

Q1. निम्निलिखित का सही विलोम शब्द बताईयेः ज्येष्ठ	
A. निरक्षर	<sub>В.</sub> कनिष्ठ
C. प्रक्षेपास्त्र	<sub>D.</sub>
Q2. निम्नलिखित का सही पर्यायवाची शब्द बताईये: अमृत	
A. बरसात	<sub>B.</sub> अमिय
C. बयार	D. 并底
Q3. निम्नलिखित का सही पर्यायवाची शब्द बताईये: पाषाण	
A. पीयुष	<sub>B.</sub> पत्थर
C. छहन	<sub>D.</sub> प्रस् <b>न</b>
Q4. निम्नलिखित का सही पर्यायवाची शब्द बताईयै: पताका	
A. झंडी	в. सुधा
<sub>C.</sub> दिवा	D. लाल
Q5. दिल पसीजना , मुहावरे का सही अर्थ होगा:	
<mark>A.</mark> दया आना	<sub>В.</sub> थक जाना
C. शोक प्रकट करना	. दिल को लुभा लेना D.

March 02, 2020 Page **1** of **25** 



Q6. कान खडे होना, मुहावरे का सही अर्थ होगा	
A. दयनीय स्थिति होना	<sub>B.</sub> निडर होना
c. बहुत पछताना	<sub>D.</sub> चैकन्ना होना
Q7. एकवचन का बहुवचन बताइये गली	
<sub>A.</sub> गलियाँ	<sub>B.</sub> गलियों
<sub>C.</sub> गलिओ	<sub>D.</sub> गलिए
Q8. एकवचन का बहुवचन बताइये कलम	
<mark>д.</mark> कलमें	B. क्लर्मो
<sub>C.</sub> कलमाएँ	D. क्लमी
Q9. एकवचन का बहुवचन बताइये छज्जा	
<mark>д.</mark>	B. छज्जाएँ
<sub>C.</sub> গুড্বা	D. গুড্জী
Q10. बहुवचन का एकवचन बताइय पुरूषों	
A. पुरूष	पुरूषाओं B.
. पुरूषत्व C.	पुरुषा D.

March 02, 2020 Page **2** of **25** 



Q11. What is the synonym of 'horrible'?	
A. Awful	B. Agreeable
C. Pleasant	D. Worst
Q12. What is the synonym of <b>'camouflage'</b> ?	
A. Rush	B. Hide
C. Accelerate	D. Bustle
Q13. What is the antonym of 'detest?	
A. Reject	B. deny
C. adjacent	D. admire
Q14. What is the antonym of <b>'rattle'</b> ?	
A. Abash	B. Disconcert
C. Discompose	D. Antique
Q15. 'Something that is very common, not unique	ue.' Find the idiom related to following meaning.
A. A dime a dozen	B. Bite the bullet
C. Don't judge a book by its cover	D. Biting off more than you can chew
Q16. 'The elephant in the room'. Find the meani	ng of this idiom in the given options.
A. To fail in a spectacular manner	B. An issue, person, or problem that someone is trying to avoid
C. Joking with someone	D. Reading or hearing something from the source
Q17. Select the grammatically correct option: I was waiting at Rainbows since 4 o' clock	<u>.</u>
A. I have been waiting at Rainbows since 4 o' clock.	B. I had been waiting at Rainbows since 4 o' clock.

March 02, 2020 Page **3** of **25** 

C. I will be waiting at Rainbows since 4 o' clock. D. I wait at Rainbows since 4 o' clock.



Q18. Choose the grammatically correct sentence	ce.
A. Reema or her friends run every day.	B. Her friends or Reema run every day.
C. Her friends or Reema are running every day	D. Reema or her friends is running every day.
Q19. Fill in the blanks with the correct verb: The book, in parts, boring.	
A. Is	B. are
C. were	D. Had
Q20. Fill in the blanks with the correct adjective Kashmir is than Delhi.	/e:
A. cold	B. Colder
C. coldest	D. more cold
Q21. Who is known as 'the man who built Detr	roit'?
A. Albert Kahn	B. Pearl Harbour
C. Alfred Marshall	D. Adolf Hitler
Q21. किसे 'डेट्रोइट का निर्माण करने वाले व्यक्ति' के रूप में जाना जात	π है?
A. अल्बर्ट कहँ	B. पर्ल हार्बर
C. अल्फ्रेड मार्शल	D. एडॉल्फ हिटलर
Q22. In which century did the Europeans come	e to India?
A. Seventeenth century	B. Eighteenth century
C. Nineteenth century	D. Fifteenth century
Q22. यूरोपीय किस सदी में भारत आए थे?	
A. सत्रहवीं सदी	B. अठारहवीं सदी
C. उन्नीसवीं सदी	D. पंद्रहवीं शताब्दी

March 02, 2020 Page **4** of **25** 



Q23.	As per the	National Pa	ayments (	Corporation	of India	how	many	transactions	were	raised b	Эy
	the Unified	d Payments	Interface	in Decembe	er 2019?						

A. 1.3 billion

B. 1.8 billion

C. 1.6 billion D. 1.7 billion

Q23. भारतीय राष्ट्रीय भुगतान निगम के अनुसार दिसंबर 2019 में यूनिफाइड पेमेंट्स इंटरफेस द्वारा कितने लेनदेन किए गए थे?

<mark>A. 1.3 अरब</mark> B. 1.8 अरब

C. 1.6 अरब D. 1.7 अरब

Q24. Into how many parts is the state legislature in India divided?

A. Four B. Three

C. Five D. Two

Q24. भारत में राज्य की विधायिका को कितने भागों में विभाजित किया गया है?

A. चार B. तीन

C. पांच D. दो

Q25. How many members are there in the Rajya Sabha?

A. 245 members B. 250 members

C. 290 members D. 300 members

Q25. राज्यसभा में कितने सदस्य होते हैं?

<mark>A. 245 सदस्य</mark> B. 250 सदस्य

C. 290 सदस्य D. 300 सदस्य

Q26. Which of the following is not a Union Territory of India?

A. Ladakh and Pondicherry B. Daman and Diu

C. Lakshadweep D. Mizoram

March 02, 2020 Page **5** of **25** 



Q26. निम्नलिखित में से कौन सा एक भारत का केंद्र शासित प्रदेश नहीं	ीं है?
A. लद्दाख और पांडिचेरी	B. दमन और दीव
С. लक्षद्वीप	<mark>D. मिजोरम</mark>
Q27. Which of the following mines in Rajastha	an is a producer of copper?
A. Khetri	B. Singbhum
C. Balaghat	D. Malanjkhand
Q27. निम्नलिखित में से राजस्थान की कौन सी खदान तांबे की उत्पाद	क है?
<mark>A. खेत्री</mark>	B. सिंहभ् <b>म</b>
C. बालाघाट	D. मलान्ज्खंड
Q28. Who amongst the following is the most c India?	elebrated environmental activist in contemporary
A. Anna Hazare	B. Medha Patkar
C. Vasundhara Raje	D. Arvind Kejriwal
Q28. निम्नलिखित में से कौन समकालीन भारत में सबसे प्रसिद्ध पर्याव	रण कार्यकर्ता है?
A. अन्ना हजारे	<mark>B. मेधा पाटकर</mark>
C. वसुंधरा राजे	D. अरविंद केजरीवाल
Q29. Which one of the following is the correct	meaning of 'Haryana'?
A. The Abode of God	B. The God of Green
C. The God of Money	D. The Abode of Grains
Q29. निम्नलिखित में से कौन सा एक 'हरियाणा' का सही अर्थ है?	
A. ईश्वर का निवास	B. फसल का देवता
C. धन का देवता	D. अनाज का निवास

March 02, 2020 Page **6** of **25** 



Q30. Which one of these following villages of Haryana has the world's oldest ancient Indus Valley Civilization sites?

