त्याग-पत्र किसे देगा ? अध्यक्ष/सदस्य इस्तीफा देना चाहता है, तो वह (A) President लोक सेवा आयोग का (D) Chief Minister (B) Prime Minister

(A) राष्ट्रपति (B) प्रधानमत्री

(C) राज्यपाल (D) मुख्यमत्री

as 'Abhinav Bharatacharya'. Name the personality who is also known

(A) Nagabhatta-I

(B) Maharaja Jaswant Singh -II

(C) Maharana Kumbha

भरताचार्य' के नाम से भी जाना जाता है। उस व्यक्तित्व का नाम बताइए जो कि 'अभिनव (D) Maharana Pratap

(B) महाराजा जसवतसिंह-II

(C) महाराणा कुभा

(D) महाराणा प्रताप

(A) Atmospheric refraction

(D) Diffraction

Codes / कूट :

c. विटिकल्चर

वन-वधन मधुमक्खा पालन अंगूर की खेती

(A) वायुमडलीय अपवर्तन

(B) प्रकाश के प्रकीर्णन

(C) पूर्ण आंतरिक परावर्तन

24. naemoglobin in a healthy adult male?

(A) 22 - 28 gm/100 ml of blood

एक स्वस्थ वयस्क पुरुष में हीमोग्लोबिन की सामान्य (D) 19-22 gm/100 ml of blood

(C) 13 - 18 ग्रा./100 मिली. रत

(D) 19 - 22 ग्रा./100 मिली. रत

During 24 hours there is a time when plants neither release O2 nor CO2. This is the time of

22.

(A) Twilight

होता है पौधे ना तो O2 छोड़ते हैं ना ही CO2 । यह समय 24 घटों के दौरान ऐसा भी एक समय होता है जब (C) None of these (D) Day light

(A) साध्य प्रकाश (B) मध्याह

When the moon is near the horizon, it

(C) Total internal reflection (B) Scattering of light

के कारण बड़ा प्रतीत होता है। जब चंद्रमा क्षितिज के समीप होता है, तो

What is the normal amount (approx.) of

(C) 13 - 18 gm/100 ml of blood(B) 6-8 gm/100 ml of blood

मात्रा (लगभग) कितनी होती है ?

(A) 22 - 28 ग्रा./100 मिली. रक्त

(B) 6 − 8 ग्रा./100 मिली. रक्त

(A) Hippopotamus (B) Dog from a Latin word which relates to The word 'Vaccination' has been derived

(D) Horse

(B) Noon hours

(C) गाय से (A) दरियाई घोड़े से जिसका संबंध ह 'वैक्सीनेशन' शब्द एक लैटिन शब्द से ब्युत्पन्न है,

(B) कुत्ते से (D) घोड़े से

(C) इनमें से कोई नहीं (D) दिवस प्रकाश

26.

Match the following:

appears bigger because of

निम को मिलाइए

a. एपीकल्चर

सिल्बिकल्बर

c. Viticulture

Forest trees Honeybees

b. Silviculture a. Apiculture

Grapevines

(B) (A) 0

27. Sugar can be tested in a Diabetes patient

(C) Benedict's test (D) Barford's test की जा सकती है। एक मधुमेह रोगी में (A) Elisa test (B) Denige test द्वारा शकरा की जाँच

(C) बेनेडिक्ट टेस्ट (A) एलिसा टेस्ट (D) बारफोर्ड टेस्ट (B) डेनिज टेस्ट

28. Fruit ripening is stimulated by (C) Auxin फल पक्तन (A) Ethylene के द्वारा उद्दीपित की जाती (D) Gibberellin (B) Cyto-kinin

(C) आसिन (A) एथिलीन (D) जिबरीलन (B) साइटो-काइनिन

104A

104A

10

- 29. Which of the following is the correct chronological order of the given dynasties? (A) Guptas, Kushans, Nandas, Mauryas 31. (B) Iltutmish (A) Alauddin Khilji The Iqta system institutional status by was provided
- (B) Kushans, Guptas, Mauryas, Nandas
- (C) Nandas, Mauryas, Kushans, Guptas
- कालानुक्रम है ? निम्न में से कौन सा दिए गए राजवंशों का सही (D) Mauryas, Nandas, Kushans, Guptas
- (A) गुप्त, कुषाण, नंद, मौर्य
- (C) नंद, मौर्य, कुषाण, गुप्त (B) कुषाण, गुप्त, मौर्य, नंद
- (D) मौर्य, नंद, कुषाण, गुप्त
- 30. Match the following:
- Harappan Site Kalibangan Punjab Place
- Mohenjodaro Rajasthan
- d. Surkotada Harappa 4 Sindh Gujarat
- निम्निखित को सुमेलित करें : स्यान
- कालीबगन हड़पा स्थल पजाब
- 0. हड़पा मोहनजोदड़ो गुजरात राजस्थान
- d. सुरकोटड़ा
- given below: Select the correct answer using the codes
- नीचे दिए गए कूटों के आधार पर सही उत्तर चुने
- Codes / कूट :
- (A) 2
- 0 9 (B) 2

t)

- (C) Qutubuddin Aibak
- (D) Balban
- गया ? इक्ता प्रथा को सांस्थानिक दर्जा किसके द्वारा दिया
- (A) अलाउद्दीन ख़िलजी
- (B) इल्तुतामश
- (C) कुतुबुद्दीन ऐबक
- (D) बलबन
- 32. Consider the following statements: not be recaptured due to In the reign of Jahangir, Kandahar could
- Inefficiency of Mughal army
- Refusal of Khurram to proceed to that place.
- expedition. Difficulties Ħ organizing an
- (C) 1, 2 and 3 (D) 2, 3 and 4 (A) 1, 2, 3 and 4 Which of these statements are correct? Severe cold in Afghanistan (B) 1, 2 and 4
- पुनः अधिकार नहीं किया जा सका जहाँगीर के शासनकाल में, कधार पर इसके कारण

निम्नलिखित वक्तव्यों पर विचार करें :

- मुगल सेना की अकुशलता
- खुरेम द्वारा उस स्थान पर कूच से इकार
- अभियान आयोजित करने में कठिनाईयाँ
- अफगानिस्तान में प्रचंड ठंड
- इनमें से कौन से वक्तव्य सत्य हैं ?
- (A) 1, 2, 3 एवं 4 ' (B) 1, 2 एवं 4
- (C) 1, 2 एवं 3 (D) 2, 3 एवं 4

33.

- (A) The British in India to fight against
- (B) Germany and Japan
- (C) Russia
- (D) South Africa खिलाफ लड़ने के लिए किया गया था। 'इंडियन नेशनल आर्मी' का गठन अ
- (A) भारत में अंग्रेजों (B) जर्मनी एवं जापान (D) दक्षिण अफ्रीका
- (C) रूस
- 34. What is the correct sequence of the following events?
- Partition of Bengal
- Jallianwala Bagh Massacre
- Quit India Movement
- निम्नलिखित घटनाओं का सही क्रम क्या है ? Simon Commission Report
- बंगाल का विभाजन
- जलियाचाला बाग नरसहार
- भारत छोड़ो आदोलन
- 4. साइमन कमीशन रिपोर्ट
- (B) 1, 2, 4, 3
- (C) 4, 3, 1, 2 (A) 1, 4, 2, 3 (D) 1, 2, 3, 4
- 35. (A) 17th December, 1971 Bangladesh was liberated on
- (B) 14th December, 1971
- (C) 15th December, 1971
- (D) 16th December, 1971
- (A) 17 दिसम्बर, 1971

