

JCPSICE-2017 Set 14

Topic:- Set14_GS

1) Who amongst the following is not a recipient of highest civilian award 'Bharat Ratna'?

निम्नलिखित में से किसने भारत का सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार प्राप्त नहीं किया है

[Question ID = 289510]

1. Indira Gandhi / इन्दिरा गांधी [Option ID = 1125040]
2. Zakir Hussain / ज़ाकिर हुसैन [Option ID = 1125041]
3. Gyani Zal Singh / ज्ञानी झैल सिंह [Option ID = 1125042]
4. Lal Bahadur Shastri / लाल बहादुर शास्त्री [Option ID = 1125043]

Correct Answer :-

- Gyani Zal Singh / ज्ञानी झैल सिंह [Option ID = 1125042]

2) Which of the following is not an Indian Literature Award?

इनमें से कौन सा भारतीय साहित्य पुरस्कार नहीं है? [Question ID = 289511]

1. Jnanpith Awards / ज्ञानपीठ पुरस्कार [Option ID = 1125044]
2. Yuva Puraskar / युवा पुरस्कार [Option ID = 1125045]
3. Big Star Entertainment Awards / बिग स्टार एन्टरटेनमेंट पुरस्कार [Option ID = 1125046]
4. Moortidevi Award / मूर्तिदेवी पुरस्कार [Option ID = 1125047]

Correct Answer :-

- Big Star Entertainment Awards / बिग स्टार एन्टरटेनमेंट पुरस्कार [Option ID = 1125046]

3) Who among the following is not a recipient of Noble Prize?

निम्नलिखित में से किस भारतीय को नोबल पुरस्कार नहीं मिला है? [Question ID = 289512]

1. Har Gobind Khurana / हर गोबिन्द खुराना [Option ID = 1125048]
2. Amartya Sen / अमर्त्य सेन [Option ID = 1125049]
3. Kailash Satyarthi / कैलाश सत्यार्थी [Option ID = 1125050]
4. A P J Abdul Kalam / ए पी जे अब्दुल कलाम [Option ID = 1125051]

Correct Answer :-

- A P J Abdul Kalam / ए पी जे अब्दुल कलाम [Option ID = 1125051]

4) What is the official language in the state of Kerala?

केरल राज्य की आधिकारिक भाषा क्या है? [Question ID = 289513]

1. Telugu / तेलुगू [Option ID = 1125052]
2. Tamil / तमिल [Option ID = 1125053]

3. Kannada / कन्नड [Option ID = 1125054]
4. Malayalam / मलयालम [Option ID = 1125055]

Correct Answer :-

- Malayalam / मलयालम [Option ID = 1125055]

5) Which is an official language in the 'Daman and Diu' and 'Dadra and Nagar Haveli'?

दमन और दीव तथा दादरा नगर हवेली की आधिकारिक भाषा क्या है? [Question ID = 289514]

1. Punjabi / पंजाबी [Option ID = 1125056]
2. Gujarati / गुजराती [Option ID = 1125057]
3. Maithli / मैथिली [Option ID = 1125058]
4. Marathi / मराठी [Option ID = 1125059]

Correct Answer :-

- Gujarati / गुजराती [Option ID = 1125057]

6) Who accidentally discovered Penicillin?

किसने संयोगवश पेनिसिलिन की खोज की थी? [Question ID = 289515]

1. Akira Endo / अकीरा एंडो [Option ID = 1125060]
2. Alexander Fleming / अलेक्जेंडर फ्लेमिंग [Option ID = 1125061]
3. James Black / जेम्स ब्लैक [Option ID = 1125062]
4. Gertrude Elion / गर्ट्रूड एलियन [Option ID = 1125063]

Correct Answer :-

- Alexander Fleming / अलेक्जेंडर फ्लेमिंग [Option ID = 1125061]

7) Who invented the 'Radium'??

रेडियम का आविष्कार किसने किया था? [Question ID = 289516]

1. Marie Curie and pierre curie / मेरी क्यूरी और पियरे क्यूरी [Option ID = 1125064]
2. Daniel Gabriel Fahrenheit / डैनियल गेब्रियल फ़ैरेनहाइट [Option ID = 1125065]
3. Benjamin Franklin / बेंजामिन फ्रैंकलिन [Option ID = 1125066]
4. Heinrich Hertz / हेनरिक हर्ट्ज [Option ID = 1125067]

Correct Answer :-

- Marie Curie and pierre curie / मेरी क्यूरी और पियरे क्यूरी [Option ID = 1125064]

8) Who is the founder of Facebook?

फेसबुक का संस्थापक कौन है

[Question ID = 289517]

1. Larry Page / लैरी पेज [Option ID = 1125068]
2. Vint Cerf / वींट सर्फ [Option ID = 1125069]
3. Mark Zuckerberg / मार्क जुकरबर्ग [Option ID = 1125070]
4. Bill Gates / बिल गेट्स [Option ID = 1125071]

Correct Answer :-

- Mark Zuckerberg / मार्क जुकरबर्ग [Option ID = 1125070]

9) Who has given the concept of 'Law of Motion'?

'गति के नियम' की संकल्पना किसने दी?

[Question ID = 289518]

1. Ohm / ओम [Option ID = 1125072]
2. John Venn / जॉन वेन [Option ID = 1125073]
3. John L Baird / जॉन बेयर्ड [Option ID = 1125074]
4. Newton / न्यूटन [Option ID = 1125075]

Correct Answer :-

- Newton / न्यूटन [Option ID = 1125075]

10) Franchies of which of the following Indian Premier League team is co-owned Bollywood star Shahrukh Khan ?

किस इंडियन प्रिमियर लीग टीम के मालिक बॉलीवुड स्टार शाहरुख खान हैं? [Question ID = 289519]

1. Royal Challengers Bangalore / रॉयल चैलेंजर्स बेंगलोर [Option ID = 1125076]
2. Delhi Daredevils / दिल्ली डेयरडेविल्स [Option ID = 1125077]
3. Mumbai Indians / मुंबई इंडियन्स [Option ID = 1125078]
4. Kolkata Knight Riders / कोलकाता नाइट राइडर्स [Option ID = 1125079]

Correct Answer :-

- Kolkata Knight Riders / कोलकाता नाइट राइडर्स [Option ID = 1125079]

11) Who is the present Chairperson of 'Central Board of Film Certification'?

केंद्रीय फिल्म प्रमाणन बोर्ड के अध्यक्ष वर्तमान कौन हैं? [Question ID = 289520]

1. Pahlaj Nihalani / पहलाज निहलानी [Option ID = 1125080]
2. Leela Samson / लीला सैमसन [Option ID = 1125081]
3. Sharmila Tagore / शर्मिला टैगोर [Option ID = 1125082]
4. Anupam Kher / अनुपम खेर [Option ID = 1125083]

Correct Answer :-

- Pahlaj Nihalani / पहलाज निहलानी [Option ID = 1125080]

12) Who became the youngest Indian girl to reach the summit of Mount Everest?

माउंट एवरेस्ट शिखर पर पहुँचने वाली सबसे युवा भारतीय महिला कौन थी? [Question ID = 289521]

1. Bachendri Pal / बचेद्री पाल [Option ID = 1125084]
2. Premalata Agarwal / प्रेमलता अगरवाल [Option ID = 1125085]
3. Santosh Yadav / संतोष यादव [Option ID = 1125086]
4. Malavath Purna / मालावाथ पूर्णा [Option ID = 1125087]

Correct Answer :-

- Malavath Purna / मालावाथ पूर्णा [Option ID = 1125087]

13) Where the 'Central Institute of Psychiatry' is located in Jharkhand?

केंद्रीय मनोचिकित्सा संस्थान झारखंड में कहाँ है? [Question ID = 289522]

1. Bokaro / बोकारो [Option ID = 1125088]
2. Hazaribag / हज़ारीबाग [Option ID = 1125089]
3. Jamshedpur / जमशेदपुर [Option ID = 1125090]
4. Ranchi / रांची [Option ID = 1125091]

Correct Answer :-

- Ranchi / रांची [Option ID = 1125091]

14) Who is the winner of best actor in 62nd Filmfare Awards 2017?

62वें फिल्मफेयर अवार्ड्स 2017 में सर्वश्रेष्ठ अभिनेता का पुरस्कार किसने जीता था?

[Question ID = 289523]

1. Shah Rukh Khan / शाहरुख खान [Option ID = 1125092]
2. Aamir Khan / अमीर खान [Option ID = 1125093]
3. Amitabh Bachchan / अमिताभ बच्चन [Option ID = 1125094]
4. Sushant Singh Rajput / सुशांत सिंह राजपूत [Option ID = 1125095]

Correct Answer :-

- Aamir Khan / अमीर खान [Option ID = 1125093]

15) Who is the winner of Dronacharya Award 2016 in the field of swimming?

तैराकी के क्षेत्र में द्रोणाचार्य पुरस्कार 2016 किसने जीता था? [Question ID = 289524]

1. Nihar Ameen / निहार अमीन [Option ID = 1125096]
2. S Pradeep Kumar / एस प्रदीप कुमार [Option ID = 1125097]
3. Mahabir Prasad / महाबीर प्रसाद [Option ID = 1125098]
4. Raj Singh / राज सिंह [Option ID = 1125099]

Correct Answer :-

- S Pradeep Kumar / एस प्रदीप कुमार [Option ID = 1125097]

16) Which of the following State Government gives 'Ekalavya Awards' in the field of outstanding performance in sports?