Valley Civilization sites?	
<mark>A. Rakhigarhi</mark>	B. Sisai Kali Rawan
C. Petwad	D. Bass
Q30. हरियाणा के निम्नलिखित गांवों में से किस गाँव में दुनिया की सबसे	। प्राचीन सिंधु घाटी सभ्यता के स्थल मौजूद हैं?
<mark>A. राखीगढ़ी</mark>	B. सिसई कली रावण
C. पेटवाढ	D. बास
Q31. On which day did the Indian government s and create the state of Haryana?	et up the Shah Commission to divide Punjab
A. 1 <sup>st</sup> November 1966	B. 22 <sup>nd</sup> April 1966
C. 7 <sup>th</sup> November 1966	D. 23 <sup>rd</sup> April 1966
Q31. भारत सरकार ने पंजाब को विभाजित करके नया राज्य हरियाणा बन	गने के लिए शाह आयोग की स्थापना कब की थी?
A. 1 <sup>st</sup> नवंबर 1966	B. 22 <sup>nd</sup> अप्रैल 1966
C. 7 <sup>th</sup> नवंबर 1966	D. 23 <sup>rd</sup> <mark> </mark>
Q32. In which district of Haryana has the 'Km S Tracking System been launched?	cheme' on vehicles based on the Vehicle
<mark>A. Gurugram</mark>	B. Mahendragarh
C. Nooh	D. Ambala
Q32. हरियाणा के किस जिले में व्हीकल ट्रैकिंग सिस्टम पर आधारित 'वि	क्लोमीटर योजना' 'शुरू की गई है?
<mark>A. गुरुग्राम</mark>	В. महेंद्रगढ़
C. न्	D. अंबाला
Q33. Who is the first Indian woman to climb Mt	Everest from Nepal and China?
A. Bachendri Pal	B. Anita Kundu
C. Kiran Bedi	D. Sania Nehwal

March 02, 2020 Page **7** of **25** 



Q33. नेपाल और चीन से माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय म	महिला कौन है?
A. बछेंद्री पाल	B. अनीता कुंडू
C. किरण बेदी	D. सानिया नेहवाल
Q34. As on 1 <sup>st</sup> January, 2020, who has been app and Haryana Court?	ointed as the current Chief Justice of Punjab
A. Ravi Shankar Jha	B. Krishna Murari
C. Tirath Singh Thakur	D. Rajeev Sharma
$Q34.\ 1$ जनवरी, $2020$ की स्थिति में, पंजाब और हरियाणा उच्च न्या	यालय के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?
<mark>A. रविशंकर झा</mark>	B. कृष्ण मुरारी
C. तीरथ सिंह ठाकुर	D. राजीव शर्मा
Q35. Which political leader of Haryana has been 2019'?	n given the title of 'Youth Icon of the Year
A. Devendra Babli	B. Dushyant Chautala
C. Kuldeep Bishnoi	D. Dipendra Hudda
Q35. हरियाणा के किस राजनीतिक नेता को $2019$ का 'यूथ आइकॉन'	के खिताब से नवाजा गया है?
A. देवेंद्र बबली	<mark>B. दुष्यंत चौटाला</mark>
C. कुलदीप बिश्नोई	D. दीपेंद्र हुड्डा
Q36. Who has been elected as the Deputy Speak	ter of the 14 <sup>th</sup> Haryana Assembly?
A. Gyanendra Gupta	B. Ranbir Gangwa
C. Ramesh Koushik	D. Rahul Choudhary
Q36. हिरयाणा की $14$ वीं विधानसभा के उपाध्यक्ष के रूप में किसे चुना	ा गया है?
A. ज्ञानेंद्र गुप्ता	B. रणबीर गंगवा
C. रमेश कौशिक	D. राहुल चौधरी

March 02, 2020 Page **8** of **25** 



Q37.	Who among	the following	g was the	first to b	e decorated	with the	e title of	'state	poet' of	•
	Haryana?									

A. Deedar Singh B. Bagg Singh

C. Ujjawal Singhand D. Uday Bhanu Hans

Q37. निम्नलिखित में से किसे हरियाणा के पहले 'राज्य कवि' के पद से सुशोभित होने का गौरव प्राप्त है?

A. दीदार सिंह B. बग्ग सिंह

C. उज्जवल सिंघांड D. उदय भान् हंस

Q38. Who wrote the novel 'Toota Hua Aadmi'?

A. Mohan Chopra B. Deedar Singh

C. K.C. Yadav D. Prem Chowdhary

Q38. 'टूटा हुआ आदमी' उपन्यास के रचयिता कौन है?

A. मोहन चौपडा B. दीदार सिंह

C. के. सी. यादव D. प्रेम चौधरी

Q39. In which of the following years was the Haryana Urdu Akademi established?

A. 24<sup>th</sup> Nov, 1985 B. 23<sup>rd</sup> Dec, 1995

C. 26<sup>th</sup> Nov, 1987 D. 22<sup>nd</sup> Dec, 1985

Q39. हरियाणा उर्दू अकादमी की स्थापना निम्नलिखित में से किस सन में गई थी?

A. 24<sup>th</sup> नवंबर, 1985 B. 23<sup>rd</sup> दिसंबर, 1995

C. 26<sup>th</sup> नवंबर, 1987 D. 22<sup>nd</sup> दिसंबर, 1985

Q40. Which among these is considered the oldest language of Haryana?

A. Khari-Boli B. Punjabi

C. Haryanvi D. Hindi

March 02, 2020 Page **9** of **25** 



Q40. इनमें से किस भाषा को हरियाणा की सबसे पु	रानी भाषा मानी जाती है?
A. खड़ी-बोली	B. पंजाबी
C. हरियाणवी	D. हिंदी
Q41. Which among these following	g ranges lies in North-East Haryana?
A. Aravalli Range	B. Sahyadri Range
C. Shivalik Range	D. Niladri Range
Q41. निम्नलिखित में से कौन पर्वत - श्रंखला हरिय	गणा केव उत्तर-पूर्व में स्थित है?
A. अरावली श्रेणी	B. सहयाद्री रेंज
<mark>C. शिवालिक रेंज</mark>	D. नीलाद्रि श्रेणी
Q42. Which among these following	g rivers flows in Northern Haryana?
A. Dohan River	B. Indori River
C. Ghaggar Hakra River	D. Krishnavati River
Q42. निम्नलिखित में से कौन सी नदी उत्तरी हरिया	गा में बहती है?
A. दोहान नदी	B. इंदौरी नदी
C. घग्गर हकरा नदी	D. कृष्णावती नदी
Q43. The average annual rainfall of	of Haryana is
A. 108.3mm	B. 536.5mm
C. 623.7mm	D. 432.8mm
Q43. हरियाणा की औसत वार्षिक वर्षा	है।
A. 108.3 मिलीमीटर	B. 536.5 मिलीमीटर
C. 623.7 मिलीमीटर	D. 432.8 मिलीमीटर

March 02, 2020 Page **10** of **25** 



Q44. How many revenue divisions are there in I	Haryana?
A. 7	B. 6
C. 5	D. 3
Q44. हरियाणा में कितने राजस्व मंडल हैं?	
A. 7	B. 6
C. 5	D. 3
Q45. Which of the given rivers is a tributary of t	he Ghaggar River?
A. Dangri	B. Kaushalya
C. Yamuna	D. Saraswathi
Q45. दी गई नदियों में से कौन सी नदी घग्गर नदी की सहायक नदी है?	
A. डंगरी	B. कौशल्या
C. यमुना	D. सरस्वती
Q46. What is the sex ratio of Haryana according	to the Census of 2011?
A. 879/1000	B. 964/1000
C. 798/1000	D. 657/1000
$\mathrm{Q}46.\ 2011$ की जनगणना के अनुसार हरियाणा का लिंगानुपात कितना	है?
A. 879/1000	B. 964/1000
C. 798/1000	D. 657/1000
Q47. As of January 2020, who is the Chairperso Haryana?	n of the Human Rights Commission of
A. Sunil Kumar Chaudhary	B. Karam Chand Puri
C. Satish Kumar Mittal	D. Arun Singh Thakur