बाग्लादश

को स्वतंत्र हुआ था।

- (B) 14 दिसम्बर, 1971
- (C) 15 दिसम्बर, 1971
- (D) 16 दिसम्बर, 1971

- The Indian National Army was organized |36. permanent President? Who out of the following was elected by the Constituent Assembly
- (A) Vallabhbhai Patel
- (B) Dr. B.R. Ambedkar
- (C) Mahatma Gandhi
- (D) Dr. Rajendra Prasad अध्यक्ष के रूप में चुना गया था ? निम में से किसे संविधान सभा द्वारा इसके स्थायी
- (A) वल्लभभाई पटेल
- (B) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर
- (C) महात्मा गांधी
- (D) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद
- 37. The elective strength of the Lok Sabha was increased by the
- (A) 40th Amendment
- (C) 31st Amendment (B) 44th Amendment
- (D) 42nd Amendment

- में वृद्धि की गई थी। के द्वारा लोक सभा की निर्वाचन सख्या
- (C) 31वें संशोधन (A) 40वें संशोधन (D) 42वं संशोधन (B) 44वें संशोधन
- 38. of India is personalities were elected as Presidents The order in which the following
- S. Radhakrishnan
- Rajendra Prasad
- N. Sanjiva Reddy
- जाने का सही क्रम है : निम्निखित व्यक्तित्वों के भारत के राष्ट्रपति चुने Zakir Hussain
- एस. राधाकृष्णान राजन्द्र प्रसाद
- (A) 2, 1, 4, 3 3. एन. सजीव रेड्डी 4 (B) 2, 1, 3, 4 ज़ाकिर हुसैन
- (C) 2, 3, 4, 1 (D) 2, 4, 1, 3

104A

- (C) Ministry of Home Affairs (B) Ministry of Personnel
- (D) Ministry of Finance

सुशासन सूचकाक विकसित किया गया ? आधारित राज्यों के सुशासन को मापने के उद्देश्य से भारत के किस मंत्रालय द्वारा विभिन्न संकेतको पर 42.

- (A) ससदीय कार्य मंत्रालय
- (B) कामिक मंत्रालय
- (C) गृह मत्रालय
- Given below are two statements labelled the following is correct? context of the two statements, which of as Assertion (A) and Reason (R). In the

Assertion (A) : In India, people elect their own representatives.

(A) (A) is false, but (R) is true. Reason (R) India has democracy

- (B) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).
- (C) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).
- के संदर्भ में, निम्न में से कौन सा सत्य है ? नीचे दिए गए दो वक्तव्यों को कथन (A) और तक (R) के रूप में चिद्धित किया गया है। दोनों वक्तव्यों (D) (A) is true, but (R) is false.

कथन (A) : भारत में, जनता अपना स्वयं का प्रतिनिध चुनता है।

तर्क (R) : भारत में प्रजातंत्र है।

×(A) (A) असत्य है, परनु (R) सत्य है।

- (B) (A) एवं (R) दोनों सत्य हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (A) एवं (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (D) (A) सत्य है, परनु (R) असत्य है।

4

- Who was the first Vice-Chairman of NITI Aayog?
- (A) Raghuram Rajan
- (B) Piyush Goyal
- (C) Nirmala Sitharaman
- (D) Arvind Pangaria नीति आयोग के प्रथम उपाध्यक्ष कौन थे ?
- (A) रघुराम राजन (C) निर्मेला सीतारमण (D) अरविन्द पनगारिया (B) पीयूष गोयल
- ten years to SCs and STs in Lok Sabha Communities? with reservation for Anglo-Indian and State Assemblies besides doing away Constitution extended the reservation for Which Amendment Act of Indian
- (A) 102nd Amendment Act, 2018
- (B) 104th Amendment Act, 2020
- (C) 105th Amendment Act, 2021
- अनुसूचित जाति एवं अनुसूचित जनजाति के लोकसभा और राज्य की विधान सभाओं में अलग रखते हुए दस वर्षों के लिए बढ़ाया गया ? आरक्षण को एग्लो इंडियन समुदाय के आरक्षण को भारतीय संविधान के किस संशोधन अधिनेयम द्वारा (D) 103rd Amendment Act, 2019
- (A) 102वाँ संशोधन अधिनियम, 2018
- (B) 104वाँ संशोधन अधिनियम, 2020
- (D) 103वाँ संशोधन अधिनियम, 2019 (C) 105वाँ संशोधन अधिनियम, 2021

43.

- borders with other Indian states? the maximum number of common Which of the following Indian states has
- (A) Madhya Pradesh
- (B) Rajasthan
- (C) Andhra Pradesh
- अन्य भारतीय राज्यों से सीमा साझा करता है ? निम्न भारतीय राज्यों में से कौन सा राज्य अधिकतम (D) Uttar Pradesh
- (C) आन्ध्र प्रदेश (A) मध्य प्रदेश (D) उत्तर प्रदेश (B) राजस्थान

(A) Bhor Ghat The widest gap across the Western Ghats is (D) Khandwa Gap (B) Thal Ghat

4.

(C) Palghat

- पश्चिमी घाट के आर-पार सबसे चौड़ा विदर है (A) भीर घाट (B) थाल घाट
- (C) पाल घाट (D) खडवा विदर

影響

- 45.

- Match the following:
- a. BHEL Companies Iron and Steel Products
- b. HAL SAIL Electricals Chemicals
- निम्नलिखित को सुमीलत करें : d. HOCL Aeronautics

कम्पनिया

- d. एव.ओ.सी.एल. b. एच.ए.एत. बी.एच.इ.एल एस.ए.आई.एल इलेक्ट्रिकल्स रसायन एयरोनॉटिक्स लोहा और इस्पात
- A

Codes / कूट :

- (B) 0

46.

- Bhakra Nangal, Hirakud respectively projects are situated on the and Kosi
- (A) Beas, Mahanadi, Godavari
- (B) Godavari, Mahanadi, Kosi
- (C) Sutlej, Mahanadi, Kosi
- भाखड़ा नागल, हीराकुड और कोसी परियोजनाएँ (D) Sutlej, Mahanadi, Purna नदियों पर स्थित हैं।

49

- (A) ब्यास, महानदी, गोदावरी
- (B) गोदाबरी, महानदी, कोस
- (C) सतलज, महानदी, कोसी
- (D) सतलज, महानदी, पूणा

- 47. and upholstery. Why is there some many household products like mattresses Brominated flame retardants are used in concern about their use?
- degradation in the environment. They are highly resistant
- humans and animals. They are able to accumulate

given below: Select the correct answer using the code

- (A) Neither 1 nor 2 (B) 1 only
- ब्रोमीनित ज्वाला मदक को कई घरेलू उत्पादों जैसे (C) 2 only गहों और सजावट के सामानों में उपयोग किया जाता है। इनके उपयोग से संबंधित कुछ आशंकाएँ क्यो (D) Both I and 2
- पयोवरण में निर्नीकरण के उच्च रोधी
- सक्षम है। ये इंसानों और जानवरों में एकत्रित होने

(A) 귀 레 1 귀 원 2 (B) 화 리 1 नीचे दिए गए कूटों में से सही उता चुने (C) **कव**ल 2 (D) 1 एव 2 दोनों

- 48 भारत में 'सामाजिक बनीकरण' पट् का प्रथम प्रयोग 'Social forestry' term was first used in India in में हुआ था।
- (A) None of these/ (B) 1966 इनमें से कोई नहीं
- (C) 1976 (D) 1985
- Which day is celebrated as the World Ozone Day?
- (C) 20th October (D) 21st November (A) 12th December (B) 16th September विश्व ओज़ोन दिवस किस दिन मनाया जाता है ?
- (A) 12 दिसम्बर (B) 16 सितम्बर
- (C) 20 अक्टूबर (D) 21 नवम्बर

104A

(A) None of these/(B) 4 इनमें से कोई नहीं

On 1st September, 2021, who inaugurated a parliamentary outreach programme to (PRIs) in the Union Territory of J & K? empower Panchayati Raj Institutions (A) Shri Rajnath Singh 54

51.