खेलकूद में उत्कृष्ट प्रदर्शन के लिए कौन सा राज्य सरकार 'एकलव्य पुरस्कार' देता है? [Question ID = 289525]

1. Maharastra / महाराष्ट्र [Option ID = 1125100]
2. Karnataka / कर्नाटक [Option ID = 1125101]
3. Jharkhand / झारखंड [Option ID = 1125102]
4. Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश [Option ID = 1125103]

Correct Answer :-

- Karnataka / कर्नाटक [Option ID = 1125101]

17) In which of the following Indian state the 'Kui Language' is spoken and written?

भारत के किस राज्य में कुई भाषा बोली और लिखी जाती है? [Question ID = 289526]

1. Kerala / केरल [Option ID = 1125104]
2. Odisha / ओडिशा [Option ID = 1125105]
3. Gujarat / गुजरात [Option ID = 1125106]
4. Sikkim / सिक्किम [Option ID = 1125107]

Correct Answer :-

- Odisha / ओडिशा [Option ID = 1125105]

18) Where is the headquarter of "Indian Space Research Organisation" ?

भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन का मुख्यालय कहाँ है? [Question ID = 289527]

1. Hyderabad / हैदराबाद [Option ID = 1125108]
2. Bengaluru / बेंगलुरु [Option ID = 1125109]
3. Mysore / मैसूर [Option ID = 1125110]
4. Chennai / चेन्नई [Option ID = 1125111]

Correct Answer :-

- Bengaluru / बेंगलुरु [Option ID = 1125109]

19) Who has explored the concept of 'Apple Computers'?

एपल कम्प्यूटर की संकल्पना का पता किसने लगाया? [Question ID = 289528]

1. Steve Jobs / स्टीव जॉब्स [Option ID = 1125112]
2. Robert E Kahn / रॉबर्ट ई क्वान [Option ID = 1125113]
3. Federico Faggin / फेडरिको फैगिन [Option ID = 1125114]
4. Evan Williams / इवान विलियम्स [Option ID = 1125115]

Correct Answer :-

- Steve Jobs / स्टीव जॉब्स [Option ID = 1125112]

20) Who is the inventor of Electron?

इलेक्ट्रॉन की खोज किसने की? [Question ID = 289529]

1. Johannes Kepler / जोहानस केप्लर [Option ID = 1125116]
2. Ernest Rutherford / अर्नेस्ट रदरफोर्ड [Option ID = 1125117]
3. Galileo Galilei / गैलिलियो गैलिली [Option ID = 1125118]
4. J J Thomson / जे जे थॉमसन [Option ID = 1125119]

Correct Answer :-

- J J Thomson / जे जे थॉमसन [Option ID = 1125119]

21) Who won the Orange Cap title in IPL 2017?

IPL 2017 में ऑरेंज कैप का खिताब किसने जीता था? [Question ID = 289530]

1. David Warner / डेविड वॉर्नर [Option ID = 1125120]
2. Gautam Gambhir / गौतम गंभीर [Option ID = 1125121]
3. Shikhar Dhawan / शिखर धवन [Option ID = 1125122]
4. Steve Smith / स्टीव स्मिथ [Option ID = 1125123]

Correct Answer :-

- David Warner / डेविड वॉर्नर [Option ID = 1125120]

22) Which city of Jharkhand is ranked 41th rank in "Swachh Sarvekshan -2017"?

'स्वच्छ सर्वेक्षण-2017' में 41वें स्थान पर स्थित झारखंड का कौन सा शहर है?

[Question ID = 289531]

1. Phusro / फुसरो [Option ID = 1125124]
2. Girdih / गिरिडीह [Option ID = 1125125]
3. Deoghar / देवघर [Option ID = 1125126]
4. Chas / चास [Option ID = 1125127]

Correct Answer :-

- Chas / चास [Option ID = 1125127]

23) How many rings are there in Olympic symbol?

ओलिम्पिक प्रतीक में कितनी रिंग्स हैं? [Question ID = 289532]

1. 3 [Option ID = 1125128]
2. 4 [Option ID = 1125129]
3. 5 [Option ID = 1125130]
4. 6 [Option ID = 1125131]

Correct Answer :-

- 5 [Option ID = 1125130]

24) Name the person who is popularly known as "Lokmanya"?

किस व्यक्ति को "लोकमान्य" के नाम से जाना जाता है? [Question ID = 289533]

1. Bal Gangadhar Tilak/बाल गंगाधर तिलक [Option ID = 1125132]
2. Lala Lajpat Rai/लाला लाजपत राय [Option ID = 1125133]
3. Aurobindo Ghose/अरबिंदो घोष [Option ID = 1125134]
4. Udham Singh/उधम सिंह [Option ID = 1125135]

Correct Answer :-

- Bal Gangadhar Tilak/बाल गंगाधर तिलक [Option ID = 1125132]

25) When is National Voters Day celebrated in India?

जब राष्ट्रीय मतदाता दिवस भारत में मनाया जाता है ?? [Question ID = 289534]

1. 25th December/25 दिसम्बर [Option ID = 1125136]
2. 25th January/25 जनवरी [Option ID = 1125137]

3. 25th February/25 फरवरी [Option ID = 1125138]

4. 5th March/5 मार्च [Option ID = 1125139]

Correct Answer :-

- 25th January/25 जनवरी [Option ID = 1125137]

26) What is the importance of 1st of May, every year?

1 मई के हर साल के महत्व का क्या है?

[Question ID = 289535]

1. Mother's Day/मातृ दिवस [Option ID = 1125140]
2. International Day of Families/अंतर्राष्ट्रीय दिवस परिवार [Option ID = 1125141]
3. International Womens Day/अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस [Option ID = 1125142]
4. International Workers Day/अंतर्राष्ट्रीय श्रमिक दिवस [Option ID = 1125143]

Correct Answer :-

- International Workers Day/अंतर्राष्ट्रीय श्रमिक दिवस [Option ID = 1125143]

27) How much percent returns are assured under the pension scheme, launched for senior citizens on 21st July 2017?

21 जुलाई 2017 को वरिष्ठ नागरिकों के लिए शुरू की गई पेंशन योजना के तहत कितना प्रतिशत रिटर्न आश्वासित है?

[Question ID = 289536]

1. 7 [Option ID = 1125144]
2. 7.5 [Option ID = 1125145]
3. 8 [Option ID = 1125146]
4. 8.5 [Option ID = 1125147]

Correct Answer :-

- 8 [Option ID = 1125146]

28) What is the rank of India in fruits and vegetables production in World?

विश्व में फलों और सब्जियों के उत्पादन में भारत का स्थान कौनसा है? [Question ID = 289537]

1. 1st / पहला [Option ID = 1125148]
2. 2nd / दूसरा [Option ID = 1125149]
3. 3rd / तीसरा [Option ID = 1125150]
4. 4th / चौथा [Option ID = 1125151]

Correct Answer :-

- 2nd / दूसरा [Option ID = 1125149]

29) Which one is largest bauxite producing state in India?

बॉक्साइट का सबसे अधिक उत्पादन करने वाला भारत का राज्य कौनसा है? [Question ID = 289538]

1. Orissa / उड़ीसा [Option ID = 1125152]
2. Chhattisgarh / छत्तीसगढ़ [Option ID = 1125153]
3. Maharashtra / महाराष्ट्र [Option ID = 1125154]
4. Jharkhand / झारखंड [Option ID = 1125155]

Correct Answer :-

- Orissa / उड़ीसा [Option ID = 1125152]

30) Who has given the Theory of Evolution?

क्रमिक विकास का सिद्धान्त किसने दिया था? [Question ID = 289539]

1. Martin Cooper / मार्टिन कूपर [Option ID = 1125156]
2. Edison / एडिसन [Option ID = 1125157]
3. Alfred Nobel / अल्फ्रेड नोबेल [Option ID = 1125158]
4. Charles Darwin / चार्ल्स डार्विन [Option ID = 1125159]

Correct Answer :-

- Charles Darwin / चार्ल्स डार्विन [Option ID = 1125159]

Topic:- Set14_GSci

1) Which of these smells with the help of antennae?

इनमें से कौन से एंटीना की मदद से सूंघता है?

[Question ID = 289310]

1. Butterfly / तितली [Option ID = 1124140]
2. Parrot / तोता [Option ID = 1124141]
3. Tiger / बाघ [Option ID = 1124142]
4. Rose plant / गुलाब संयंत्र [Option ID = 1124143]

Correct Answer :-

- Butterfly / तितली [Option ID = 1124140]

2) The process by which a gas changes into a liquid on cooling is called:-

प्रक्रिया जिसके द्वारा शीतलन पर एक तरल में गैस बदलती है उसे क्या कहा जाता है?

[Question ID = 289311]

1. Evaporation / भाप [Option ID = 1124144]
2. Condensation / कंडेनसेशन [Option ID = 1124145]
3. Melting / गलन [Option ID = 1124146]
4. Solidification / जमाना [Option ID = 1124147]

Correct Answer :-

- Condensation / कंडेनसेशन [Option ID = 1124145]

3) Matter around us exist in ____ forms.

हमारे आसपास के पदार्थ ____ रूप में मौजूद हैं

[Question ID = 289312]

1. 10 [Option ID = 1124148]
2. 2 [Option ID = 1124149]
3. 3 [Option ID = 1124150]
4. 8 [Option ID = 1124151]

Correct Answer :-

- 3 [Option ID = 1124150]

4) Which of these animal uses its fins to move?