March 02, 2020 Page **11** of **25** 



Q47. जनवरी 2020 की स्थिति में, हरियाणा मानवाधिकार आयोग के	अध्यक्ष कौन हैं?
A. सुनील कुमार चौधरी	B. करम चंद पुरी
C. सतीश कुमार मित्तल	D. अरुण सिंह ठाकुर
Q48. In which of the following years was The H	Iaryana Co-operative Society Act passed?
A. 1984	B. 1982
C. 1981	D. 1987
Q48. निम्नलिखित में से किस वर्ष में हरियाणा सहकारी समिति अधिनिय	ाम पारित किया गया था?
A. 1984	B. 1982
C. 1981	D. 1987
Q49. Which among these is a dance forms of Ha Mahabharata?	aryana whose origin goes back to the days of the
A. Daph	B. Ghoomar
C. Chhathi	D. Dhamal
Q49. इनमें से कौन सा हरियाणा का एक नृत्य रूप है जिसकी उत्पत्ति मह	sाभारत के समय में हुई थी?
A. दाफ	B. घूमर
C. छठी	D. धमाल
Q50. Which kind of art is very famous Haryana	?
A. Lehariya	B. Gota
C. Phulkari	D. Kadhai
Q50. हरियाणा में किस प्रकार की कला बहुत प्रसिद्ध है?	
A. लहरिया	B. मिला
<mark>C. फुलकारी</mark>	D. कढाई

March 02, 2020 Page **12** of **25** 



Q51. When was the first time the Surajkund Int	ernational Crafts Mela was	held?
A. 1957	B. 1967	
C. 1997	D. 1987	
$\mathbf{Q51}.$ सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय शिल्प मेला पहली बार कब आयोजित किय	ा गया था?	
A. 1957	B. 1967	
C. 1997	D. 1987	
Q52. Fill the correct option.		
The first digital computer and what most p	people think of as a compute	er was called the
A. COMPATE	B. MECHANIC	
C. ENIAC	D. DIGITAL CALCULATOR	
Q52. सही विकल्प भरें।		
पहला डिजिटल कंप्यूटर तथा जिसे अधिकांश लोग कंप्यूटर के रू	प में जानते हैं, उसे	_ कहा जाता था।
A. COMPATE	B. MECHANIC	
C. ENIAC	D. DIGITAL CALCULATOR	
Q53. What do we call a person who controls the	e computer?	
A. Live ware	B. Programmer	
C. Analyst	D. Controller	
$\mathrm{Q}53$ . कंप्यूटर को नियंत्रित करने वाले व्यक्ति को हम क्या कहते हैं?		
<mark>4. लाइव वेयर</mark>	B. प्रोग्रामर	
C. विश्लेषक	D. नियंत्रक	

March 02, 2020 Page **13** of **25** 



Q54. What is meant by 'operating system' in co Choose from the following options.	mputers?
A. Mouse	B. Keyboard
C. System software	D. Hardware
Q54. कंप्यूटर में 'ऑपरेटिंग सिस्टम' का क्या मतलब है? निम्नलिखित विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें।	
A. माउस	B. कीबोर्ड
<mark>C. सिस्टम सॉफ्टवेयर</mark>	D. हार्डवेयर
Q55. Choose Fill in the blank.	
Early computers used and we found in businesses, universities, or gover	ere large (sometimes room size) and were only rnments.
A. transistors	B. hard discs
C. cardinal wires	D. vacuum tubes
Q55. रिक्त स्थान की पूर्ति करें।	
प्रारंभिक कंप्यूटर का उपयोग करते थे जो की विश्वविद्यालयों या सरकारों के पास जाते थे।	बहुत बड़ी (कभी-कभी कमरे के आकार) होती थी और केवल व्यवसायों
A. ट्रांजिस्टर	B. हार्ड डिस्क
C. कार्डिनल तार	D. वैक्यूम ट्यू <mark>ब</mark>
Q56. Choose the correct option that tells us for	what purpose an input device is used.
A. To view applications	B. To process the system
C. To transmit data	D. To save information
Q56. सही विकल्प चुनिए जिससे यह पता चलता है की इनपुट डिवाइस	ा का उपयोग किस उद्देश्य के लिए किया जाता है।
A. एप्लीकेशन्स को देखने के लिए	B. सिस्टम को प्रोसेस करने के लिए
C. डेटा संचारित करने के लिए	D. जानकारी को सेव करने के लिए

March 02, 2020 Page **14** of **25** 



Q57. Who sent the first electronic mail and in which year? A. Ray Tomlinson in 1971 B. Charles Babbage in 1969 C. Antonio Meucci in 1970 D. Thomas Edison in 1972 Q57. पहला इलेक्ट्रॉनिक मेल किसने और कब भेजा था? A. 1971 में रे टॉमलिंसन B. 1969 में चार्ल्स बैबेज C. 1970 में एंटोनियो मेउची D. 1972 में थॉमस एडिसन Q58. What type of software application is Microsoft Word? A. Word Processor B. Word Dictionary C. Word Document D. Word Format Q58. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड किस प्रकार का सॉफ्टवेयर एप्लीकेशन है? A. वर्ड प्रोसेसर B. वर्ड डिक्सनरी C. वर्ड डॉक्यूमेंट D. वर्ड फॉर्मेट Q59. Microsoft Excel comes under the category of \_\_\_\_\_\_. A. Table sheets B. Calculation sheets D. Word sheets C. Spreadsheets Q59. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल की श्रेणी में आता है। B. केल्कुलेसन शीट्स A. टेबल शीट्स C. स्प्रेडशीट्स D. वर्ड शीट्स Q60. Which of the following is an odd one out? A. croissant B. lasagne

C. tiramisu

March 02, 2020 Page **15** of **25** 

D. panna cotta



Q60.	· निम्नलिखित में से कौन सा एक विषम है?	
A. क्रोड्	इसैन	B. लाजानिया
C. तिर	ामिसु	D. पन्ना कोटा
Q61.	. masculine : AMCSLUNIE: : numbers : ?	
<mark>A. UN</mark>	IBMRES .	B. UEBRSNM
C. BE	RUSNM	D. UBRESNM
Q61.	. masculine : AMCSLUNIE: : numbers : ?	
<mark>A. UN</mark>	IBMRES	B. UEBRSNM
C. BE	RUSNM	D. UBRESNM
Q62.		the left side is 11 <sup>th</sup> and the position of B from etween B and A. Also, the position of C from o. of persons in the row.
<mark>A. 36</mark>		B. 34
C. 30		D. 33
Q62.	· लोगों की एक पंक्ति में, बाईं ओर से $A$ की स्थिति $11$ वीं है और है। पंक्ति में दायें से $C$ की स्थिति $18$ वीं है। पंक्ति में व्यक्तियों की	दाईं ओर से ${f B}$ की स्थिति $12$ वीं है। $C,{f B}$ और ${f A}$ के बीच में बैठा कुल संख्या ज्ञात कीजिये।
<mark>A. 36</mark>		B. 34
C. 30		D. 33
Q63.		square table, facing towards the centre, and m, and Laxman is standing at the left corner of opposite Mohan, who is standing on the right
A. La	xman	B. Mohan
C. Sh	yam	D. None