(B) Shri Narendra Modi

(C) Shri Amit Shah (D) Shri Om Birla

केन्द्रशासित क्षेत्र में पंचायती राज संस्थाओं को उद्घाटन किसने किया ? सशक्त करने के लिए संसदीय पहुँच कार्यक्रम का सितम्बर, 2021 को जम्मू एवं कश्मीर

(A) श्री राजनाथ सिंह (B) श्री नरेन्द्र मोदी

(C) श्री अमित शाह (D) श्री ओम बिड़ला

2021. Which ship represented India? off the coast of Algeria on August 29, conducted their first ever naval exercise and Algerian navies

52.

(A) INS Tabar

(C) INS Kalki (B) INS Dronacharya

29 अगस्त, 2021 को अल्जीरिया के समुद्रतट पर (D) INS Trishul भारत एवं अल्जीरिया की नौसेनाओं द्वारा प्रथम नोसीनेक अभ्यास किया गया। किस जहाज ने भारत

का प्रतिनिधत्व किया ? (A) आई. एन. एस. तबार

(B) आई.एन.एस. द्रोणाचाय

(C) आई.एन.एस. कल्कि

(D) आई.एन.एस. त्रिशूल

*

(C) किरेन रिजिज्

10

(A) Nakki Lake, Mount Abu

(B) Naini Lake, Nainital

(C) Chilka Lake, Puri

(D) Dal Lake, Srinagar 1 सितम्बर, 2021, को एस.बी.आई. ने पर तैरता हुआ ए.टी.एम. खोला।

(A) नकी झील, माउंट आबू

(B) नैनी ब्रील, नैनीताल

(C) चिल्का झील, पुरी

(D) डल झील, श्रीनगर

Ujjwala 2.0 (Pradhan Mantri Ujjwala Yojana) launched on 10th August, 2021 at

(A) Gandhinagar, Gujarat

(B) Panipat, Haryana

(C) Mahoba, U.P.

(D) Bhopal, M.P. उज्ज्वला 2.0 (प्रधानमंत्री उज्ज्वला योजना) को में 10 अगस्त, 2021 को प्रारम्भ किया गया

(A) गांधीनगर, गुजरात

(B) पानीपत, हरियाणा

(C) महोबा, यू.पी.

(D) भोपाल, एम.पी

On 7th July, 2021, which of the following ministers took oath as new Cabinet Minister of Heath and Family Welfare?

58.

(A) Dr. Harshvardhan

(B) Mansukh Mandaviya

(C) Kiren Rijiju

रूप में शपथ ली ? 7 जुलाई, 2021 को निम्न में से किस मंत्री ने स्वास्थ्य एवं परिवार कल्याण के नए केन्द्रीय मंत्री के (D) Rajkumar Singh

(A) डॉ. हर्षवर्धन (B) मनसुख मांडविया

(D) राजकुमार सिंह

date is incorrect? Government Scheme and its launching Which of the following pair of Central

(B) Atmanirbhar Bharat Abhiyan – 13th May, 2020

(C) Mission Karmayogi November, 2020

तारीखों के निम्नलिखित युग्गों में से कौन सा सही केन्द्र सरकार की योजनाओं एवं उनके प्रवर्तन की -1st June, 2020

(A) समर्थ योजना – 14 मई, 2020

(B) आत्मनिर्भर भारत अभियान - 13 मई, 2020

(C) मिशन कर्मयोगी – 20 नवम्बर, 2020

(D) प्रधानमंत्री स्वनिधि योजना - 1 जून, 2020

Which State has appointed Sonu Sood as (A) Gujarat the Covid Vaccination Ambassador? (B) Haryana

एम्बेसडर के रूप में नियुक्त किया है? किस राज्य ने सोनू सूद को कोविड टीकाकरण के (C) Maharashtra (D) Punjab

(A) गुजरात (B) हारेबाण

(D) पजाब

60

(C) 1, 2 और 4

(D) 1, 2 3 R 3

(C) महाराष्ट्र

Ceremony? Award at 67th National Film Awards prestigious 51st Dada Saheb Phalke Who has been honoured with the

(A) Vinod Khanna

(B) Akshay Kumar

(C) Amitabh Bachchan

(D) Rajini Kanth

सम्मानित किया गया 🕏 ? 67वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार समारोह में किसे प्रतिष्ठित 51वें दादा साहेब फाल्के पुरस्कार से

(A) विनोद खन्ना

(C) अमिताभ बच्चन (D) रजनीकात (B) अक्षय क्रमार

59. regarding Krishna Nagar of Rajasthan: Consider the

(A) Samarth Scheme - 14th May, 2020

(D) Pradhan Mantri SVANidhi Scheme

वह जयपुर जिले से संबंधित हैं।

कथनों पर विचार कीजिए :

गजस्थान के कृष्णा नागर के संबंध में निम्नलिखित

(C) 1, 2 and 4 (A) 1, 3 and 4

(D) 1, 2 and 3 (B) 2, 3 and 4 Which of the above are correct?

He is coached by Gaurav Khanna. Men's Singles SH3 event.

He won medal in Para-badminton

Paralympics.

He won gold medal in He belongs to district Jaipur.

following statements

उन्होंने टोक्यो पैरालिम्पिक्स में स्वर्ण पदक

उन्होंने पैरा-बैडमिटन पुरुष एकल प्रतिबोगिता में पदक जीता। SH3

(A) 1, 3 3市4 उपर्युक्त में से कौन से सही हैं ? उन्हें गौरव खन्ना द्वारा प्रशिक्षण मिला। (B) 2,3 और 4

तथा प्रत्यव (दोनों) का प्रयोग हुआ है ? निम में से किस विकल्प के सभी शब्दों में उपसर्ग

(A) अथांखला, अनपढ

(B) अंतःकरणीय, अकथनीय

(C) बहिगंमन, अध्यातम

(D) पुराकाल, अधोगत

निम्न में से किस शब्द का सन्धि-विच्छेद सही है ?

(B) वृहरिष्टिभ = वृहः + टिट्टम (A) रीत्यानुसार = रीत + अनुसारः ।

(C) यशोभिलाषी = यश: + अभिलाष 1 43 813 B

(D) महरवर्य = महा + ऐरवर्य

महेंचवर THE SAL

66. 63. 64. 65. 62. (D) शिव, चंद्रशंखर, उमापति (C) विष्णु, लक्ष्मीपति, महेरुवर (B) हाथी, गज, हस्ती (A) नदी, सरिता, सलिला किस विकल्प में सभी शब्द परस्पर पर्यायवाची नहीं (D) 3भव-अभव -(B) बदन-वदन निम्नलिखित शब्दों पर विचार कीजिए : 1 आत्मोन्नति अर्राप्तिनिति ? (A) आदि-आदी (C) 2 3 末 3 × (A) 1 और 4 किस विकल्प में विलोम युग्म है ? किस विकल्प में शब्द-युग्ग का अर्थ-भेद सही नहीं किस विकल्प में सभी शब्द शुद्ध हैं ? (A) सतुष्ट-सत्रस्त (A) 27 8 'त्रिफला' शब्द किस समास का उदाहरण है ? दिन-दीन ध्यानाकर्षण पथ्य-पद्य लकपति पाणीग्रहण आत्मोनति शब्द-युग PKE दोनों-भयरहित दिवस-गरीब शरीर-मुख अंत-निर्भर अर्थ-भेद (D) कमेधारय (B) अव्ययीभाव (D) 3 और 4 (B) 1, 2 और 3 × 10h4HIN3 103/UN (D) सत्कृत-निरादृत (B) विरस-विरह 71. 69 67. 70. 68 समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही है ? 新 (C) संहिता (D) दोपहर के बाद का समय (C) बिना वेतन काम करने वाला (B) जिसे जीता न जा सके (A) पढ़ना एक आवश्यकीय कार्य है। व्याकरण की दृष्टि से निम्न में से कौन सा शुद्ध वाक्य (A) स्थान 報 (C) अपने हाथों को दाँतों से काटना (D) Informal (C) Defamation -(B) Assent (A) जिसका अनुभव किया किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है ? (D) यहाँ कोई एक चित्र नहीं है। 🔻 (C) मेरे को पाठ याद करना है। ४ (B) हमार पूज्य गुरुजी आज आयेगे समकक्ष हिन्दी पारिभाषिक शब्द सही है ? (D) पश्चाताप करना (B) अधिक परिश्रम करना (A) अत्यधिक कजूस होना (A) Conclusion 'दाँतों से हाथ काटना' मुहाबरे का भावार्थ है चुका हो विकल्प में अंग्रेजी परिभाषिक शब्द का विकल्प में 'Adjournment' शब्द मानहानि प्रस्तावना आपचारिक (B) विज्ञप्ति (D) अनुपूरक - पूर्वाह - अवैतनिक अज्य 왕