इनमेसे कौन सा जानवर चलने के लिए अपने पंख का उपयोग करता है?

[Question ID = 289313]

1. Earthworm / केंचुआ [Option ID = 1124152]
2. Fish / मछली [Option ID = 1124153]
3. Parrot / तोता [Option ID = 1124154]
4. Cat / बिल्ली [Option ID = 1124155]

Correct Answer :-

- Fish / मछली [Option ID = 1124153]

5) Which of the following is celebrated as "World AIDS Day"?

विश्व एड्स दिवस कब मनाया जाता है?

[Question ID = 289314]

1. September-01 / सितम्बर १ [Option ID = 1124156]
2. October - 01 / अक्टूबर १ [Option ID = 1124157]
3. November- 01 / नवम्बर १ [Option ID = 1124158]
4. December - 01 / दिसम्बर १ [Option ID = 1124159]

Correct Answer :-

- December - 01 / दिसम्बर १ [Option ID = 1124159]

6) From the following which is the eco-friendly activity ?

निम्न में पर्यावरण के अनुकूल गतिविधि का चयन करें:

[Question ID = 289315]

1. Using car for transportation / परिवहन के लिए कार का उपयोग करना [Option ID = 1124160]
2. Using polybags for shopping / शॉपिंग के लिए प्लास्टिक की थैली का उपयोग करना [Option ID = 1124161]
3. Using dyes for colouring clothes / डाई का उपयोग करना कपड़ों को रंगने के लिए [Option ID = 1124162]

4. Using windmills to generate power for irrigation / बिजली उत्पन्न करने के लिए पवनचक्की का उपयोग करना। [Option ID = 1124163]

Correct Answer :-

- Using windmills to generate power for irrigation / बिजली उत्पन्न करने के लिए पवनचक्की का उपयोग करना। [Option ID = 1124163]

7) The colour of a universal indicator paper in neutral solution is:-

तटस्थ समाधान में एक सार्वभौमिक सूचक पेपर का रंग:-

[Question ID = 289316]

1. Red / लाल [Option ID = 1124164]
2. Blue / नीला [Option ID = 1124165]
3. Green / हरा [Option ID = 1124166]
4. Greenish yellow / हरा सा पीला [Option ID = 1124167]

Correct Answer :-

- Green / हरा [Option ID = 1124166]

8) The air bubble in side water behave like a _____.

साइड वाटर में वायु बबुल एक _____ की तरह व्यवहार करता है।

[Question ID = 289317]

1. Concave lens / अंतराल लेंस [Option ID = 1124168]
2. Convex lens / उत्तल लेंस [Option ID = 1124169]
3. Convex mirror/ उत्तल दर्पण [Option ID = 1124170]
4. Concave mirror / अवतल दर्पण [Option ID = 1124171]

Correct Answer :-

- Concave lens / अंतराल लेंस [Option ID = 1124168]

9) From the following which gas plays major role in global warming ?

कौंसी गैस ग्लोबल वार्मिंग में प्रमुख भूमिका निभाती है?

[Question ID = 289318]

1. Carbon monoxide / कार्बन मोनोऑक्साइड [Option ID = 1124172]
2. Hydrogen sulphide / हाइड्रोजन सल्फाइड [Option ID = 1124173]
3. Carbon dioxide / कार्बन डाइऑक्साइड [Option ID = 1124174]
4. Sulphur dioxide / सल्फर डाइऑक्साइड [Option ID = 1124175]

Correct Answer :-

- Carbon dioxide / कार्बन डाइऑक्साइड [Option ID = 1124174]

10)

Which of the following canals brought about greenery in Rajasthan?

निम्नलिखित नहरों में से कौन सा नहर राजस्थान में हरियाली लाया?

[Question ID = 289319]

1. Jawaharlal canal / जवाहरलाल नहर [Option ID = 1124176]
2. Rajiv Gandhi canal / राजीव गांधी नहर [Option ID = 1124177]
3. Mahatma Gandhi canal / महात्मा गांधी नहर [Option ID = 1124178]
4. Indira Gandhi canal / इंदिरा गांधी नहर [Option ID = 1124179]

Correct Answer :-

- Indira Gandhi canal / इंदिरा गांधी नहर [Option ID = 1124179]

11) An element has atomic number 17. To which group, period does it belong? It is metal or non-metal ?

एक तत्व जिसकी परमाणु संख्या 17 है वह किस समूह और कितनी अवधि के लिए वह है? यह धातु या गैर-धातु है?

[Question ID = 289320]

1. 7th group, 2nd period, Non-metal / 7 वें ग्रुप, दूसरी अवधि, गैर धातु [Option ID = 1124180]
2. 17th group, 3rd period, Non-metal / 17 वीं समूह, तीसरी अवधि, गैर धातु [Option ID = 1124181]
3. 7th group, 3rd period, metal / 7 वीं समूह, तीसरी अवधि, धातु [Option ID = 1124182]
4. 17th group, 3rd period, metal / 17 वीं समूह, तीसरी अवधि, धातु [Option ID = 1124183]

Correct Answer :-

- 17th group, 3rd period, Non-metal / 17 वीं समूह, तीसरी अवधि, गैर धातु [Option ID = 1124181]

12) _____ has pH 7.

_____ में pH 7 है।

[Question ID = 289321]

1. Pure water / शुद्ध जल [Option ID = 1124184]
2. H₂SO₄ solution in water / H₂SO₄ पानी में [Option ID = 1124185]
3. Na₂CO₃ solution in water / पानी में Na₂CO₃ समाधान [Option ID = 1124186]
4. HCl solution in water / पानी में HCl [Option ID = 1124187]

Correct Answer :-

- Pure water / शुद्ध जल [Option ID = 1124184]

13) During exhalation, diaphragm _____.

उच्छेदन के दौरान, डायाफ्राम _____।

[Question ID = 289322]

1. Contracts / सिकुड़ता है [Option ID = 1124188]
2. Relaxes / रिलैक्स [Option ID = 1124189]

3. Expands / विस्तार [Option ID = 1124190]
4. Loosens / लूसेंस [Option ID = 1124191]

Correct Answer :-

- Contracts / सिकुड़ता है [Option ID = 1124188]

14) The SI units of power of a lens is:-

लेंस की शक्ति के एसआई इकाइयाँ क्या है?

[Question ID = 289323]

1. Cm / सेमी [Option ID = 1124192]
2. M / मीटर [Option ID = 1124193]
3. dioptr / डायोप्टर [Option ID = 1124194]
4. Cm⁻¹ / सेमी⁻¹ [Option ID = 1124195]

Correct Answer :-

- dioptr / डायोप्टर [Option ID = 1124194]

15) _____ is the portion on which grafting is done and it provides the roots.

निम्न में से किस भाग पर कलम बांधने का काम किया गया है और यह जड़ों को प्रदान करता है?

[Question ID = 289324]

1. Stock / स्टॉक [Option ID = 1124196]
2. Scion / वंशज [Option ID = 1124197]
3. Bud / बड [Option ID = 1124198]
4. None of these / इनमें से कोई नहीं [Option ID = 1124199]

Correct Answer :-

- Scion / वंशज [Option ID = 1124197]

16) Which of the following are the reasons for deforestation?

वनों की कटाई के लिए निम्नलिखित में से क्या कारण हैं?

[Question ID = 289325]

1. Indiscriminate felling of trees / वृक्षों की अविवेक से कटाई [Option ID = 1124200]
2. Over-grazing / अधिक मात्र में चराई [Option ID = 1124201]
3. Shifting cultivation for agriculture / कृषि के लिए जमीन उपयोग में लेना [Option ID = 1124202]
4. All of these / ये सभी [Option ID = 1124203]

Correct Answer :-

- All of these / ये सभी [Option ID = 1124203]

17) Choose the correct option which proves of Hemoglobin is a protein.

हीमोग्लोबिन एक प्रोटीन है, निम्नलिखित में से इसका उदाहरण क्या है?

[Question ID = 289326]

1. Primary structure of protein / प्रोटीन की प्राथमिक संरचना [Option ID = 1124204]
2. Secondary structure of protein / प्रोटीन माध्यमिक संरचना [Option ID = 1124205]
3. Tertiary structure of protein / प्रोटीन की तृतीयक संरचना [Option ID = 1124206]
4. Quaternary structure of protein / प्रोटीन का चतुर्भुज संरचना [Option ID = 1124207]

Correct Answer :-

- Quaternary structure of protein / प्रोटीन का चतुर्भुज संरचना [Option ID = 1124207]

18) In phototrophism, the carbon is converted into:-

फोटोट्रोफिज़्म में कार्बन _____ में रूपांतरित होता है।

[Question ID = 289327]

1. glucose / ग्लूकोज़ [Option ID = 1124208]
2. starch / स्टार्च [Option ID = 1124209]
3. proteins, and carbohydrates / प्रोटीन और कार्बोहाइड्रेट [Option ID = 1124210]
4. minerals and fats / खनिज और वसा [Option ID = 1124211]

Correct Answer :-

- glucose / ग्लूकोज़ [Option ID = 1124208]

19) The small intestine is the site of the complete digestion of _____.