March 02, 2020 Page **16** of **25** 



Q63. यदि राम एक वर्गाकार मेज के दाहिने कोने पर केंद्र की ओर मुंह व	उरके खड़ा है, और श्याम राम के विकर्णत: सम्मुख खड़ा है, और लक्ष्मण
बाहर की ओर मुंह करके मोहन के विकर्णत: सम्मुख मेज के बाएं	कोने पर खड़ा है, तो राम के दायें तरफ कौन खड़ा है?
A. लक्ष्मण	<mark>B. मोहन</mark>
C. श्याम	D. कोई नहीं
Q64. C is to the West of D which is to the South	n of E. If N is to the North of E, then N is to the
A. East	B. North East
C. North West	D. West
$Q64.\ C,D$ के पश्चिम में है जो $E$ के दक्षिण में है। यदि $N,E$ के उत्त	र में है, तो $\mathbf{N},\mathbf{C}$ के की ओर है।
A. पूर्व	B. उत्तर पूर्व
C. उत्तर पश्चिम	D. पश्चिम
Q65. Kabita put her time piece on the table in so the South. In which direction will the mine	
A. East	B. West
C. North	D. South
Q65. कबिता ने अपनी घडी इस तरह रखी है कि रात के $9$ बजे घंटे का किस दिशा में पॉइंट करेगा $?$	काँटा दक्षिण दिशा में पॉइंट करता है। शाम $6:30$ बजे मिनट का काँटा
<mark>A. पूर्व</mark>	B. पश्चिम
C. उत्तर	D. दक्षिण
Q66. A is married to C who is the son of E; C h daughter, and D has only one brother B. H	
A. Husband	B. Daughter
C. Father	D. Son

March 02, 2020 Page **17** of **25** 



$Q66.\ A$ की शादी $C$ से हुई है जो $E$ का पुत्र है; $C$ की एक बेटी है ि $B$ का $A$ से क्या संबंध है?	जसका नाम ${f D}$ है; ${f E}$ की एक पोती है, और ${f D}$ का केवल एक भाई ${f B}$ है
A. पति	B. बेटी
C. पिता	D. बेटा
Q67. N and M are sisters of O. M is the daughte in-law of Q. B is daughter of R. What is the	
A. Sibling	B. nephew
C. niece	D. daughter
$Q67.\ N$ और $M,\ O$ की बहन हैं। $M,\ P$ और $Q$ की बेटी है। $P,\ F$ संबंध है?	R का पुत्र है। $A,Q$ की सास है। $B,R$ की बेटी है। $P$ और $B$ में क्या
<mark>A. भाई</mark>	B. भतीजा
C. भांजी	D. बेटी
Q68. LMAB, NOBB, PQCD,, TUEF, VW	FF?
A. RSDD	B. RSEE
C. SRHH	D. PQFF
Q68. LMAB, NOBB, PQCD,, TUEF, VW	FF?
A. RSDD	B. RSEE
C. SRHH	D. PQFF
Q69. If MATHS is coded as '24680', then ATM	will be coded as ''.
A. 264	B. 462
C. 624	D. 426
Q69. अगर MATHS को '24680' के रूप में कोड किया गया है,	, तो ATM को '' के रूप में कोड किया जायेगा।
A. 264	B. 462
C. 624	D. 426

March 02, 2020 Page **18** of **25** 



Q70. Arrange the following names in the <b>dictionary</b> order.	
1)Joshua Fernandez 2)James Barrack 3)Jacqueline Blake 4)	John Albert

A. 1, 3, 4, 2

B. 3, 2, 4, 1

C. 3, 1, 2, 4 D. 3, 2, 1, 4

Q70. निम्नलिखित नामों को शब्दकोश के क्रम में व्यवस्थित करें।

1)Joshua Fernandez 2)James Barrack 3)Jacqueline Blake 4) John Albert

A. 1, 3, 4, 2 B. 3, 2, 4, 1

C. 3, 1, 2, 4 D. 3, 2, 1, 4

Q71. How many of these following digits end with **even numbers**?

9, 11, 13, 15, 12, 17, 21, 36, 42, 47

A. 5 B. 2

C. 3

Q71. निम्नलिखित में से कितनी संख्याएं सैम संख्या के साथ समाप्त हो रही हैं?

9, 11, 13, 15, 12, 17, 21, 36, 42, 47

A. 5 B. 2

C. 3

Q72. Arrange the dates in their correct chronological order referring to the months in winter. 1) 22<sup>nd</sup> October 1886, 2) 20<sup>th</sup> January 1887, 3) 23<sup>rd</sup> November 1886, 4) 24<sup>th</sup> December 1887

A. 1, 4, 2, 3 B. 3, 4, 1, 2

C. 1, 3, 2, 4 D. 3, 2, 1, 4

Q72. तारीखों को सर्दियों के महीनों के संदर्भ में उन्हें उनके सही कालानुक्रमिक क्रम में व्यवस्थित करें। 1)  $22^{nd}$  October 1886, 2)  $20^{th}$  January 1887, 3)  $23^{rd}$  November 1886, 4)  $24^{th}$  December

1887

A. 1, 4, 2, 3 B. 3, 4, 1, 2

C. 1, 3, 2, 4 D. 3, 2, 1, 4

March 02, 2020 Page **19** of **25** 



Q73. How many of the following dates have <b>od</b> 1) 23 <sup>rd</sup> July 1890 2) 25 <sup>th</sup> October 1893 3) 2	
A. 3	B. 1
C. 2	D. 0
$Q73$ . निम्नलिखित तारीखों में से कितनी तारीखें तथा उनके महीने दोनों ये $1)\ 23^{rd}\ July\ 1890\ 2)\ 25^{th}\ October\ 1893\ 3)\ 2$	·
A. 3	B. 1
C. 2	D. 0
Q74. Identify the correct pattern of writing an ac	ddress from the options given.
A. S.B. Road, Nilgiri Society, West Bengal, Plot no. 2, 411016, Kolkata	B. Kolkata, Nilgiri Society, 411016, Plot no. 2, West Bengal, S.B. Road
C. Plot No. 2, Nilgiri Society, S.B. Road, Kolkata, West Bengal, 411016	D. Nilgiri Society, Kolkata, S. B. Road, Plot no. 2, West Bengal, 411016
Q74. दिए गए विकल्पों में से पता लिखने के सही पैटर्न की पहचान करें।	
A. एस.बी. रोड, नीलगिरी सोसायटी, पश्चिम बंगाल, प्लॉट नं - 2, 411016, कोलकाता	B. कोलकाता, नीलगिरी सोसायटी, 411016, प्लॉट नं - 2, पश्चिम बंगाल, एस.बी. रोड
C. प्लॉट नंबर - 2, नीलगिरि सोसायटी, एस.बी. रोड, कोलकाता, पश्चिम बंगाल, 411016	D. नीलगिरि सोसायटी, कोलकाता, एस बी रोड, प्लॉट नं - 2, पश्चिम बंगाल, 411016
Q75. Simplify: (1/8+2/8)*(7/8 -6/8)	
A. 3/64	B. 1/8
C. 1/6	D. 2/8
Q75. सरल कीजिये: (1/8+2/8)*(7/8 -6/8)	
A. 3/64	B. 1/8
C. 1/6	D. 2/8