> questions given below (72-76): Read the following passage and answer the

Equally we need our private space too! can work on our creation uninterruptedly everyone of us needs a workplace where we address and the telephone number. After all, renting a secret office; only his wife knew the study door-they would blow a horn to draw Twain's family knew better than to breach his and brought it into the room with him. Mark lock on his study door, detached the door knob where she wrote. William Faulkner, lacking a whenever someone was approaching the room be oiled so that she always had a warning asked that a certain squeaky hinge should never A private workplace always helps. Jane Austen him out. Graham Greene went even further,

home day? was an uncluttered kind of life, a simplicity deliberately constructed so that she could do her work. To Pablo the idea of Sunday was an 'at it this way. 'There were no receptions, parties. It One of Simone de Beauvoir's close friends puts off during the war years, his music declined too it's rumored that when those lamps were turned class suburb where he lived, stopping under street same on his long hikes from Paris to the workingwould make him ill. Ludwig van Beethoven took return a moment early; convinced that doing so make do with a two-hour jaunt but wouldn't Dickens famously took three hour walks every afternoon, and what he observed on them fed essentially a creative inspiration. Charles Many great people had limited social life too lamps to jot down ideas that came on his journey Nineteenth century composer Erik Satie did the paper with him in case inspiration struck lengthy strolls after lunch, carrying a pencil and directly into his writing. Tchaikovsky could inspiration. For many artists, a regular stroll was A daily walk has always been a source of 80.

(A) what we can learn from the routines passage is about:

(B) how to practise walking(C) walking every day(D) the life of a genius

or geniuses

the life of a genius

Ø

12

104A

104A

73. To Pablo, the idea of Sunday was an:

(A) at friend's place day

(B) at home day

(C) off day

(D) at a mall day

The writers in the past:

(A) wrote a lot in books(B) followed a perfect da(C) enjoyed the difficulti(D) can't teach us a lot enjoyed the difficulties of life followed a perfect daily routine

In their daily routines:

(A) they did not mind visitors
(B) they had unique life styles
(C) they read books and enjoyed them
(D) they did not get any privacy

(A) helpful in interaction with others(B) an exercise(C) a creative inspiration Some artists resorted to walking as it was

Give Antonym of Dilettante (D) essential for improving their health

(A) Rapid

(B) Professional(D) Stupid

A man of straw Give meaning of the following idiom:

(A) A man of no substance(B) A very active person (C) A worthy fellow

Find out which part of the sentence has (D) A reasonable person

My lawn, which is overgrown, needs weeding.

(А) No еггог

(D) needs weeding (B) My lawn (C) which is overgrown

stopped copying. an error.

No sooner did he see his teacher when he Find out which part of the sentence has

(D) stopped copying (C) when he (B) No sooner did he see his teacher

(A) No error

Perspicacious (A) Shrewd Give Synonym of

81

(B) Bad (D) Hazy

(C) Clear

13

82 अंग्रेजी वर्णमाला शृंखला में बायें छोर से 7वें अक्षर from the left end in English alphabetical Which letter will be 15th to the left of 7th

(A) R

83.

(D) Q (B) O के बार्यी और का 15वीं अक्षर कीन सा होगा ?

order as one of the alternatives below it: उसके नीचे रखे गये विकल्पों में से एक में उसी क्रम निम्निखित अक्षर श्रेणी में कुछ अक्षर लुप्त हैं इन्हें In the following letter series, some of the में दिया गया है : letters are missing which are given in that

From the given pairs of words, you have to select the pair which is closely related in the same way as the words of the first (A) aabbcc (C) aaabbb (B) cacaab (D) ababac

ab da bcda

6

_d_a_bccd

84

(A) Knife: Meat

(B) Hammer: Wood

(D) Dog: Bark 0 Teacher: Principal

निकटतम संबंधित हैं चयन करना है जो प्रथम युग्म के शब्दों की तरह ही दिये गये शब्दों के युग्मों में से आपको उस युग्म का

(A) चाकू: मास कलमः कागजः (B) हथोड़ा : लकड़ी

(C) शिक्षक : प्राचार्य (D) कुता: भीक

85. Choose the group of letters which is different from others.

अक्षरों के उस समूह का चयन करें जो अन्य से मिन

(A) ACF -EN

0

.

9

(в) врі

Directions (Questions 86 to 88): Below is falsity and choose your answer accordingly each inference separately in the context of the stated in the passage. You have to examine given a passage followed by several possible passage, decide upon its degree of truth or inferences which can be drawn from the facts thereafter. from amongst the alternatives provided

now comes from drylands. By the end of this population of one billion by the turn of the About 45% of India's total crop production the increasing food requirements of India only combat recurring drought but also meet India is to provide adequate food for projected century, this will have to increase to 60% if Dryland farming is the only way to not

89.

उसके बाद दिये गये विकल्पों में से आपको उत्तर का चयन सही अथवा गलत होने के कोटि का निर्णय लेना है और प्रत्येक निष्कर्ष की पृथक रूप से जाँच कर आपको उसके नियत तथ्यों से निकाले जा सकते हैं। परिच्छेद के संदर्भ में बाद अनेक संभावित निष्कर्ष दिए गए हैं जो परिच्छेद में निर्देश (प्रश्न 86 से 88) : नीचे एक परिच्छेद और उसके

90.

(D) सस्

के अंत तक प्रक्षेपित एक बिलियन जनसंख्या को पर्याप्त 60% तक बढ़ाना होगा। खाद्य उपलब्ध कराना है तो इस शताब्दी के अंत तक इस वर्तमान में शुष्क भूमि से आता है। यदि भारत को शताब्दी भूमि खेती है। भारत के कुल शस्योत्पादन का करीब 45% की बढ़ती खाद्य माँग की पूर्ति का भी एकमात्र उपाय शुष्क न केवल आवर्तक अनावृष्टि से निपटने परंतु भारत

86 (A) Probably false (B) Data inadequate (C) Definitely true (D) Probably true (C) निश्चित रूप से सही (D) संभवतः सही (A) संभवतः गलत शुष्क भूमि खेती भारत के लिए महत्त्वपूर्ण है। Dryland farming is important for India. (B) अपयोप्त डेटा

> 87. is 15 percent per year. (C) संभवतः सही (A) सभवतः गलत भारत में, जनसंख्या वृद्धि दर प्रति वर्षे 15 प्रतिशत है (A) Probably false (B) Data inadequate In India, the rate of growth of population (C) Probably true (D) Definitely true (D) निश्चित रूप से सही (B) अपयोप्त डेटा