छोटी आंत _____ के सम्पूर्ण पाचन का स्थान है।

[Question ID = 289328]

1. starch, fats and proteins / स्टार्च, वसा और प्रोटीन [Option ID = 1124212]
2. carbohydrates, starch and proteins / कार्बोहाइड्रेट, स्टार्च और प्रोटीन [Option ID = 1124213]
3. carbohydrates, fats and proteins / कार्बोहाइड्रेट, वसा और प्रोटीन [Option ID = 1124214]
4. carbohydrates, fats and starch / कार्बोहाइड्रेट, वसा और स्टार्च [Option ID = 1124215]

Correct Answer :-

- carbohydrates, fats and proteins / कार्बोहाइड्रेट, वसा और प्रोटीन [Option ID = 1124214]

20) Fishes have:-

मछली को होता है:-

[Question ID = 289329]

1. 2 chambered heart / 2 कक्षों का हृदय [Option ID = 1124216]
2. 4 chambered heart / 4 कक्षों का हृदय [Option ID = 1124217]
3. 3 chambered heart / 3 कक्षों का हृदय [Option ID = 1124218]
4. 5 chambered heart / 5 कक्षों का हृदय [Option ID = 1124219]

Correct Answer :-

- 2 chambered heart / 2 कक्षों का हृदय [Option ID = 1124216]

Topic:- Set14_GSJ

1) The second chief Minister of Jharkhand was from which political party

झारखंड का दूसरा मुख्यमंत्री, किस राजनीतिक दल था [Question ID = 290219]

1. Bharatiya Janata Party / भारतीय जनता पार्टी [Option ID = 1127606]
2. JMM Jharkhand Mukti Morcha / झारखंड मुक्ति मोर्चा [Option ID = 1127607]
3. Congress / कांग्रेस [Option ID = 1127608]
4. Independent / स्वतंत्र [Option ID = 1127609]

Correct Answer :-

- Bharatiya Janata Party / भारतीय जनता पार्टी [Option ID = 1127606]

2) Who among the following has served as Jharkhand Chief Minister for the shortest duration at a time ?

निम्न में से किसने सबसे कम अवधि के लिए झारखंड के मुख्यमंत्री के रूप में सेवा की है एक बार में? [Question ID = 290220]

1. Madhu khoda / मधू खोड़ा [Option ID = 1127610]
2. Arjun Munda / अर्जुन मुंडा [Option ID = 1127611]
3. Shibhu Soren / शिबू शोरेन [Option ID = 1127612]
4. Hemant Soren / हेमंत शोरेन [Option ID = 1127613]

Correct Answer :-

- Shibhu Soren / शिबू शोरेन [Option ID = 1127612]

3) Syed Ahmed, who was the 8th Governor of Jharkhand was made the Governor for which of the following states in the year 2014?

सईद अहमद, जो झारखंड के 8 वें राज्यपाल थे, को 2014 में निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य का लिए राज्यपाल बनाया गया था? [Question ID = 290221]

1. Assam / असम [Option ID = 1127614]
2. Nagaland / नागालैंड [Option ID = 1127615]
3. Sikkim / सिक्किम [Option ID = 1127616]
4. Manipur / मणिपुर [Option ID = 1127617]

Correct Answer :-

- Manipur / मणिपुर [Option ID = 1127617]

4) From the administrative point of view Purbi Singhbhum district has been divided into how many Sub-Divisions?

प्रशासनिक दृष्टि से पुरबी सिंहभूम जिले को कितने उप-विभाजनों में विभाजित किया गया है? [Question ID = 290222]

1. 12 / बारह [Option ID = 1127618]
2. 4 / चार [Option ID = 1127619]
3. 3 / तीन [Option ID = 1127620]

4. 2 / दो [Option ID = 1127621]

Correct Answer :-

- 2 / दो [Option ID = 1127621]

5) Which famous hill is situated in the Giridih district of Jharkhand ?

झारखंड के गिरिडीह जिले में कौन सा प्रसिद्ध पहाड़ी स्थित है? [Question ID = 290223]

1. The famous Himalyan hill / प्रसिद्ध हिमालय पर्वत [Option ID = 1127622]
2. The famous konnar hill / प्रसिद्ध कोनेर पहाड़ी [Option ID = 1127623]
3. The famous linnar hill / प्रसिद्ध लिन्नार पहाड़ी [Option ID = 1127624]
4. The famous Parasnath hill. / प्रसिद्ध पारसनाथ पहाड़ी [Option ID = 1127625]

Correct Answer :-

- The famous Parasnath hill. / प्रसिद्ध पारसनाथ पहाड़ी [Option ID = 1127625]

6) Which is the most famous and predominant species of trees found in Giridih district?

गिरिडीह जिले में पाए जाने वाले पेड़ों की सबसे प्रसिद्ध और प्रमुख प्रजाति कौन सी है? [Question ID = 290224]

1. Sagon trees / सागौन पेड़ [Option ID = 1127626]
2. Sal trees / साल वृक्ष [Option ID = 1127627]
3. Mango trees / आम के पेड़ [Option ID = 1127628]
4. Neem trees / नीम का पेड़ [Option ID = 1127629]

Correct Answer :-

- Sal trees / साल वृक्ष [Option ID = 1127627]

7) Which parts of Godda district are covered with Rajmahal hills?

गोददा जिले के किन भागों को राजमहल पहाड़ियों ने ढक दिया है? [Question ID = 290225]

1. Boarijore & Sunderpahari / बरीजोर और सुंदरपहारी [Option ID = 1127630]
2. Boarijore & chipali / बरीजोर और चिपली [Option ID = 1127631]
3. chipali & Santhal / चिपली और संथाल [Option ID = 1127632]
4. Rajgarh & Boarihore / राजगढ़ और बोरियोर [Option ID = 1127633]

Correct Answer :-

- Boarijore & Sunderpahari / बरीजोर और सुंदरपहारी [Option ID = 1127630]

8) What is the total are of the district of Gumla?

गुमला के जिले के कुल एरिया क्या है?

[Question ID = 290226]

1. 2314 sq. Km / 2314 वर्ग किमी [Option ID = 1127634]
2. 4567 sq. Km / 4567 वर्ग किमी [Option ID = 1127635]
3. 5327 sq. Km / 5327 वर्ग किमी [Option ID = 1127636]
4. 1902 sq. Km / 1902 वर्ग किमी [Option ID = 1127637]

Correct Answer :-

- 5327 sq. Km / 5327 वर्ग किमी [Option ID = 1127636]

9) Jharkand State has signed MOU with which of following to set up sports varsity?

झारखण्ड राज्य के बारे में निम्नलिखित में से किसने खेल विश्वविद्यालय स्थापित करने के लिए कहा था? [Question ID = 290227]

1. ICCL / ICCL [Option ID = 1127638]
2. Tata Steel / टाटा इस्पात [Option ID = 1127639]
3. CCL / सीसीएल [Option ID = 1127640]
4. ONGC / ओएनजीसी [Option ID = 1127641]

Correct Answer :-

- CCL / सीसीएल [Option ID = 1127640]

10) Mundari language belongs to which family?

मुंदारी भाषा किस परिवार से संबंधित है? [Question ID = 290228]

1. Tribal / जनजातीय [Option ID = 1127642]
2. Dravidian / द्रविड़ [Option ID = 1127643]
3. Indo-Aryan / इंडो-आर्यन [Option ID = 1127644]
4. Austro-Asiatic / ऑस्ट्रो-एशियाई [Option ID = 1127645]

Correct Answer :-

- Austro-Asiatic / ऑस्ट्रो-एशियाई [Option ID = 1127645]

11) Migrant Jharkhandi Labourers play which type of music?

प्रवासी झारखण्ड मजदूर किस प्रकार के संगीत खेलते हैं? [Question ID = 290229]

1. Bhojpuri / भोजपुरी [Option ID = 1127646]
2. Maghi / मघी [Option ID = 1127647]
3. Nagpuri Music / नागपुर संगीत [Option ID = 1127648]
4. Jhumar / झूमर [Option ID = 1127649]

Correct Answer :-

- Nagpuri Music / नागपुर संगीत [Option ID = 1127648]

12) In Getalsud region of Jharkhand which of the following is located?

झारखण्ड के गेतलसूद इलाके में निम्न में से क्या स्थित है ? [Question ID = 290230]

1. First Mega Food PARK / पहला मेगा फूड पार्क [Option ID = 1127650]
2. Mega vegetable PARK / मेगा वेजिटेबल पार्क [Option ID = 1127651]
3. First Deer PARK / फर्स्ट डियर पार्क [Option ID = 1127652]
4. First Mega Food Mart / पहला मेगा फूड mart [Option ID = 1127653]

Correct Answer :-

- First Mega Food PARK / पहला मेगा फूड पार्क [Option ID = 1127650]

13) In Jharkhand Assembly elections held in 2014, which political party bagged the largest number of seats?

2014 में हुए झारखंड विधानसभा चुनावों में, किस राजनीतिक दल को सबसे अधिक सीटें मिली? [Question ID = 290231]

1. RJD / आर जे डी [Option ID = 1127654]
2. INC / आई एन सी [Option ID = 1127655]
3. BJP / बी जे पी [Option ID = 1127656]
4. Janta Dal (U) / जनता दल (यू) [Option ID = 1127657]

Correct Answer :-

- BJP / बी जे पी [Option ID = 1127656]

14) What is total geographical area of Jharkhand?

झारखण्ड का कुल भौगोलिक क्षेत्र कितना है? [Question ID = 290232]

1. 79.70 Lakh Hectare / 79.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1127658]
2. 85.10 Lakh Hectare / 85.10 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1127659]
3. 90.70 Lakh Hectare / 90.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1127660]
4. 75.10 Lakh Hectare / 75.10 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1127661]

Correct Answer :-

- 79.70 Lakh Hectare / 79.70 लाख हेक्टेयर [Option ID = 1127658]

15) According to India State of Forest Report 2015, what percentage of Jharkhand is under forest cover?