March 02, 2020 Page **20** of **25** 



Q76. What is the loss % when a scooter of value	e Rs 25,000 is sold at Rs 15,000?
A. 50%	B. 40%
C. 20%	D. 68%
$Q76$ . जब $25{,}000$ रु मूल्य का स्कूटर $15{,}000$ रु में बेचा जाता है व	तो हानि का प्रतिशत क्या होगा?
A. 50%	B. 40%
C. 20%	D. 68%
Q77. Rahul purchased a jacket for Rs 500 while purchased a shirt for Rs 200, the cost price Rahul made.	its original price was Rs 700. He also of which was Rs 400. Calculate the total profit
A. 500	В. 300
C. 200	D. 400
Q77. राहुल ने 500 रुपये में एक जैकेट खरीदी, जबिक इसका वास्तविक लागत मूल्य 400 रुपये था। राहुल द्वारा अर्जित कुल लाभ की गण	•
A. 500	B. 300
C. 200	D. 400
Q78. 4% of 75 is	
A. 5	B. 3
C. 25	D. 40
Q78. 75 का 4%है।	
A. 5	B. 3
C. 25	D. 40
Q79. There are 50 red cars and 20 blue cars in a is 80, calculate the percentage of blue cars	· · ·
A. 25%	B. 20%
C. 50%	D. 40%

March 02, 2020 Page **21** of **25** 



Q79.	खिलौने की एक दुकान म	में 50 लाल कारें	और 20 नीर्ल	ो कारें हैं। यदि	स्टोर में खिलौनों की	ो कुल संख्या 8	30 है, तो नीले <sup>.</sup>	कारों के प्रतिशत
	की गणना कीजिये।					9	,	

A. 25%	B. 20%
C. 50%	D. 40%
Q80. What can be equivalent to 50:100?	
A. 5:2	B. 2:3
C. 1:2	D. 4:5
$Q80.\ 50:100$ के बराबर क्या हो सकता है?	
A. 5:2	B. 2:3
C. 1:2	D. 4:5
Q81. What is the ratio of water to milk if a milk	man added 10 litres water to 30 litres milk?
A. 4:2	B. 2:3
C. 1:3	D. 5:6
Q81. यदि एक दूधवाले ने $30$ लीटर दूध में $10$ लीटर पानी डाला तो प	गानी का दूध में क्या अनुपात है?
A. 4:2	B. 2:3
C. 1:3	D. 5:6
Q82. The average of 23, 32, 65 and 56 is	
A. 40	B. 25
C. 44	D. 52
Q82. 23, 32, 65 और 56 का औसतहै।	
A. 40	B. 25
<mark>C. 44</mark>	D. 52

March 02, 2020 Page **22** of **25** 



	reed to go on a trip. 50 out of 60 students from Class late the average of students who agreed.
A. 20	B. 2/3 <sup>rd</sup>
C. 50	D. 1/4 <sup>th</sup>
Q83. कक्षा $8$ के $60$ में से $30$ छात्र यात्रा पर जाने के लिए सह सहमत हुए छात्रों के औसत की गणना करें।	इमत हुए। कक्षा $9$ के $60$ में से $50$ छात्र भी यात्रा पर जाने के लिए सहमत हुए।
A. 20	B. 2/3 <sup>rd</sup>
C. 50	D. 1/4 <sup>th</sup>
Q84. Calculate the time taken, in hours, by of 65 km.	a bicycle travelling at 5km/h and covering a distance
A. 11	B. 25
C. 13	D. 5
$Q84.\ 5km/h$ की गित से $65\ km$ की दूरी तय करने में साइ	किल द्वारा लिए गए समय की गणना घंटे में करें।
A. 11	В. 25
C. 13	D. 5
Q85. Which of the following statements de	etermines that a chemical reaction has taken place?
A. Change in state	B. Change in colour
C. Change in temperature	D. All of the above
Q85. निम्नलिखित में से कौन सा कथन यह निर्धारित करता है वि	के एक रासायनिक प्रतिक्रिया घटित हुई है?
A. अवस्था में परिवर्तन	B. रंग में परिवर्तन
C. तापमान में परिवर्तन	D. ऊपर के सभी
Q86. The decomposition of vegetable matt	er into compost is an example of an
A. exothermic reaction	B. endothermic reaction

March 02, 2020 Page **23** of **25** 

D. combination reaction

C. redox reaction



Q86. वनस्पति पदार्थ का उर्वरक के रूप में अपघटन एक	का उदाहरण है
A. उष्माक्षेपी प्रतिक्रिया	B. ऊष्माशोषी प्रतिक्रिया
C. रेडॉक्स प्रतिक्रिया	D. संयोजन प्रतिक्रिया
Q87. What are enzymes?	
A. Bio catalysts	B. Tissues
C. Cells	D. None of the above
Q87. एंजाइम क्या हैं?	
<mark>A. जैव उत्प्रेरक</mark>	В. ऊतक
C. कोशिकाएं	D. इनमे से कोई नहीं
Q88. Which pores of the plant open during phot	cosynthesis when water flows into them?
A. xylem	B. stomatal
C. chloroplast	D. chlorophyll
Q88. प्रकाश संश्लेषण के दौरान पौधे के कौन से छिद्र खुलते हैं जब उनमे	प्तं पानी बहता है?
A. जाइलम	<mark>B. रंध</mark>
C. क्लोरोप्लास्ट	D. क्लोरोफिल
Q89. Far sightedness is also known as:	
A. presbyopia	B. Myopia
C. Hypermetropia	D. None of the above
Q89. दूर द्रष्टि को के रूप में भी जाना जाता है:	
A. जराद्ररदृष्टि	B. निकट दृष्टि दोष
<mark>C. दीर्घदृष्टि</mark>	D. इनमे से कोई भी नहीं

March 02, 2020 Page **24** of **25** 



Q90. Which of the following gases is an excellent source of fuel and contains up to 75% of methane?

A. Biogas B. Carbon dioxide

C. Hydrogen D. Nitrogen

Q90. निम्नलिखित में से कौन सी गैस ईंधन का एक उत्कृष्ट स्रोत है और इसमें 75% तक मीथेन पायी जाती है?

A. बायोगैस B. कार्बन डाइऑक्साइड

C. हाइड्रोजन D. नाइट्रोजन

March 02, 2020 Page **25** of **25** 



Q1. दिये गये शब्द का विलोम शब्द बताइये: विनाश	
. विस्तृत A.	<sub>B.</sub> सृजन
C. निर्जीव	<sub>D.</sub> अज्ञात
Q2. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: इंद्र	
<sub>A.</sub> सुरपति	<sub>В.</sub> <sup>Чय</sup>
C. विपिन	D. <sup>हरी</sup>
Q3. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: मेह	
A. अक्ल	<sub>B.</sub> बारिश
C. प्रस्तर	<sub>D.</sub> दिवा
Q4. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: सर	
A. अम्बर	<sub>B.</sub> तालाब
C. अमय	<sub>D.</sub> दुग
Q5. दिये गये मुहावरे का सही अर्थ बताइये: मुडी में होना	
<sub>A.</sub> अधिकार में होना	B. आक्रमण करना
C. परेशान करना	D. मारना

March 02, 2020 Page **1** of **26** 



Q6. दिये गये मुहावरे का सही अर्थ बताइये: प्राण मुरझाना	
<sub>A.</sub> निराश होना	मुत्यु होना B.
C. लड़ाई करना	<sub>D.</sub> शर्मिंदा होना
Q7. दिये गये एकवचन का बहुवचन बताइये: गमला	
A. गमली	<sub>B.</sub> गमले
C. गमलियाँ	D. गमलाओ
Q8. दिये गये बहुवचन का एकवचन बताइये: जूतियाँ	
<sub>A.</sub> जूती	<sub>B.</sub> जूट
<sub>C.</sub> जूते	<sub>D.</sub> जूतो
Q9. दिये गये बहुवचन का एकवचन बताइये:: टोपियां	
A. टोपा	<sub>B.</sub> टोपोप
c. टोपे	<sub>D.</sub> टोपी