> > 92

(A) सभवतः गलत भारत खाद्य उत्पादन में आत्मनिर्भर है। (C) Probably true (A) Probably false (B) Definitely true India is self-sufficient in food production (B) निश्चित रूप से सही (D) Data inadequate

88

A man said, "This girl is the wife of the grandson of my mother". How is the man (C) सभवतः सही related to the girl? (D) अपयोप्त डेटा

93

पत्नी है।" आदमी लड़की से कैसे संबंधित है ? (C) Grandfather (D) Father-in-law एक आदमी ने कहा, 'यह लड़की मेरी माँ के पौत्र की (A) Father (B) पति (B) Husband

आप 'CLASS' का कूट क्या बनायेंगे ? you code 'CLASS'? यदि 'QUIZ' को 'RVJA' कूटित किया गया है, If 'QUIZ' is coded as 'RVJA', how will (C) DMBTT (A) TIBND (C) नाना/दादा (B) NCDFQ (D) BMBUU

A walks 10 m North, then he turns right and walks 10 m. And then turning left respectively. Now, how far is he from his each time, he walks 5 m, 15 m and 15 m (A) Zero starting point?

91.

(A) श्रूय बार बाय मुड़कर वह क्रमशः 5 मीटर, 15 मीटर तथा 15 मीटर चलता है। अब वह अपने आरंभ बिन्दु स (B) 5 मीटर

A उत्तर दिशा में 10 मीटर चलता है, किर वह दायों ओर मुड़कर 10 मीटर चलता है और बाद में प्रत्येक

(C) 15 m

(D) 25 m

(B) 5 m

(C) 15 मीटर (D) 25 मीटर

> right. Who is sitting between A and B? हैं । E तथा B साथ बैठे हैं । E तथा C साथ बैठे (C) C and D extreme left. B is second from extreme and C are sitting together. A is on the Five friends A, B, C, D and E are sitting on a table. E and B are sitting together. E पाँच मित्र A, B, C, D तथा E एक टेबल पर बैठे (A) C and E (D) Only E (B) Only D

A तथा B के मध्य कीन बैठा हैं? (B) केवल D

हैं । A बार्ये छोर पर है, B दार्ये छोर से दूसरा

(A) C तथा E (C) C तथा D (D) केवल E

影響

not as old as Jiten. Who among them is as Samir. Piyush is older than Nitin but Suresh is older than Jiten but not as old the oldest?

(A) Samir (B) Piyush (D) Jiten

(A) समीर नहीं। इन सबके बीच में सबसे बड़ा कौन है ? नहीं । पीयूष नीतिन से बड़ा है पर जीतेन जितना सुरेश उम्र में जीतेन से बड़ा है पर समीर जितना (C) Suresh

(C) सुरेश (D) जीतेन (B) पीयूष

94 be a meaningful order of the following Which one of the given responses would words?

में से कौन सा एक होगा ? निम्निष्धित शब्दों का अर्थपूर्ण क्रम दिये गये उत्तरों (C) 3, 1, 2, 4 (A) 2, 1, 4, 3 Plant Seed (D) 1, 3, 2, 4 (B) 1, 4, 2, 3 Food Fruit

(C) 3, 1, 2, 4 (A) 2, 1, 4, 3 पौधा (D) 1,3,2,4 (B) 1, 4, 2, 3 खाद्य

7 PERSTURNA YZ

7 0

9

T

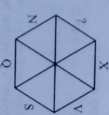
75 I

95. alternatives. दिये गये विकल्पों में से विषम को चुनें। Choose the odd one out from the given 99.

(C) 200 -8(A) 500-18

(B) 400 – 16 (D) 300 – 12

96. प्रश्न चित्र का स्थान कौन सा अक्षर लेगा ? Which letter will replace the question



(A) पूर्व (C) दक्षिण-पूर्व

(D) उत्तर-पूर्व

(B) Y (D) W

Mark (?): Supply the right letter for the Question

97.

CGKOS; AEIMQ; EIMQ?

- same way as the words of the first pair. From the given pairs of words you have Music: Guitar: to select the pair which is related in the

98

(B) Water: Tank

करना है जो प्रथम युग्म के शब्दों की तरह ही संबंधित दिए गए शब्दों के युग्म से आपको उस युग्म का चयन

संगीत : गिटार : :

- (C) कलम : पेन्सिल
- (D) नाक : चेहरा
- (A) शब्द : वर्ड प्रोसंसर

- (B) पानी : टंकी

- सही अक्षर से प्रश्न चित्न (?) स्थानापन्न करे (B) S 101.

(B) Son

- (A) Word : Word Processor
- (C) Pen: Pencil
- (D) Nose: Face

102. will you code 'TENDER'?

(A) SDMCDQ है, तो आप 'TENDER' का कुट क्या बनाएंगे ? यदि 'SOUPS' को 'SPUOS' कृटित किया गया (B) XIRHIV

अपने आरंभ बिंदु से अशोक कौन सी दिशा में था ? की तरफ आखिरी मोड़ लिया और 3 कि.मी. चला। उत्तर की तरफ़ मुझ और 5 कि.मी. चला। उसने पूर्व की तरफ मुड़ गया और 3 कि.मी. चला, फिर से वह (C) South-East Ashok went 8 km South and turned West अशोक 8 कि.मी. दक्षिण की तरफ गया और पश्चिम (A) East was Ashok from the starting point? East and walked 3 km. In which direction and walked 5 km. He took a final turn to and walked 3 km, again he turned North (D) North-East (B) South

दायीं ओर का 10वाँ अक्षर कौन सा होगा ? अंग्रेजी वर्णमाला श्रेणी में बावें छोर से 5वें अक्षर के series? Which letter will be 10th to the right of 5th from left end in English alphabetical

(A) O (D) Q (B) P

D's father is B's son. C is the uncle of D and A is the brother of B. How is A (A) None of these related to C?

(A) इनमें से कोई नहीं (B) बेटा D के पिता B का बंदा है। C, D का अंकल है औ A, B का भाई है। A, C से कैसे संबंधित है ? (D) Brother (C) Uncle (D) His

(C) REDNET If 'SOUPS' is coded as 'SPUOS', how (D) WHQGHU

> 103. Six plays P, Q, R, S, T and U are to be प्रदर्शित करना है। नाटक R मगलवार को हुआ, नाटक P, U तथा Q एक के बाद एक इसी क्रम में छः नाटक P, Q, R, S, T एवं U को, जरूरी नहीं कि इसी क्रम में, सोमवार से अंत में शनिवार तक staged from Monday and ending on बुधवार को प्रदर्शित नहीं किया गया। R के बाद कौन सा नाटक प्रदर्शित हुआ ? प्रदर्शित किये गये । नाटक S सोमवार अथवा staged after R? same order. Play S is not staged on and Q are staged one after the other in Play R is staged on Tuesday, Plays P, U Monday or Wednesday. Which play is Saturday, not necessarily in same order.