भारत राज्य वन रिपोर्ट 2015 के अनुसार, झारखंड का कितना प्रतिशत वन क्षेत्र में है?

[Question ID = 290233]

1. 12.7% / 12.7 प्रतिशत [Option ID = 1127662]
2. 9.45% / 9.45 प्रतिशत [Option ID = 1127663]
3. 3.49% / 3.49 प्रतिशत [Option ID = 1127664]
4. 17.89% / 17.89 प्रतिशत [Option ID = 1127665]

Correct Answer :-

- 3.49% / 3.49 प्रतिशत [Option ID = 1127664]

16) What is the total length of Subarnrekha River?

सुवर्णरेखा नदी की कुल लम्बाई कितनी है? [Question ID = 290234]

1. 395 km / किमी [Option ID = 1127666]
2. 495 km / किमी [Option ID = 1127667]
3. 295 km / किमी [Option ID = 1127668]
4. 550 km / किमी [Option ID = 1127669]

Correct Answer :-

- 395 km / किमी [Option ID = 1127666]

17) Which district of Jharkhand has highest literacy rate, as per censuses 2011?

2011 के जनगणना के अनुसार झारखण्ड के किस जिले में साक्षरता दर सबसे अधिक है? [Question ID = 290235]

1. Ranchi / राँची [Option ID = 1127670]
2. Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1127671]
3. Bokaro / बोकारो [Option ID = 1127672]
4. Jamshedpur / जमशेदपुर [Option ID = 1127673]

Correct Answer :-

- Ranchi / राँची [Option ID = 1127670]

18) Which district of Jharkhand has lowest population density in Jharkhand, as per censuses 2011?

2011 के जनगणना के अनुसार झारखण्ड के किस जिले में सबसे कम जनसंख्या घनत्व है? [Question ID = 290236]

1. Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1127674]
2. Simdega / सिमडेगा [Option ID = 1127675]
3. Ranchi / राँची [Option ID = 1127676]
4. Bokaro / बोकारो [Option ID = 1127677]

Correct Answer :-

- Simdega / सिमडेगा [Option ID = 1127675]

19) Where was the first airport of Jharkhand established?

झारखण्ड का पहला हवाई अड्डा कहाँ बनाया गया था? [Question ID = 290237]

1. Dhanbad / धनबाद [Option ID = 1127678]
2. Jamshedpur / जमशेदपुर [Option ID = 1127679]
3. Bokaro / बोकारो [Option ID = 1127680]
4. Ranchi / राँची [Option ID = 1127681]

Correct Answer :-

- Ranchi / राँची [Option ID = 1127681]

20) Which tribe of Jharkhand has maximum population?

झारखण्ड के कौन सी जनजाति की जनसंख्या सबसे अधिक है? [Question ID = 290238]

1. Santhal / संथाल [Option ID = 1127682]
2. Lohra / लोहडा [Option ID = 1127683]
3. Karmali / करमाली [Option ID = 1127684]
4. Korwa / कोरवा [Option ID = 1127685]

Correct Answer :-

- Santhal / संथाल [Option ID = 1127682]

21) Where is the great temple of Vaidyanath situated in Jharkhand?

वैदनाथ का विशाल मंदिर झारखण्ड में कहाँ स्थित है? [Question ID = 290239]

1. Khunti / खूंती [Option ID = 1127686]

2. Deoghar / देवघर [Option ID = 1127687]
3. Jamshedpur / जमशेदपुर [Option ID = 1127688]
4. Barakar / बराकर [Option ID = 1127689]

Correct Answer :-

- Deoghar / देवघर [Option ID = 1127687]

22) Who was the brand ambassador of "Momentum Jharkhand" Global Investor Summit 2017?

'मोमेंटस झारखण्ड' भू-मंडलीय निवेशक शिखर सम्मेलन 2017 के मुख्य राजदूत कौन थे? [Question ID = 290240]

1. M.S. Dhoni / एम.एस. धोनी [Option ID = 1127690]
2. Deepika Kumari / दीपिका कुमारी [Option ID = 1127691]
3. Ashok Bhagat / अशोक भगत [Option ID = 1127692]
4. Ram Dayal Munda / राम दयाल मुंडा [Option ID = 1127693]

Correct Answer :-

- M.S. Dhoni / एम.एस. धोनी [Option ID = 1127690]

23) Prime Minister has laid foundation stone of a bridge on River Ganga that will connect _____ in Jharkhand to katihar in Bihar.

प्रधानमंत्री ने गंगा नदी पर एक ब्रिज की नींव रखी है जो झारखण्ड में _____ को बिहार में कटिहर से जोड़ेगी। [Question ID = 290241]

1. Singhbhum / सिंहभूम [Option ID = 1127694]
2. Sindhaga / सिंधेगा [Option ID = 1127695]
3. Ranchi / राँची [Option ID = 1127696]
4. Sahibganj / साहिबगंज [Option ID = 1127697]

Correct Answer :-

- Sahibganj / साहिबगंज [Option ID = 1127697]

24) Jharkhand has become which numbered state in India to announce its financial year from January to December?

झारखण्ड भारत का कौन से नंबर का राज्य बन गया है जिसने अपना वित्तीय वर्ष जनवरी से दिसंबर तक घोषित कर दिया है? [Question ID = 290242]

1. First / पहला [Option ID = 1127698]
2. Second / दूसरा [Option ID = 1127699]
3. Third / तीसरा [Option ID = 1127700]
4. Fourth / चौथा [Option ID = 1127701]

Correct Answer :-

- Second / दूसरा [Option ID = 1127699]

25) What is the name of the 2017 hunting festival observed in Jharkhand?

झारखण्ड में आयोजित 2017 के शिकार महोत्सव का क्या नाम है? [Question ID = 290243]

1. Bishuparv / बिशुपर्व [Option ID = 1127702]
2. Sarhul / सरहुल [Option ID = 1127703]

3. Manda / मंडा [Option ID = 1127704]
4. Karma / कर्मा [Option ID = 1127705]

Correct Answer :-

- Bishuparv / बिशुपर्व [Option ID = 1127702]

26) The Government of Jharkhand and Oracle has signed a Mou for _____ based citizen services.

झारखण्ड सरकार तथा औरकल ने _____ आधारित नागरिक सेवाओं के लिए एक एम. ओ. यू. पर हस्ताक्षर किए हैं।
[Question ID = 290244]

1. Google / गूगल [Option ID = 1127706]
2. Android / एंड्रॉयड [Option ID = 1127707]
3. Cloud / क्लाउड [Option ID = 1127708]
4. Symbian / सिम्बियन [Option ID = 1127709]

Correct Answer :-

- Cloud / क्लाउड [Option ID = 1127708]

27) Where in Jharkhand the Vedanta group and Jharkhand Mineral Development Corporation would jointly set up a steel plant?

झारखण्ड में किस स्थान पर वेदान्ता समूह तथा झारखण्ड खनिज विकास निगम संयुक्त रूप से एक इस्पात संयंत्र का गठन करेंगे? [Question ID = 290245]

1. Lohardaga / लोहरदगा [Option ID = 1127710]
2. Gumla / गुमला [Option ID = 1127711]
3. Manoharpur / मनोहरपुर [Option ID = 1127712]
4. Singhbhum / सिंहभूम [Option ID = 1127713]

Correct Answer :-

- Manoharpur / मनोहरपुर [Option ID = 1127712]

28) Which Minister has announced a 24× 7 Doordarshan channel for Jharkhand?

किस मंत्री ने झारखण्ड के लिए 24 × 7 दूरदर्शन चैनल की घोषणा की है? [Question ID = 290246]

1. Raghubar das / रघुबर दास [Option ID = 1127714]
2. Venkaiah Naidu / वैकैया नायडू [Option ID = 1127715]
3. Rajnath Singh / राजनाथ सिंह [Option ID = 1127716]
4. Ramvilas Paswan / रामविलास पासवान [Option ID = 1127717]

Correct Answer :-

- Venkaiah Naidu / वैकैया नायडू [Option ID = 1127715]

29) What is the aim of the bill named "Jharkhand Nizi Niyozan Abhikaran and Gharelo Kamgar (Viniyam) Vidheyak" introduced by chief Minister Raghubar Das?

मुख्यमंत्री रघुवर दास द्वारा प्रस्तावित झारखण्ड निजी नियोजन अभिकरण तथा घरेलू कामगार (विनियम) विधेयक नामक विधेयक का क्या लक्ष्य है? [Question ID = 290247]

1. To abolish human trafficking / मानव तस्करी को समाप्त करने के लिए [Option ID = 1127718]
2. To promote child education / बाल शिक्षा को बढ़ावा देना [Option ID = 1127719]

3. To promote widow remarriage / विधवा पुनः विवाह को बढ़ावा देने के लिए [Option ID = 1127720]
4. To abolish child labour / बाल श्रम समाप्त करने के लिए [Option ID = 1127721]

Correct Answer :-

- To abolish human trafficking / मानव तस्करी को समाप्त करने के लिए [Option ID = 1127718]

30) Jharkhand became _____ state to implement Public Fund Management System (PFMS)?