March 02, 2020 Page **2** of **26** 



Q10. दिये गये बहुवचन का एकवचन बताइये: चुहियाँ	
चूहो A.	चूहे B.
चुहिया C.	D. <mark>चूहा</mark>
Q11 is the synonym of <b>eccentric</b> .	
A. Bizarre	B. Common
C. Usual	D. Boring
	one which best expresses, the meaning of bold of find the <b>antidote</b> of his friend's problem.
A. Result of	B. Medicine of
C. Solution of	D. Remedy
	one which is closest to the opposite in meaning of no doubt about the <b>veracity</b> of statements given
A. Trustworthiness	B. Deceit
C. Morality	D. Politeness
Q14. Out of the given alternatives choose the the bold and underlined word: One should	one which is closest to the opposite in meaning of ld not <b>dissipate</b> the water resources.
A. Utilize	B. Conserve
C. Manage	D. Organize
Q15. Choose the one which best expresses the their house because it was a <b>real white e</b>	e meaning of the idioms and phrases: Ram sold elephant.
A. A rare find	B. Very expensive and useless
C. A very big one	D. A useless one

March 02, 2020 Page **3** of **26** 



Q16. Choose the one which best expresses the meaning of the idioms and phrases: They were <b>having a whale of time</b> dancing and singing.		
A. To enjoy yourself very much	B. To enjoy life	
C. To enjoy leisure time	D. To enjoy with loved ones	
Q17. In the following question the bold word is misspelled, find the correct spelt option: Ritu was exploited by very <u>unscrooplus</u> people.		
A. Unscroplus	B. Unscrooplous	
C. Unscrupulous	D. unscrooplus	
Q18. To punctuate the following sentence, choo to shanti chowk	se the correct option: Do you know the direction	
A. Do you know the direction to Shanti Chowk.	B. Do you know the direction to Shanti Chowk?	
C. Do you know, the direction to Shanti Chowk?	D. Do you know the direction to Shanti Chowk!	
Q19. Which of the four given alternatives, is a better way to express the given statement?  "Bring me a glass of water," said Sam to his mother.		
A. Sam ordered his mother to bring me a glass of water.	B. Sam asked his mother if she would bring him a glass of water.	
C. Sam requested his mother to bring him a glass of water.	D. Sam asked his mother if she could bring him a glass of water.	
Q20. Complete the following conditional sentence in the present tense with the correct verb: If you your eyes you will hurt them.		
<mark>A. squeeze</mark>	B. squeezing	
C. squeezed	D. squeezes	
Q21. Name the first Indian citizen who won the Noble prize in Literature in 1913?		
A. Rabindranath Tagore	B. Mother Teresa	

March 02, 2020 Page **4** of **26** 

D. CV Raman

C. Amartya Sen



Q21. 1913 में साहित्य में नोबेल पुरस्कार जीतने वा	ले पहले भारतीय नागरिक का नाम बताइए?
A. रविंद्रनाथ टैगोर	B. मदर टेरेसा
C. अमर्त्य सेन	D. सी वी रमन
Q22. Name the famous scientist who	o is known as the Rain Man of India?
A. A.P.J Abdul Kalam	B. Upinder S. Bhalla
C. D. Sivananda Pai	D. Usha Barwale
Q22. उस प्रसिद्ध वैज्ञानिक का नाम बताइए जिसे भार	त के वर्षा मनुष्य के रूप में जाना जाता है?
A. ए पी जे अब्दुल कलाम	B. उपिंदर एस भल्ला
<mark>C. डी. शिवानंद पई</mark>	D. उषा बरवाले
Q23. Who was appointed as the prin	ncipal secretary of Prime Minister on May 28, 2014?
A. Shri Nripendra Mishra	B. Rajeev Topno
C. L C Goyal	D. Ajit Kumar Doval
$Q23.\ 28$ मई, $2014$ को प्रधान मंत्री के प्रधान सरि	वव के रूप में किसे नियुक्त किया गया?
A. श्री नृपेन्द्र मिश्र	B. राजीव टोपनो
C. एल सी गोयल	D. अजीत कुमार डोभाल
Q24. Name the medicinal plant who	ose stem is used for sore throat?
A. Neem	B. Mulethi
C. Palas	D. Amla
Q24. उस औषधीय पौधे का नाम बताइए जिसके तने	का उपयोग गले की खराश के लिए किया जाता है?
A. नीम	B. मुलेठी
C. पलास	D. अमला

March 02, 2020 Page **5** of **26** 



Q25. Which among the following is not dea	dly plant?
A. Oleander	B. Tobacco
C. Castor Bean	D. Eucalyptus
Q25. निम्नलिखित में से कौन सा एक घातक पौधा नहीं है?	
A. ओलियंडर	B. तंबाक्
C. अरंडी	D. युक्तलिप्टुस
Q26. What is a newborn kangaroo called?	
A. Shrew	B. Koala
C. Joey	D. Sooty Tern
Q26. नवजात कंगारू को क्या कहा जाता है?	
А. Яू	B. कोअला
<mark>C. जोई</mark>	D. सुटी टर्न
Q27. Which article of The Constitution of In expression?	ndia 1949 gives us right to freedom of speech and
A. 16	B. 17
C. 18	D. 19
Q27. 1949 के भारत के संविधान का कौन सा अनुच्छेद हमें अ	भिव्यक्ति और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता का अधिकार देता है?
A. 16	B. 17
C. 18	D. 19
Q28. Om Birla the speaker of Lok Sabha be	elongs to:
A. Communist Party of India	B. Bharatiya Janata Party
C. Indian National Congress	D. Nationalist Congress Party

March 02, 2020 Page **6** of **26** 



Q28. ओम बिड़ला लोकसभा अध्यक्ष से संबंध रखते हैं:	
A. भारतीय कम्युनिस्ट पार्टी	B. भारतीय जनता पार्टी
C. भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस	D. राष्ट्रवादी कांग्रेस पार्टी
Q29. The city Hisar in the State of Haryana	was founded by a Ruler.
A. Muslim	B. Hindu
C. Sikh	D. Buddhism
Q29. हरियाणा राज्य में हिसार शहर की स्थापना एक	_ शासक ने की थी।
A. मुसलमान	B. हिंद्
C. सिख	D. बुद्ध धर्म
Q30. The city of Hisar was originally called	l
A. Firoz Hisar	B. Fort of Firoz
C. Fort of Muslims	D. Firoza-e-Hisar
Q30. हिसार शहर को मूल रूप से कहा जाता था	
A. फिरोज हिसार	B. फिरोज का किला
C. मुसलमानों का किला	D. फिरोज़ा-ए-हिसार
Q31. Historic Place Meham is situated in w	hich district of the State of Haryana
A. Ambala	B. Firozabad
C. Hisar	D. Rohtak
Q31. ऐतिहासिक स्थान महम हरियाणा राज्य के किस जिले में स्थि	यत है?
A. अंबाला	B. फिरोजाबाद
C. हिसार	<mark>D. रोहतक</mark>

March 02, 2020 Page **7** of **26** 



Q32 was the first BJP leader to be so October 2014.	worn in as the Chief Minister of Haryana on 26	
A. Manohar Lal Khattar	B. Bhupinder Singh Hodda	
C. Om Prakash Chautala	D. Bansi Lal	
Q32 $26$ अक्टूबर $2014$ को हरियाणा के मुख्यमंत्री	के रूप में शपथ लेने वाले पहले भाजपा नेता थे।	
<mark>A. मनोहर लाल खट्टर</mark>	B. भूपिंदर सिंह होद्दा	
C. ओम प्रकाश चौटाला	D. बंसी लाल	
Q33 city in the State of Haryana is known as the Millennium city of the country.		
<mark>A. Gurgaon</mark>	B. Faridabad	
C. Hisar	D. Ambala	
Q33. हरियाणा राज्य में शहर को देश के मिलेनियम शहर के रूप में जाना जाता है।		
<mark>A. गुडगाँव</mark>	B. फरीदाबाद	
C. हिसार	D. अंबाला	
Q34. ICCC stands for:		
A. Integrated Command and Control Centre	B. Integrated Control and Command Centre	
C. Integrated Community and Control Centre	D. Integrated Control and Community Centre	
Q34. ICCC का मतलब है:		
A. इंटीग्रेटेड कमाण्ड एंड कन्ट्रोल सेंटर	B. इंटीग्रेटेड कन्ट्रोल एंड कमाण्ड सेंटर	
C. इंटीग्रेटेड कम्यूनिटी एंड कन्ट्रोल सेंटर	D. इंटीग्रेटेड कन्ट्रोल एंड कम्यूनिटी सेंटर	
Q35. In which district of State of Haryana Antyodaya Aahaar Yojna is not being launched?		
A. Faridabad	B. Gurugram	
C. Hisar	D. Rewari	