(A) T (C) S (B) P (D) Q

104. If white means black, black means red and violet means blue, what is the colour orange means green, green means violet of human blood? red means yellow, yellow means orange,

(A) Green (B) Red

नारगी का अर्थ है हरा, हरे का अर्थ है केंगनी और लाल का अर्थ है पीला, पीला का अर्थ है नारगी, (C) Yellow (D) Blue यदि सफेद का अर्थ है काला, काले का अर्थ है लाल, (A) 表打 बैंगनी का अर्थ है नीला, मानव रक्त का रंग क्या है? (B) लाल

105. Which one of the given responses would words? be a meaningful order of the following (C) पीला

(D) 計画

निम्नलिखित शब्दों का अथपूर्ण क्रम दिये गये उत्तरों House District Room Road Hamlet

(A) 3, 2, 1, 4, 5 (C) 3, 1, 2, 5, 4 में से कीन सा एक हागा ? जिला अम्य (B) 3,1,4,2,5 (D) 3,1,2,4,5

1044

following information to answer the given Directions (Questions 106 to 108): Study the questions:

Indur the input and the steps of rearrangement a particular rule in each step. The following is input line of words, rearranges them following A word arrangement machine when given an : but going for crept te light sir

Step-I Step-III is the last step for this input. Step-III : crept going light but for sir te Step-II : crept going light but for te sir : crept but going for te light sir

निर्देश (प्रश्न 106 से 108) : दिये गये प्रश्नों का उत्तर देने step for the given input. find out in the given questions the appropriate As per the rules followed in the above steps,

जाती है तब वह प्रत्येक चरण में एक विशिष्ट नियम का और पुनः व्यवस्था के चरण है। हेतु निर्मालिखित सूचना का अध्ययन करें अनुसरण कर उन्हें पुनःव्यवस्थित कर देती है। निम्न निवेश एक शब्द विन्यास मशीन को जब शब्दों की निवेश रेखा दी

40-1 449-III 편의-II : crept going light but for sir te : crept going light but for te sir : but going for crept te light sir crept but going for te light sir

में दिये गये निवेश के लिए उपयुक्त चरण ज्ञात करें : उपरोक्त चरणों में अनुसरित नियमों के अनुसार निम्न प्रश्नों

चरण-III इस निवंश का अतिम चरण है।

If the input is 'true se veto be nuke my like', which of the following will be Step-

निम्नलिखित में से कीन सा चरण-IV होगा ? यदि निवेश है 'true se veto be nuke my like'

- (A) veto true nuke like so be my
- (B) like nuke true veto be se my
- (D) be my se like true veto nuke (C) be my like se true veto nuke

107. If the second step of an input is 'clever which of the following will be its sixth remand window sales batch tiger never'

निम्नलिखित में से इसका छठा चरण कौन सा होगा ? remand window sales batch tiger never' यदि किसी निवेश का दूसरा चरण है 'clever

(A) It cannot have sixth step. / इसका छठा चरण नहीं हो सकता।

(B) window remand clever sales batch

(C) clever remand window batch sales uger never

(D) batch never sales remand window tiger clever

Input: more fight cats cough sough acts Which of the following steps would be

निवेश : more fight cats cough sough acts the last step for this input?

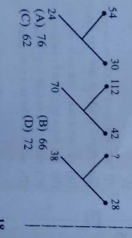
अंतिम चरण होगा ? निम्नलिखित चरण में से कौन सा इस निवेश के लिए

(C) IV (A) VI

(B) III 9 <

109. (C) 272 (A) 196 (272-32)(124+176) = ?17×15-15 (D) 124 (B) 300

110. In the following question, missing number: निम्नलिखित प्रश्न में लुप्त संख्या ज्ञात करें find the



1

1111. If a man spends ₹ 875 per month and his monthly income ? यदि एक आदमी प्रति माह ₹ 875 खर्च करता (A) ₹ 1,010 तो उसकी मासिक आय क्या है? और अपनी आय के 12 $\frac{1}{2}$ % की बचत करता है, saves 12 - % of his income, then what is (C) ₹1,100 (D) ₹ 1,110 (B) ₹ 1,000

Find the average of square of first six पहली छः प्राकृतिक संख्याओं के वर्ग का औसत natural numbers.

(A) 13.70 (C) 15.16 (B) 11.17 (D) 17.20 जात करें।

A bag contains 1 rupee coins, 50 p coins amount is ₹ 420, the number of 50 p coins in the ratio of 2.5:3:4. If the total and 25 p coins. The number of coins are

की संख्या है हैं। यदि कुल राशि ₹ 420 है, 50 पैसे के सिक्को हैं। सिकों की संख्या 2.5:3:4 के अनुपात में एक बैग में 1 रुपया, 50 पैसा तथा 25 पैसे के सिक्के

(A) 252 (C) 222

(D) 454

114. A cylindrical vessel of radius 4 cm completely immersed. The water level in the vessel will rise by : contains water. A solid sphere of radius 3 cm is lowered into the water until it is

पूरा डून नहीं गया। पात्र में पानी का स्तर बढ़ेगा : है को पानी में तब तक डाला गया जब तक कि वह से भरा है। एक ठोस गोला जिसकी त्रिज्या 3 सेमी एक बेलनाकार पात्र जिसकी त्रिज्या 4 सेमी है पानी

(A) 2/9 cm (C) 19

(D) 3 cm

104A

9 cm

115. A certain sum of money becomes three become double of itself at the same rate times of itself in 20 years at simple of simple interest? interest. In how many years does it

(A) 11.5 years (B) 10 years

साधारण ब्याज पर एक निश्चित धनराशि 20 वर्ष में पर यह कितने वर्ष में इसकी दुगुना होती है ? इसकी तिगुना हो जाती है। इसी साधारण ब्याज दर (B) 10 वर्ष

(C) 12 वर्ष

116. At compound interest, if certain sum of money doubles in n years. The amount

(A) $\frac{3}{4}$ n years (B) 4n² years

(C) $\frac{1}{2}$ n² years चक्रवृद्धि ब्याज पर, यदि निश्चित धनराशि n वर्ष में

 $(A) \frac{3}{4} n \text{ af } \tilde{H}$

then what will be the weight of 12 m of the same rod

(A) 33.9 kg (B) 45.6 kg

(C) 50.3 kg (D) 63.2 kg

(A) 33.9 南. 邓.

104A

118. The difference between the length and (A) 2240 m² perimeter is 206 m, then its area is breadth of a rectangle is 23 m. If its

(C) 12 years (D) 9 years

(A) 11.5 वर्ष

(D) 9 वर्ष

will be four fold in:

(D) 2n years

दुगुना होती है तो राशि चार गुना होगी :

(B) 4n² वर्ष में

 $\frac{1}{2}$ n² वर्ष में (D) 2n वर्ष में

0

कि.ग्रा. है, तो उसी तरह की 12 मीटर छड़ का बजन यदि 45 मीटर की एकसमान छड़ का वजन 171 कितना होगा?

(B) 45.6 年,到

(C) 50.3 年.邓. (D) 63.2 年,如

एक आयत की लंबाई तथा चौड़ाई के बीच 23 मीटर (C) 1250 m² (D) 2520 m² (B) 2840 m²

तो इसका क्षेत्रफल है का अन्तर है। यदि इसका परिमाप 206 मीटर है

(A) 2240 वर्ग मीटर (B) 2840 वर्ग मीटर

(C) 1250 वर्ग मीटर (D) 2520 वर्ग मीटर

and gained 21.8 percent. If no discount is ₹ 13,560 with a discount of 12 percent A trader sold a mobile phone set for allowed, then what will be his gain percent?

में मोबाइल फ़ोन सेट बेचा और 21.8 प्रतिशत लाभ एक व्यापारी ने 12 प्रतिशत छूट के साथ ₹ 13,560 लिया। यदि कोई छूट नहीं दी जाती है, तो उसके लाभ का प्रतिशत क्या होगा ?

(C) 42.5% (A) 38.4% (B) 26.5% (D) 46.5%

If the cost price of 10 articles is equal to gain percent is the selling price of 7 articles, then the

विक्रय कीमत के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत है यदि 10 बस्तुओं की लागत कीमत, 7 बस्तुओं की

(A) $42\frac{6}{7}\%$ (B) 33.33%

(C) 21.33% (D) 51.33%

121. $8 \div 4(3-2) \times 4 + 3 - 7 = ?$ (A) 3 (C) 9 (B) 4 (D) 1

.