झारखण्ड लोक निधि प्रबंधन प्रणाली को लागू करने वाला _____ राज्य बना? [Question ID = 290248]

1. First / पहला [Option ID = 1127722]
2. Second / दूसरा [Option ID = 1127723]
3. Third / तीसरा [Option ID = 1127724]
4. Fourth / चौथा [Option ID = 1127725]

Correct Answer :-

- First / पहला [Option ID = 1127722]

Topic:- Set14_MAnLR

**1) Two Statements I and II are followed by Two Conclusions I and II.
Select your answer as :**

- A. If only Conclusion I follows**
- B. If only Conclusion II follows**
- C. If both I and II follow**
- D. If neither I nor II follows**

Statement I : Fats are bad for the human heart.

Statement II : Fats are essential for the growth of humans.

Conclusion I : Anything if done in excess is bad.

Conclusion II : Anything if done in moderation is good.

दो वक्तव्य I और II के दो निष्कर्ष I और II हैं।
आपके जवाब को इस रूप में चिह्नित करें:

- A. यदि केवल निष्कर्ष I की पालना की जाती है।**
- B. यदि केवल निष्कर्ष II की पालना की जाती है।**
- C. यदि I और II दोनों की पालना की जाती है।**
- D. ना I और ना II की पालना की जाती है:**

वक्तव्य I: वसा मानव हृदय के लिए खराब हैं

वक्तव्य II: मनुष्य के विकास के लिए वसा आवश्यक हैं I

निष्कर्ष I: अगर कुछ भी अधिक किया जाता है तो बुरा है।

निष्कर्ष II: कुछ भी अगर सयंम में किया जाए तो अच्छा है।

[Question ID = 292327]

1. A [Option ID = 1135530]
2. B [Option ID = 1135531]

3. C [Option ID = 1135532]

4. D [Option ID = 1135533]

Correct Answer :-

- D [Option ID = 1135533]

2) Two Statements I and II are followed by Two Conclusions I and II.

Select your answer as :

- A. If only Conclusion I follows**
- B. If only Conclusion II follows**
- C. If both I and II follow**
- D. If neither I nor II follows**

Statement I : A day consists of 24 hours.

Statement II : In some European countries, the Sun can be seen during midnight in the Summer season.

Conclusion I : Norway is called the land of the midnight Sun.

Conclusion II : Dark nights are very scary.

दो वक्तव्य I और II के दो निष्कर्ष I और II हैं।
आपके जवाब को इस रूप में चिह्नित करें:

- A. यदि केवल निष्कर्ष I की पालना की जाती है।**
- B. यदि केवल निष्कर्ष II की पालना की जाती है।**
- C. यदि I और II दोनों की पालना की जाती है।**
- D. ना I और ना II की पालना की जाती है:**

वक्तव्य I: एक दिन में 24 घंटे होते हैं

वक्तव्य II: कुछ यूरोपीय देशों में, गर्मी के मौसम में मध्यरात्रि के दौरान सूर्य को देखा जा सकता है।

निष्कर्ष I: नॉर्वे को आधी रात के सूर्य की भूमि कहा जाता है।

निष्कर्ष II: अन्धेरी राते बहुत डरावनी हैं।

[Question ID = 292328]

- 1. A [Option ID = 1135534]
- 2. B [Option ID = 1135535]
- 3. C [Option ID = 1135536]
- 4. D [Option ID = 1135537]

Correct Answer :-

- A [Option ID = 1135534]

3) Complete the following series : $\div X +$

निम्नलिखित श्रृंखला पूरी करें: $\div X +$ [Question ID = 292329]

- 1. = [Option ID = 1135538]
- 2. \pm [Option ID = 1135539]
- 3. - [Option ID = 1135540]
- 4. \neq [Option ID = 1135541]

Correct Answer :-

- - [Option ID = 1135540]

4) If in a coded language : SOFA becomes 41, BRIGHT becomes 64 and STAR becomes 58, how would STELLAR be written in the same language ?

अगर कोडित भाषा में: SOFA 41 हो जाता है, तो BRIGHT 64 हो जाता है और STAR 58 हो जाता है, उसी भाषा में STELLAR कैसे लिखा जाए?

[Question ID = 292330]

1. 85 [Option ID = 1135542]
2. 87 [Option ID = 1135543]
3. 89 [Option ID = 1135544]
4. 88 [Option ID = 1135545]

Correct Answer :-

- 87 [Option ID = 1135543]

5) The shadow of a person facing the setting Sun falls towards which direction during the evenings ?

सूर्य की स्थापना का सामना करने वाले व्यक्ति की छाया शाम के दौरान किस दिशा की ओर आती है? [Question ID = 292331]

1. North / उत्तर [Option ID = 1135546]
2. East / पूर्व [Option ID = 1135547]
3. West / पश्चिम [Option ID = 1135548]
4. South / दक्षिण [Option ID = 1135549]

Correct Answer :-

- East / पूर्व [Option ID = 1135547]

6) The age of a man is twice the age of his son. After 20 years, his son's age would be two less than the father's present age. Find the present age of the man if after 20 years, his age shall be a number that is a perfect square ?

एक आदमी की आयु उसके बेटे की आयु से दोगुनी है। 20 साल बाद, उनके बेटे की उम्र पिता की वर्तमान उम्र से दो कम होगी। आदमी की वर्तमान आयु का पता लगाएं अगर 20 साल बाद, उसकी उम्र एक ऐसी संख्या होगी जो एक आदर्श वर्ग है?

[Question ID = 292332]

1. 44 [Option ID = 1135550]
2. 50 [Option ID = 1135551]
3. 32 [Option ID = 1135552]
4. 30 [Option ID = 1135553]

Correct Answer :-

- 44 [Option ID = 1135550]

7) How many months as per the English calendar shall comprise of odd number of days during the year 2028 ?

अंग्रेजी कैलेंडर के अनुसार वर्ष 2028 के दौरान कितने महीनों में दिनों की विषम संख्या शामिल होगी? [Question ID = 292333]

1. 9 [Option ID = 1135554]
2. 8 [Option ID = 1135555]
3. 7 [Option ID = 1135556]
4. 6 [Option ID = 1135557]

Correct Answer :-

- 8 [Option ID = 1135555]

8) Davar is playing with an ordinary dice. He gets 3 on the face of the dice. Which of the following numbers can surely not be on any of the sides that are immediately adjacent to the face of the dice ?

डावर एक साधारण पासा के साथ खेल रहा है वह पासा के चेहरे पर 3 हो जाता है। निम्न में से कौन सी संख्या निश्चित रूप से किसी भी पक्ष पर नहीं हो सकती है जो तुरंत पासा के चेहरे से आसन्न हो जाती है? [Question ID = 292334]

1. 1 [Option ID = 1135558]
2. 2 [Option ID = 1135559]
3. 4 [Option ID = 1135560]
4. 5 [Option ID = 1135561]

Correct Answer :-

- 4 [Option ID = 1135560]

9) If Yogendra runs faster than Yashpal and Yogi runs faster than Yanni who does not run as fast as Yashpal, who is the slowest of them all ?

अगर योगेंद्र यशपाल की तुलना में तेजी से दौड़ता है और योगी यनी से अधिक तेजी से दौड़ता है कौन है जो यशपाल से तेजी से नहीं दौड़ता है, कौन उन सभी में सबसे धीमी है? [Question ID = 292335]

1. Yogi / योगी [Option ID = 1135562]
2. Yogendra / योगेंद्र [Option ID = 1135563]
3. Yashpal / यशपाल [Option ID = 1135564]
4. Yanni / यनी [Option ID = 1135565]

Correct Answer :-

- Yanni / यनी [Option ID = 1135565]

10) If the alphabets placed on the multiples of five as per their location in the English alphabet series (A being 1, B being 2 and so on) were to be removed, how many vowels shall remain ?

अगर अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों में से पांच के गुणकों के स्थान वाले अक्षरों (A को 1, B को 2 इसी तरह आगे) को हटा दिया जाता है तो कितने स्वर बाकी बचेगे? [Question ID = 292336]

1. 5 [Option ID = 1135566]
2. 3 [Option ID = 1135567]
3. 4 [Option ID = 1135568]
4. 2 [Option ID = 1135569]

Correct Answer :-

- 3 [Option ID = 1135567]

11) A train departs a station every 150 minutes. If an announcement has been made that the previous train left 40 minutes back and the next train shall be at 6 PM, what time is it when the announcement has been made ?

हर 150 मिनट में एक स्टेशन से एक ट्रेन निकलती है यदि कोई घोषणा की गई है कि पिछली ट्रेन 40 मिनट पहले गई और अगली ट्रेन 6 बजे होगी, तो घोषणा कब की गई? [Question ID = 292337]

1. 4.10 PM [Option ID = 1135570]
2. 5:00 PM [Option ID = 1135571]
3. 4.30 PM [Option ID = 1135572]
4. 4.20 PM [Option ID = 1135573]

Correct Answer :-

- 4.10 PM [Option ID = 1135570]

12) As per the data released by the Ministry of Agriculture it was said that All carrots are cheap, some carrots are spoilt, spoilt carrots are small and good carrots are red. Which of the following is definitely true ?

कृषि मंत्रालय द्वारा जारी आंकड़ों के अनुसार यह कहा गया कि सभी गाजर सस्ते हैं, कुछ गाजर खराब हैं, खराब गाजर छोटे हैं और अच्छे गाजर लाल हैं। निम्न में से कौनसा निश्चित रूप से सच है? [Question ID = 292338]

1. Red carrots are spoilt / लाल गाजर खराब है [Option ID = 1135574]
2. Red carrots are small / लाल गाजर छोटे है [Option ID = 1135575]
3. Small carrots are cheap / छोटे गाजर सस्ते है [Option ID = 1135576]
4. Red carrots are expensive / लाल गाजर महंगे है [Option ID = 1135577]

Correct Answer :-

- Small carrots are cheap / छोटे गाजर सस्ते है [Option ID = 1135576]

13) Complete the following series : Angle :: Triangle :: Rectangle :: ?