March 02, 2020 Page **8** of **26** 



Q35. हरियाणा राज्य अंत्योदय आधार योजना के किस जिले में	शुरू नहीं किया जा रहा है?
A. फरीदाबाद	B. गुरुग्राम
C. हिसार	<mark>D. रेवाड़ी</mark>
Q36. The ICCC has been inaugurated in G	surgaon by
A. Chief Minister of Haryana	B. Government of Haryana
C. Governor of Haryana	D. Police of Haryana
Q36. ICCC का उद्घाटन गुड़गांव में द्वारा	किया गया है।
A. हरियाणा के मुख्यमंत्री	B. हरियाणा सरकार
C. हरियाणा के राज्यपाल	D. हरियाणा की पुलिस
Q37. Which among the following is a fame	ous Editorial Cartoonist?
A. Rohit Sardana	B. Shekhar Gurera
C. Dayachand Mayna	D. Preeti Singh
Q37. निम्नलिखित में से कौन एक प्रसिद्ध संपादकीय कार्टूनिस्ट	है?
A. रोहित सरदाना	B. शेखर गुरेरा
C. दयाचंद मयना	D. प्रीति सिंह
Q38 was a songwriter, poet, sing	ger who wrote many raagni songs, saangs, kissas
A. Dayachand Mayna	B. Preeti Singh
C. Dr. Sarup Singh	D. Gajendra Verma
Q38 एक गीतकार, कवि, गायक जो कई रागनी	गीत, सांग, किस्से लिखे थे।
A. दयाचंद मयना	B. प्रीति सिंह
C. डॉ. सरूप सिंह	D. गजेंद्र वर्मा

March 02, 2020 Page **9** of **26** 



Q39, born in Ambala is an Indian Actress who appears mainly in bollywood films.		
<mark>A. Juhi Chawla</mark>	B. Parul Gulati	
C. Malika Sherawat	D. Manish Joshi Bismil	
Q39, अम्बाला में जन्मी एक भारतीय अभिनेत्री है जो मुख्य	। रूप से बॉलीवुड फिल्मों में दिखाई देती हैं।	
A. जूही चावला	B. पारुल गुलाटी	
C. मलिका शेरावत	D. मनीष जोशी बिस्मिल	
Q40. Which among the following is not a famous personality from Haryana in the field of Academics?		
A. J.B. Chaudhary	B. Dr. Sarup Singh	
C. Syed Qasim Mahmood	D. APJ Abdul Kalam	
Q40. निम्नलिखित में से कौन शिक्षाविदों के क्षेत्र में हरियाणा का एक प्रसिद्ध व्यक्तित्व नहीं है?		
A. जे.बी चौधरी	B. डॉ। सरूप सिंह	
C. सैयद कासिम महमूद	D. ए पी जे अब्दुल कलाम	
Q41. In, the old temple of Shitala Mata is	s situated.	
A. Hisar	B. Ambala	
C. Faridabad	D. Gurugram	
Q41 में, शीतला माता का पुराना मंदिर स्थित है।		
A. हिसार	B. अंबालाफ	
C. फरीदाबाद	D. गुरुग्राम	
Q42. In the state of Haryana, the geographical a the North.	nd natural boundaries are flanked by ir	
A. Shivalik Hills	B. Aravalli Hills	
C. River Yamuna	D. River Ghaggar	

March 02, 2020 Page **10** of **26** 



Q42. हरियाणा राज्य में, भौगोलिक और प्राकृतिक सीमाएँ उत्तर में	से घिरी हुई हैं।
A. शिवालिक की पहाड़ियों	B. अरावली की पहाड़ियों
C. यमुना नदी	D. घग्गर नदी
Q43. Which among the following is not a Dam	n in the state of Haryana?
A. Brahma Sarovar	B. Ottu Barrage
C. Anagpur Dam	D. Kaushalya Dam
Q43. निम्नलिखित में से कौन सा हरियाणा राज्य में बांध नहीं है?	
A. ब्रहम सरोवर	B. ओटू बैराज
C. अनगपुर बांध	D. कौशल्या डैम
Q44. Which are the coldest months in the State	e of Haryana?
A. October and November	B. November and December
C. December and January	D. January and February
Q44. हरियाणा राज्य में सबसे ठंडे महीने कौन से हैं?	
A. अक्टूबर और नवंबर	B. नवंबर और दिसंबर
<mark>C. दिसंबर और जनवरी</mark>	D. जनवरी और फरवरी
Q45. Chaudhary Charan Singh Haryana Agricu Agricultural University, located at	
<mark>A. Hisar</mark>	B. Ambala
C. Faridabad	D. Rohtak
Q45. चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय, एशिया का सब	से बड़ा कृषि विश्वविद्यालय है, जो हरियाणा में में स्थित है।
<mark>A. हिसार</mark>	B. अंबाला
C. फरीटाबाट	D. रोहतक

March 02, 2020 Page **11** of **26** 



Q46 is committed to uphold the Rule of order.	law, to prevent crime and maintain law and
A. Haryana Government	B. Haryana Police
C. Haryana Enterprise Promotion Board	D. Haryana Citizens
Q46. कानून के नियम को बनाए रखने, अपराध को रोकने औ	ार कानून व्यवस्था बनाए रखने के लिए प्रतिबद्ध है।
A. हरियाणा सरकार	B. हरियाणा पुलिस
C. हरियाणा एंटरप्राइज प्रमोशन बोर्ड	D. हरियाणा के नागरिक
Q47. State of Haryana ranks in ease of do	oing business in North India.
A. No. 1	B. No. 2
C. No. 3	D. No. 4
Q47. हरियाणा राज्य उत्तर भारत में व्यापार करने में आसानी से	_ रैंक पर है।
<mark>A. नंबर 1</mark>	B. नंबर 2
C. नंबर 3	D. नंबर 4
Q48 is the principal executive office of	the government of Haryana.
A. Haryana Police	B. Chief Secretary Office
C. Chief Minister's Office	D. Council of Ministers
Q48 हरियाणा सरकार का मुख्य कार्यकारी कार्यालय है।	
A. हरियाणा पुलिस	B. मुख्य सचिव कार्यालय
C. मुख्यमंत्री कार्यालय	D. मंत्रिमंडल
Q49. Surajkund International Fair is set up in th	e district of State of Haryana.
A. Ambala	B. Faridabad
C. Gurugram	D. Hisar