124. 10 men can finish a piece of work in 10 (C) 5 दिन 123. If the price of banana is decreased by (A) 13 दिन है तो कार्य पूर्ण करने में उन्हें कितने दिन लगेंगे ? पूर्ण करने का बीड़ा 15 पुरुष तथा 6 महिलाएँ उठाती सकते हैं, जबकि इसे 10 दिन में पूर्ण करने के लिए 12 महिलाओं की आवश्यकता होती है। यदि कार्य 10 पुरुष एक कार्य के हिस्से को 10 दिन में पूर्ण कर (C) 5 days (A) 13 days many days will they take to complete it? undertake to complete the work, how it in 10 days. If 15 men and 6 women days, whereas it takes 12 women to finish The length of a rectangle is increased by (A) इनमें से कोई नहीं (B) 65 पैसे (C) 55 paise (D) 50 paise यदि केले की कीमत को 20% घटाया जाता है, हैं। एक केले की प्रारंभिक कीमत क्या थी ? उसी राशि ₹ 10 में 5 केले अधिक खरीदे जा सकते उसकी चौड़ाई को 10% घटाया गया। नये आयत एक आयत की लंबाई को 10% बढ़ाया गया तथा (D) is decreased by 11% 10% and its breadth decreased by 10%. (A) None of these (B) 65 paise initial price of one banana? for the same amount ₹ 10. What was the 20%, 5 bananas more can be purchased (A) 1% घट जाता है। का क्षत्रफल : (C) is increased by 11% (B) remains constant. (A) is decreased by 1% The area of the new rectangle: (D) 11% घट जाता **ह**ै। (C) 11% बढ़ जाता है। (B) एकसमान रहता है (D) 10 社 (B) 9 दिन (D) 10 days (B) 9 days 128. A hard disk is divided into tracks, which 127. If V be the volume and S be the surface 126. 125. In a computer keyboard the Ctrl, Shift, (A) क्लाउड में है, जिन्हें आगे उप-विभाजित किया जाता है -एक हार्ड डिस्क को ट्रैक्स में विभाजित किया जात (C) Vectors (A) Cloud are further sub-divided into (C) S(2a+2b+2c) (D) $\frac{2}{S}(\frac{1}{a}+\frac{1}{b}+\frac{1}{c})$ (A) S(a+2b+3c) (B) 2S(a+b+2c)यदि a, b, c आयाम के घनाभ का आयतन V और पृष्ठ क्षेत्रफल S है, तब $\frac{1}{V}$ इसके बराबर है then $\frac{1}{V}$ is equal to area of a cuboid of dimensions a, b, c, (A) 2800 ओसत 52 है। B तथा E का गुणनफ़ल कितना है ? 5 क्रमागत सम सख्याओं A, B, C, D एवं E का numbers A, B, C, D and E is 52. What is the product of B and E? The average of 5 consecutive even (C) फलन कुजी (A) सचालन कुजी Insert कुंजियों को जाना जाता है -एक कंप्यूटर कीबोर्ड में Ctrl, Shift, Del और (D) Standard keys (C) Function keys (B) Special keys (A) Navigation keys Del & Insert Keys are known as (B) हेडों में (D) Sectors (B) Heads (D) 2810 (B) 2900 (B) विशिष्ट कुंजी (D) मानक कुजी

8

20

(C) वेक्टों में

(D) संकटरों में

104A

(D) प्रक्रमण युक्ति का

10

133. MS-Word is an example of 132. You organize files by storing them in 131. Computer Monitor is also known as 130. Which of the following is not considered 129. Which is the Linux Operating System? (A) सूचियों (C) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का (B) निवेश युक्त का (C) आर्काइवों (A) प्रचालन तत्र का MS-Word एक उदाहरण है (D) A processing device (C) Application software (B) An Input device (A) An Operating System आप फाइलो का (C) Archives व्यवस्थित करते हैं। (C) CCTV कप्यूटर मॉनिटर को (A) Lists (A) VDU जाता है | (C) सी.पी.यू. (A) हार्ड डिस्क जाता है? as a hardware? (D) ओपन-सोर्स प्रचालन तंत्र (D) Keyboard निम्न में से किसे एक हार्डवेयर के रूप में नहीं माना (C) CPU (B) Operating system (C) विण्डोज प्रचालन तंत्र (A) इनमें से कोई नहीं (A) Hard disk (B) प्राइवेट प्रचालन तत्र कौन सा लिनक्स प्रचालन तत्र है ? (A) None of these (D) Open-source Operating System (C) Windows Operating System Private Operating System (B) फोल्डरो (D) \$34H (D) Indexes में भंडारण कर (B) Folders (D) UVD (B) DVU (D) कीबोर्ड (B) प्रचालन तत्र के रूप में भी जाना 137. What is the meaning of Booting in the 136. LAN stands for 1134. Which of the following programs enables 135. (D) स्केन करना (C) प्रोग्राम इंस्टाल करन (B) कप्यूटर पुनःचालू करना operating system (A) बद करना (D) To scan (C) Install the program (B) Restarting computer (A) To turn off (B) Local Area Network प्रचालन तत्र में 'बूटिंग' का क्या अर्थ होता है ? (D) Land Area Network (C) Large Area Network (A) Line Access Network LAN का पूर्ण रूप है (D) 8 (C) 5 (B) 4 (A) None of these / इनमें से कोई नहीं पुराने MS-DOS FAT फाइल प्रणाली में बेस system? What is the maximum length of the base फाइल नाम की अधिकतम लम्बाई क्या होती है ? filename in older MS-DOS FAT file (C) स्प्रेडशीट प्रोग्राम (D) ग्राफिक्स प्रोग्राम (A) वर्ड प्रोग्राम की संख्याओं की गणना करने की सुविधा देता है ? निम्न में से कौन सा प्रोग्राम आपको रो और कॉलम (C) Spreadsheet program (B) Window program (D) Graphics program (A) Word program you to calculate numbers related to rows and columns?

(B) विण्डो प्रोग्राम

140. Which of the following is not true about 138. 139. Microsoft Office SharePoint Designer is Which type of view is not present in MS-PowerPoint?