निम्नलिखित श्रृंखला पूरी करें: कोण :: त्रिकोण :: समकोण ::? [Question ID = 292339]

1. Hexagon / षट्कोण [Option ID = 1135578]
2. Decagon / दसभुज [Option ID = 1135579]
3. Rhombus / विषमकोण [Option ID = 1135580]
4. Pentagon / पंचकोण [Option ID = 1135581]

Correct Answer :-

- Pentagon / पंचकोण [Option ID = 1135581]

14) Rati is facing West, she turns left and turns 90° in an anticlock direction. Where is she facing now ?

रती का चेहरा पश्चिम की तरफ है, वे बाईं ओर मुड़ी और घड़ी कि उल्ट दिशा में 90° मुड़ गई। अब उसका चेहरा किस तरफ है? [Question ID = 292340]

1. West / पश्चिम [Option ID = 1135582]
2. North / उत्तर [Option ID = 1135583]
3. East / पूर्व [Option ID = 1135584]
4. South / दक्षिण [Option ID = 1135585]

Correct Answer :-

- East / पूर्व [Option ID = 1135584]

15) Swati's husband's mother-in-law's sister's only nephew would be related to Swati as her ?

स्वाती के पति की सास की बहन का एकमात्र भतीजे का स्वाति से क्या संबंध होगा? [Question ID = 292341]

1. Father / पिता [Option ID = 1135586]
2. Uncle / चाचा [Option ID = 1135587]
3. Brother / भाई [Option ID = 1135588]
4. Husband / पती [Option ID = 1135589]

Correct Answer :-

- Brother / भाई [Option ID = 1135588]

16) If the day before yesterday was Saturday, what day shall fall on the day after tomorrow ?

अगर बीत गया परसों शनिवार था तो आने वाला परसों कौनसा दिन होगा? [Question ID = 292342]

1. Monday / सोमवार [Option ID = 1135590]
2. Tuesday / मंगलवार [Option ID = 1135591]
3. Sunday / रविवार [Option ID = 1135592]
4. Wednesday / बुधवार [Option ID = 1135593]

Correct Answer :-

- Wednesday / बुधवार [Option ID = 1135593]

17) If Himesh is taller than Himmat but not taller than Hiten who is taller than Himani. If there are at least two persons taller than Himmat but only one taller than Himesh, who is the tallest amongst the following ?

अगर हिमेश हिमात के मुकाबले लम्बे हैं, लेकिन हितेन की तुलना में अधिक लंबा नहीं है, जो हिमानी से लम्बे है। अगर हिमात से कम से कम दो व्यक्ति लम्बे हैं, लेकिन हिमेश के मुकाबले सिर्फ एक ही लंबा है, जो निम्नलिखित में सबसे ऊंचा है? [Question ID = 292343]

1. Himani / हिमानी [Option ID = 1135594]
2. Himesh / हिमेश [Option ID = 1135595]
3. Himmat / हिमात [Option ID = 1135596]
4. Hiten / हितेन [Option ID = 1135597]

Correct Answer :-

- Hiten / हितेन [Option ID = 1135597]

18) If 8th February, 2016 was a Monday, what day would it have been on the 15th of March, 2016 ?

यदि 8 फरवरी 2016 सोमवार था, तो 15 मार्च, 2016 को कौन सा दिन होगा? [Question ID = 292344]

1. Monday / सोमवार [Option ID = 1135598]
2. Tuesday / मंगलवार [Option ID = 1135599]
3. Sunday / रविवार [Option ID = 1135600]
4. Thursday / गुरुवार [Option ID = 1135601]

Correct Answer :-

- Tuesday / मंगलवार [Option ID = 1135599]

19) Complete the series.

निम्नलिखित श्रृंखला को पूर्ण करें

A, CD, GHI, ? , UVWXY [Question ID = 294099]

1. LMNO [Option ID = 1142452]
2. MNO [Option ID = 1142453]
3. MNOP [Option ID = 1142454]
4. NOPQ [Option ID = 1142455]

Correct Answer :-

- MNOP [Option ID = 1142454]

20) Which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

नीचे दी गई वर्ण श्रृंखला में रिक्त स्थानों पर किस वर्ण समूह को क्रमिक रूप से रखने पर श्रृंखला पूर्ण होगी?

C_bc_b_abc_bca_ [Question ID = 294100]

1. aacac [Option ID = 1142456]
2. aacbc [Option ID = 1142457]
3. aacab [Option ID = 1142458]
4. abcab [Option ID = 1142459]

Correct Answer :-

- aacab [Option ID = 1142458]

Topic:- Set14_Math

1) In a triangle XYZ, OQ || YZ where O and Q are respectively lie on XY and XZ and OQ : YZ = 5 : 7. What is the ratio of area of triangle XYZ to area of triangle OXQ ?

त्रिभुज XYZ में, यदि OQ || YZ जहाँ O तथा Q क्रमशः XY तथा XZ पर स्थित बिंदु है, और OQ : YZ = 5 : 7 है। त्रिभुज XYZ के क्षेत्रफल का, त्रिभुज OXQ के क्षेत्रफल से अनुपात क्या है? [Question ID = 289110]

1. 49 : 25 [Option ID = 1123270]
2. 25 : 49 [Option ID = 1123271]
3. 7 : 5 [Option ID = 1123272]
4. 5 : 7 [Option ID = 1123273]

Correct Answer :-

- 49 : 25 [Option ID = 1123270]

2) Find the value of $\sin 45^\circ \cos 45^\circ - \sin^2 30^\circ$

$\sin 45^\circ \cos 45^\circ - \sin^2 30^\circ$ का मान निकालें। [Question ID = 289111]

1. 1/2 [Option ID = 1123274]
2. 1/3 [Option ID = 1123275]
3. 1/4 [Option ID = 1123276]
4. 1/5 [Option ID = 1123277]

Correct Answer :-

- 1/4 [Option ID = 1123276]

3) Find the number, which when subtracted from the terms of the ratio 19 : 29 makes it equal to 3 : 5.

नंबर ढूँढ़ें, जो अनुपात 19 : 29 की शर्तों से घटाया जाता है, इसे 3 : 5 के बराबर बना देता है। [Question ID = 289112]

1. 1 [Option ID = 1123278]
2. 2 [Option ID = 1123279]
3. 3 [Option ID = 1123280]
4. 4 [Option ID = 1123281]

Correct Answer :-

- 4 [Option ID = 1123281]

4) ΔABC is such that $AB = AC = 5\text{cm}$. If area of this triangle is 12 sq cm , find the measurement of the side BC .

ΔABC इस तरह $AB=AC=5$ सेमी हैं। यदि इस त्रिभुज का क्षेत्रफल 12 वर्ग सेमी हैं तो BC भुजा का माप निकालें।

[Question ID = 289113]

1. (1) 6 cm / 6सेमी [Option ID = 1123282]
2. (2) 8 cm / 8 सेमी [Option ID = 1123283]
3. Either (1) or (2) / या तो (1) या (2) [Option ID = 1123284]
4. None of these / इनमे से कोई नहीं [Option ID = 1123285]

Correct Answer :-

- Either (1) or (2) / या तो (1) या (2) [Option ID = 1123284]

5) What is the measurement of side of the base of a regular right triangular prism whose volume is 1728 cc and height is $16\sqrt{3}\text{ cm}$.

एक नियमित लम्ब वाले त्रिकोणाकार प्रिज्म के आधार के पक्ष का माप क्या है जिसका परिमाण 1728 सीसी और ऊंचाई $16\sqrt{3}$ सेमी है। [Question ID = 289114]

1. 10 cm / 10सेमी [Option ID = 1123286]
2. 11 cm / 11सेमी [Option ID = 1123287]
3. 9 cm / 9 सेमी [Option ID = 1123288]
4. 12 cm / 12सेमी [Option ID = 1123289]

Correct Answer :-

- 12 cm / 12सेमी [Option ID = 1123289]

6) There are two alloys of metal G, S and P. The first alloy is known to contain 40 per cent of P and the second alloy 26 per cent of S. The percentage of G is the same in both alloys. Having alloyed

1500 kg of the first alloy and 2500 kg of the second, we get a new alloy that contains 30 percent of G. How many kilogram of P is there in the new alloy?

धातु जी, एस और पी के दो मिश्र धातु हैं। पहले मिश्र धातु को पी का 40 प्रतिशत और दूसरे मिश्र धातु का 26 प्रतिशत होना है। जी का प्रतिशत दोनों मिश्र धातुओं में समान है। पहले मिश्र धातु के 1500 किलोग्राम और दूसरे के 2500 किलोग्राम मिश्रित होने पर, हमें एक नया मिश्र धातु मिलता है जिसमें 30 प्रतिशत जी होता है। नए मिश्र धातु में कितने किलोग्राम पी होते हैं?

[Question ID = 289115]

1. 1700 kg / किलोग्राम [Option ID = 1123290]
2. 1750 kg / किलोग्राम [Option ID = 1123291]
3. 1600 kg / किलोग्राम [Option ID = 1123292]
4. 1650 kg / किलोग्राम [Option ID = 1123293]

Correct Answer :-

- 1700 kg / किलोग्राम [Option ID = 1123290]

7) A mixture of 10 lt of alcohol and water contains 90% of alcohol. How much water must be added to the mixture to make the water 25% of the resulting mixture?

10 लीटर शराब और पानी का एक मिश्रण इसमें 90% अल्कोहल होता है। परिणामस्वरूप मिश्रण का 25% पानी बनाने के लिए पानी में कितना पानी जोड़ा जाना चाहिए?

[Question ID = 289116]

1. 1 lt / लीटर [Option ID = 1123294]
2. 2 lt / लीटर [Option ID = 1123295]
3. 3 lt / लीटर [Option ID = 1123296]
4. 4 lt / लीटर [Option ID = 1123297]

Correct Answer :-

- 2 lt / लीटर [Option ID = 1123295]

8) Aditya distributes his property of Rs. 20,00,000 among his three daughters, viz. Aapti, Brahmi and Sundari. The share of Aapti is thrice that of Brahmi's share and the share of Brahmi is twice that of Sundari. Find the ratio in which Aapti, Brahmi and Sundari share the property.

आदित्य अपनी 20,00,000 रु की संपत्ति को अपनी तीन बेटियों आप्ति, ब्राह्मी और सुंदरी में बाँट देता है। आप्ति का हिस्सा ब्राह्मी के हिस्से से तीन गुना है और ब्राह्मी का हिस्सा सुंदरी के हिस्से से दुगना है। आप्ति, ब्राह्मी और सुंदरी के बीच संपत्ति के बँटवारे का अनुपात खोजें। [Question ID = 289117]

1. 6 : 2 : 1 [Option ID = 1123298]
2. 1 : 3 : 4 [Option ID = 1123299]
3. 3 : 4 : 6 [Option ID = 1123300]
4. 6 : 1 : 2 [Option ID = 1123301]

Correct Answer :-

- 6 : 2 : 1 [Option ID = 1123298]

9) The sum of the digits of a two digit number is 8. If 18 be subtracted from it the digits in the resulting number exchange their places. If the number is X, what is the value of X – 18?

दो-अंकीय संख्या के अंकों का योग 8 है। यदि इस संख्या से 18 घटाया जाए, तो प्राप्त होने वाली संख्या के अंकों के स्थान मूल संख्या से विपरीत हो जाते हैं। यदि वह संख्या X हो तो X - 18 का मूल्य खोजें। [Question ID = 289118]

1. 35 [Option ID = 1123302]
2. 53 [Option ID = 1123303]
3. 71 [Option ID = 1123304]
4. 17 [Option ID = 1123305]

Correct Answer :-

- 35 [Option ID = 1123302]

10) The fourth part of a number X exceeds the sixth part by 4. What is the sum of digits of the number X?

यदि किसी संख्या X का चौथा हिस्सा उसके छठे हिस्से से 4 अधिक है। तो इस संख्या X के अंकों का योग क्या होगा?
[Question ID = 289119]

1. 12 [Option ID = 1123306]
2. 8 [Option ID = 1123307]
3. 13 [Option ID = 1123308]
4. 9 [Option ID = 1123309]

Correct Answer :-

- 12 [Option ID = 1123306]

11) Salman is older than Suraj by 7 years. 15 years ago Salman's age was 75% of Suraj's present age. What is the present age of Salman?

सलमान सूरज से 7 साल बड़ा है। 15 साल पहले सलमान की उम्र सूरज की वर्तमान उम्र के 75% थी। सलमान की वर्तमान उम्र क्या है? [Question ID = 289120]

1. 39 [Option ID = 1123310]
2. 43 [Option ID = 1123311]
3. 50 [Option ID = 1123312]
4. 47 [Option ID = 1123313]

Correct Answer :-

- 39 [Option ID = 1123310]

12) Ten years ago the age of Mr. Rama was four times of his son, Mr. Love. Ten years hence the age of Mr. Rama will be twice that of Mr. Love. What is the difference between the present age of Mr. Rama and Mr. Love?

दस साल पहले श्री राम की उम्र उनके बेटे लव से चार गुना थी। दस साल के बाद श्री राम की उम्र लव से दुगनी हो जाएगी। श्री राम और लव की वर्तमान उम्र में कितना अंतर है? [Question ID = 289121]

1. 20 [Option ID = 1123314]
2. 30 [Option ID = 1123315]
3. 10 [Option ID = 1123316]
4. 25 [Option ID = 1123317]

Correct Answer :-

- 30 [Option ID = 1123315]

13)

A person bought a robot under the following scheme: Down payment of Rs. 150,000 and the rest amount at 8% per annum for 2 years. In this way, he paid Rs. 289,200 in total. Find the actual price of the robot. (Assume simple interest).

एक व्यक्ति ने निम्नलिखित योजना के तहत एक रोबोट खरीदा: डाउन पेमेंट 150,000 रु और शेष राशि 8% वार्षिक दर से 2 सालों में। इसप्रकार उसने कुल 289,200 रु चुकाए। रोबोट की मूल कीमत खोजें। (साधारण ब्याज मान लें) [Question ID = 289122]

1. 270000 [Option ID = 1123318]
2. 300000 [Option ID = 1123319]
3. 280000 [Option ID = 1123320]
4. 275000 [Option ID = 1123321]

Correct Answer :-

- 270000 [Option ID = 1123318]

14) Which of the following points shows the co-ordinates of a point below x-axis at a distance of 7 units from x-axis but lying on y-axis?

निम्न में से कौन सा अंक X-एक्सिस के नीचे एक बिंदु के x-एक्सिस से 7 इकाइयों की दूरी पर है, लेकिन y- एक्सिस पर निर्देशांक को दर्शाता है? [Question ID = 289123]

1. (7, -7) [Option ID = 1123322]
2. (-7, 0) [Option ID = 1123323]
3. (0, -7) [Option ID = 1123324]
4. (7, 0) [Option ID = 1123325]

Correct Answer :-

- (0, -7) [Option ID = 1123324]

15) A park outside a locality is in the form of a trapezium, measures of whose parallel sides are 20 m and 32 m and the distance between the parallel sides is 30 m. What is the area of the park?

मोहल्ले के बाहर स्थित एक समलम्बकार पार्क जिसके समानांतर पक्षों का माप 20 मी और 32 मी हैं और उसके समानांतर पक्षों के बीच की दूरी 30 मी है। पार्क का क्षेत्रफल क्या है? [Question ID = 289124]

1. 870 sq m / 870 वर्ग मीटर [Option ID = 1123326]
2. 700 sq m / 700 वर्ग मीटर [Option ID = 1123327]
3. 780 sq m / 780 वर्ग मीटर [Option ID = 1123328]
4. 800 sq m / 800 वर्ग मीटर [Option ID = 1123329]

Correct Answer :-

- 780 sq m / 780 वर्ग मीटर [Option ID = 1123328]

16) The line $4x + 7y = 12$ meets x-axis at which of the following points?

रेखा $4x + 7y = 12$ X- एक्सिस को निम्न बिंदुओं में से कौनसी बिंदु पर मिलता है? [Question ID = 289125]

1. (3, 0) [Option ID = 1123330]
2. (3, 1) [Option ID = 1123331]
3. (0, 3) [Option ID = 1123332]
4. (4, 0) [Option ID = 1123333]

Correct Answer :-

- (3, 0) [Option ID = 1123330]

17) The sum of the ages of Amit, Ajay and Abhishek is 150 years. 20 years ago their ages were in the ratio 5 : 6 : 7. What are their present ages?

अमित, अजय और अभिषेक की उम्र 150 साल है। 20 साल पहले उनकी उम्र अनुपात 5: 6: 7 में थी। उनकी वर्तमान उम्र क्या है? [Question ID = 289126]

1. 40, 60, 50 [Option ID = 1123334]
2. 50, 45, 55 [Option ID = 1123335]
3. 55, 35, 60 [Option ID = 1123336]
4. 45, 50, 55 [Option ID = 1123337]

Correct Answer :-

- 45, 50, 55 [Option ID = 1123337]

18) $A - B = 3$ and $A^2 + B^2 = 89$ ($A > B$). What is the value of $A + B$?

$A - B = 3$ और $A^2 + B^2 = 89$ ($A > B$)। $A + B$ का मूल्य क्या है? [Question ID = 289127]

1. 8 [Option ID = 1123338]
2. 5 [Option ID = 1123339]
3. 13 [Option ID = 1123340]
4. 21 [Option ID = 1123341]

Correct Answer :-

- 13 [Option ID = 1123340]

19) The angle between line L and M measures 35° . If line M is rotated 45° counter clockwise about point P to line M1, what is the angle in degrees between lines L and M1?

रेखा L और M के बीच में बने कोण का माप 35° है। यदि रेखा M 45° पर वामावर्त में बिंदु P से रेखा M1 तक घूमती है, तो रेखा L और M1 के बीच कितने डिग्री का कोण बनता है? [Question ID = 289128]

1. 80 [Option ID = 1123342]
2. 70 [Option ID = 1123343]
3. 75 [Option ID = 1123344]
4. 90 [Option ID = 1123345]

Correct Answer :-

- 80 [Option ID = 1123342]

20) Which of the following points does not lie on the straight line $y = 2x + 3$?

निम्नलिखित बिंदुओं में से कौन सा सीधा रेखा $y = 2x + 3$ पर नहीं है? [Question ID = 289129]

1. (5, 13) [Option ID = 1123346]
2. (3, 9) [Option ID = 1123347]
3. (2, 7) [Option ID = 1123348]
4. (4, 10) [Option ID = 1123349]

Correct Answer :-

- (4, 10) [Option ID = 1123349]