(A) Normal (D) RAM हासी है। (B) RAM एक अस्थायी भंडारण क्षेत्र है। (C) RAM हार्ड डिस्क भंडारण के समान ही है। RAM? (A) RAM में भंडारित सूचना चली जाती है जब RAM के लिए निम्न में से क्या सत्य नहीं है? (D) RAM is volatile (C) RAM is the same as hard disk (B) RAM is a temporary storage area. (A) Information stored in RAM is gone (D) डायग्राम और फ्लोचार्ट का सॉफ्टवेयर 0 (C) स्लाइड शो (D) Diagram and flowcharting software. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस शेयरपॉईंट डिजाइनर इसके MS-PowerPoint में किस प्रकार का दृश्य (व्यू) (D) Slide sorter (B) एक WYSIWYG HIML सपादक और शेयरपॉईंट एप्लीकेशन को कस्टमाइज करने के (A) इनमें से कोई नहीं (A) None of these(B) A WYSIWYG HTML editor and used for (A) सामान्य उपलब्ध नहीं है ? लिए उपयोग होता है -(C) Project management software to Storage. when you turn the computer off. आप कप्यूटर को बंद कर देते हैं। ाँट चार्ट और नेटवर्क चार्ट को बनाने के लिए Slide show घटनाओं का ट्रैंक रखने का परियोजना प्रबंधन Extreme animation लिए वेब डिजाइन प्रोग्राम, यह माइक्रोसॉफ्ट web design program for customizing SharePoint applications, it replaces ऑफिस फ्रटपंज का स्थान लेता है। network charts and Gantt charts. keep track of events to create Microsoft Office FrontPage. (D) स्लाइड सॉर्टर (B) एक्स्ट्रीम एनीमेशन 22 1141. Which of the following is an example of 143. 142. उपर्युक्त में से कीन से सही हैं ? कथना पर विचार काजिए: Which of the above are correct? राजस्थान में लोकायुक्त के संदर्भ में निम्नलिखित (B) सवाई जयसिंह (C) सवाई मानसिंह (D) महाराव भीमसिंह Consider the following statements with reference to Lokayukta in Rajasthan: उत्तरवर्ती है। 30 मार्च, 1949 को, जब वृहत् In Rajasthan, the post of Governor is (A) 知花 (C) 理報 राजस्थान राज्य का गठन किया गया, तब राजप्रमुख राजस्थान में राज्यपाल का पद राजप्रमुख का successor to the Raj Pramukh. On 30th (A) महाराणा भूपालासह केसे बनाया गया ? (D) Maharao Bheemsingh (C) Sawai Mansingh Raj Pramukh? State was constituted, who was made the March, 1949, when Greater Rajasthan 2 (C) Speaker (D) Projector निन्न में से कौन सा एक, निवेश युक्ति का उदाहरण an input device? (B) Sawai Jaisingh (A) Maharana Bhupalsingh (A) Printer लोकायुक्त व्यवसाय में शामिल नहीं हो सकता। वह संसद या विधान सभा का सदस्य होना न्यायमूर्ति आई.डी. दुआ राजस्थान के प्रथम लाकायुक्त थे। He should be a member of Justice I.D. Dua was the first Parliament or Legislative Assembly Lokayukta shall not indulge in Lokayukta of Rajasthan. (D) 1, 2 (B) स्केनर (D) प्रजिक्टर (B) Scanner 1044 1044 146. 145. Which of the following is not correctly 144. Which of the following pair is incorrect? (C) राव पृथ्वीसिंह क समय देना अपेक्षित था ? (A) भूपांसह In 1903, who imposed 'Chanwari' across कर लगाया, जिसे प्रत्येक को अपनी पुत्री के विवाह (D) Kesari Singh सन् 1903 में किसने अपने जागीर क्षेत्र में 'चेंबरी' (C) Rao Prithvi Singh (B) Rao Krishan Singh (A) Bhoop Singh daughters? expected to pay at the marriage of their his jagir holdings, which everyone was (C) मेनाल (B) भटनेर दुग (A) कैलादेवी का मंदिर निम्निखित में से कौन सा सुमेलित नहीं है matched? (D) Osian (C) Menal (A) Kailadevi temple (C) Ajrakh Print (B) Bhatner Fort 9 (C) अजरख प्रिंट (D) Teracotta Art - Molela (B) मीनाकारी (A) थवा कला निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सुमेलित नहीं है ? (B) Meenakarı (A) Thewa Art ओसियाँ टेराकोटा शिल्प पयटन स्थल Tourism Place (D) कसरीसित (B) राव कुआसिव Pratapgarh - जोधपुर - करौली - अजम - ह्युमानगढ़ Hanumangarh - Karauli सागान Jodhpur Ajmer जयपुर Sanganer प्रतापगढ District 150

1147. The famous saint of Medieval Mewat was Read the following facts about the Vijaya Stambha (Victory tower) of Chittorgarh (A) सुदादास मध्यकालीन मेवात के प्रसिद्ध सत थ (C) Laldas (A) Sundardas There is a statue of Jaita carved in it. This is popular that it was built by It has total 11 storey Maharana Kumbha. (B) चरणदास (D) होरामदास (D) Hariramdas (B) Charandas

चितौड़गढ़ के विजय स्तंभ के बारे में निम्न तथ्यों को Of the above, correct facts are

उपर्युक्त में से सही तथ्य हैं (A) 1,3 इसमें जैता की मृति उन्कीर्ण है। इसकी कुल 11 मजिले हैं। बनवाया था (B) 1, 2, 3

वह प्रसिद्ध है कि इसे महाराणा कुम्भा ने

149. Which of contiguous districts of Rajasthan? (A) Sirohi, Barmer, Jaisalmer following

(D) 2, 3

(B) Jhalawar, Bundi, Tonk

(D) Churu, Jhunjihunu, Jaipur (C) Sirohi, Pali, Jalore निर्मालिखित में से कौन से राजस्थान के संलग्न जिले

(A) सिरोही, बाड़मेर, जैसलमेर (B) झालाबाड़, बूंदी, टोंक

0 (C) सिरोही, पाली, जाली उरू, इंडन्, जयपुर

(A) 221 243 243 दर्जा दिया गया ? किस अनुच्छेद के तहत् पंचायतों को संवैधानिक Panchayats under article The constitutional status was given to (B) 227 (D) 241

प्रश्न पुस्तिका/QUESTION BOOKLET

प्रश्न पुस्तिका क्रमांक Question Booklet Number

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 24

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : 150 समय / Time : 3.00 घंटे / Hours

8:30 AM to 11:30 AM

पूर्णांक / Maximum Marks: 300

50145952

INSTRUCTIONS

104A

- Please correctly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet. Candidate will themself be responsible for filling wrong Roll No.
- 2. At the start of the examination before attempting the question paper kindly check your test booklet and OMR Answer Sheet and ensure that:
- The serial numbers of test booklet and OMR answer sheet are same.
- All pages of test booklet and OMR answer sheet are properly printed. All questions from S. No. 1 to last S. No. 150 are printed and pages from S. No. 1 to last S. No. 24 are there in the question booklet.

In case of any discrepancy / defect the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of test booklet and OMR answer sheet. No claim / objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination. Candidate will be liable for it.

- Answer all questions.
- 4. All questions carry equal marks.
- Only one answer is to be given for each question. If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- 6. 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.
- 7. Each question has four alternative responses marked serially as (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- 8. Use of Mobile Phone/Bluetooth Devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rule.
- 9. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted under Section 3 of the State Prevention of Unfair Means Act, 1992 and Board Regulations. Board may also debar him/her permanently from all future examinations of the Board.

 कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत रोल नम्बर भरने पर परीक्षार्थी स्वयं उत्तरदायी होगा ।

निर्देश

- प्रश्न-पत्र हल करने से पूर्व परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित कर लें कि :
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के क्रमांक एक समान हैं ।
- प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक के सभी पृष्ठ सही छपे हुए हैं । प्रश्न-पत्र में प्रश्न सं. 1 से अन्तिम क्रमांक 150 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 24 तक मौजूद हैं ।

किसी भी प्रकार की विसंगति होने या दोषपूर्ण होने पर प्रश्न-पत्र पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तरपत्रक का दूसरा लिफाफा अभिजागर से प्राप्त कर े। परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी दावे/आपित पर कोई विचार नहीं किया जायेगा। उसमें समस्त जिम्मेदारी अभ्यर्थी की होगी।

- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 4. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए । एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जायेगा ।
- 6. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा । गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अधिक उत्तर से हैं । किसी भी प्रश्न से संबंधित गोले या बबल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा ।
- प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमश: (A),
 (B), (C), (D) अंकित किया गया हैं । अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है ।
- 8. मोबाइल फोन /ब्लूटूथ डिवाइस अथवा इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है । यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध बोर्ड द्वारा नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जायेगी ।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की त्रुटि हो तो प्रश्न का अंग्रेजी रूपान्तरण मान्य होगा।

चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराई जायेगी और राज्य अनुचित साधनों की रोक्याम अधिनियम, 1992 की धारा 3 एवं बोर्ड रेग्यूलेशन के तहत कार्यवाही की जायेगी। साथ ही बोर्ड ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली बोर्ड की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।/Do not open this Test Booklet until you are asked to do so



P.T.O.