March 02, 2020 Page **12** of **26** 



Q49. सूरजकुंड अंतर्राष्ट्रीय मेला हरियाणा राज्य के जि	नले में स्थापित किया गया है।
A. अंबाला	B. फरीदाबाद
C. गुरुग्राम	D. हिसार
Q50 is the long, colored piece of cl meant to cover the head.	oth, decorated with shiny laces and motifs and is
A. Daaman	B. Kurti
C. Chunder	D. Pagri
Q50. कपड़े का लंबा, रंगीन टुकड़ा है, चमकदार लेस	और रूपांकनों से सजाया जाता है और इसका मतलब सिर को ढंकना है।
A. दामन	B. कुर्ती
<mark>C. चन्द्र</mark>	D. पगड़ी
Q51. Teej is celebrated on the third day of	month in the State of Haryana.
A. Kartika	B. Bhadra
C. Chaitra	D. Shrawana
Q51. तीज हरियाणा राज्य में महीने के तीसरे दिन मनाय	ा जाता है।
A. कार्तिक	В. भाद्र
C. चैत्र	D. श्रावण
Q52. A low level programming language for known as:	microprocessor and other programmable devices is
A. Assembly Language	B. High Level Language
C. Machine Language	D. Language Translator
Q52. माइक्रोप्रोसेसर और अन्य प्रोग्राम योग्य उपकरणों के लिए एक	निम्न-स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा के रूप में जाना जाता है:
A. असेंबली लेंग्वेज	B. हाई-लेवल लैंग्वेज
C. मशीन लैंग्वेज	D. लैंग्वेज ट्रांसलेटर

March 02, 2020 Page **13** of **26** 



Q53. In a computer system 4 Bits are equal to $\_$	
A. 1 Nibble	B. 1 Byte
C. 1 Character	D. 1 Kilo Byte
Q53. कंप्यूटर सिस्टम में $4$ बिट्स के बराबर होते हैं।	
A. 1 निबल	B. 1 बाइट
C. 1 कैरेक्टर	D. 1 किलो बाइट
Q54. In Operating System, a user will poperator in form of a device like Punch C	
A. Multi Programming	B. Time Sharing
C. Batch	D. Distributed
Q54. ऑपरेटिंग सिस्टम में, एक यूजर कार्य को तैयार करेग	।। और इसे पंच कार्ड जैसे उपकरण के रूप में कंप्यूटर ऑपरेटर को सौंप देगा।
A. मल्टी प्रोग्रामिंग	B. टाइम शेयरिंग
<mark>C. बैच</mark>	D. डिस्ट्रिब्यूटेड
Q55 is a network device that modulate encoding and decoding digital information	
A. Cable Modem	B. Software Modem
C. External Modem	D. Modem
Q55 एक नेटवर्क डिवाइस है जो प्रसंस्करण के लिए डिजि संकेतों को मॉड्यूलेट और डिमॉड्युलेट करता है।	टल जानकारी कीएन्कोडिंग और डिकोडिंग करने के लिए एनालॉग वाहक
A. केबल मॉडम	B. सॉफ्टवेयर मोडेम
C. बाहरी मॉडेम	<mark>D. मोडम</mark>

March 02, 2020 Page **14** of **26** 



	or external devices that connect directly to a computer but do ter's primary function, such as computing.
A. Peripheral	B. Terminal
C. Session	D. Node
Q56 डिवाइस आंतरिक या बाहरी डि जैसे कि कंप्यूटिंग।	वाइस हैं जो सीधे कंप्यूटर से जुड़ते हैं लेकिन कंप्यूटर के प्राथमिक कार्य में योगदान नहीं करते हैं,
A. पेरीफेरल	B. टर्मिनल
C. सेशन	D. नोड
Q57. When did the first Email Sy	stem begin?
A. 1976	B. 1978
C. 1979	D. 1980
Q57. पहला ईमेल सिस्टम कब शुरू हुआ?	
A. 1976	B. 1978
C. 1979	D. 1980
Q58 is a feature of the M document without reading it	icrosoft word 2010 which helps us to correct mistakes in a
A. Review	B. Drop Cap
C. Thesaurus	D. Spelling and Grammar
Q58 माइक्रोसॉफ्ट वर्ड की एक विशेष	वता है $2010$ यह हमें बिना पढ़े किसी दस्तावेज़ में गलितयों को ठीक करने में मदद करता है।
A. रिव्यु	B. ड्राप कैप
C. थेसौरस	D. स्पेलिंग और ग्रामर
Q59 contains multiple t	abs, each with several groups of command.
A. Ribbon	B. Active Cell
C. Formula Bar	D. Title Bar

March 02, 2020 Page **15** of **26** 



Q59 में कई टैब होते हैं, जिनमें	से प्रत्येक में कमांड के कई समूह होते हैं।
<mark>A. रिबन</mark>	B. एक्टिव सेल
C. फार्मूला बार	D. टाइटल बार
Q60. From the below items, pic Vitamins.	ck the odd one out: Carbohydrates, Water, Roughage and
A. Carbohydrates	B. Water
C. Roughage	D. Vitamins
Q60. नीचे दी गई वस्तुओं से, विषम को बाहर	र निकालें: कार्बोहाइड्रेट, पानी, रूक्षांश और विटामिन।
A. कार्बोहाइड्रेट	В. पानी
C. रूक्षांश	D. विटामिन
Q61. SAM: TBN:: JON:	_
A. KPO	B. INO
C. OPK	D. OIN
Q61. SAM: TBN:: JON:	_
A. KPO	B. INO
C. OPK	D. OIN
	, Angel and Anika were playing Ludo at Anika's house. If Aditi is left to Aditi then who is to the right to Angel?
A. Angel	B. Anika
C. Aditi	D. Aalia
	ौर अनिका, अनिका के घर पर लूडो खेल रहे थे। अगर अदिति को एंजेल के पास छोड़ दिया जाता है दिया जाता है तो एंजेल के दाहिनी ओर कौन है?
A. एंजेल	<mark>B. अनिका</mark>
C. अदिति	D. आलिया

March 02, 2020 Page **16** of **26** 



Q63. Iı	n a row	of people	, the position	of Rishi	from the ri	ght side	e of the rov	w is 45 <sup>th</sup>	and fro	om the
le	eft side	of the row	is 27 <sup>th</sup> . Find	the total	number of	people	in the row	7.		

A. 71 B. 20

C. 100 D. 50

Q63. लोगों की एक पंक्ति में, पंक्ति के दाई ओर से ऋषि की स्थिति 45 वीं है और पंक्ति के बाई ओर से 27 वें स्थान पर है। पंक्ति में कुल लोगों की संख्या ज्ञात कीजिए।

A. 71 B. 20

C. 100 D. 50

Q64. If Ram is standing north of Ritu, and Shyam is to the east of Ram, in what direction is Ritu with respect to Shyam?

A. North East B. South East

C. North West

D. South West

Q64. यदि राम रितु के उत्तर में खड़ा है, और श्याम राम के पूर्व में है, तो श्याम के संबंध में रितु किस दिशा में है?

A. उत्तर पूर्व B. दक्षिण पूर्व

C. उत्तर पश्चिम D. दक्षिण पश्चिम

Q65. Neeta walks 20 km towards north, from there she walks 12 km towards south, then she walks 6 km towards east, now if Neeta is in the north east direction from her starting point then how far is she with respect to her starting point?

A. 10 Km West B. 5 Km East

C. 5 Km North East D. 10 Km North East

Q65. नीता उत्तर की ओर 20 किमी चलती है, वहां से वह दक्षिण की ओर 12 किमी चलती है, फिर वह पूर्व की ओर 6 किमी चलती है, अब अगर नीता अपने शुरुआती बिंदु से उत्तर पूर्व दिशा में है तो वह अपने शुरुआती बिंदु के संबंध में कितनी दूर है?

A. 10 किलोमीटर पश्चिम B. 5 किलोमीटर पूर्व

C. 5 किलोमीटर उत्तर पूर्व D. 10 किलोमीटर उत्तर पूर्व

March 02, 2020 Page **17** of **26** 



Q66. If A is the daughter of B, B D?	is the brother of C, D is the son of C, then how is A related to
A. Son	B. Sister
C. Cousin	D. Brother
Q66. यदि $A,B$ की बेटी है, $B,C$ का भाई है	है, $\mathrm{D,C}$ का पुत्र है, तो $\mathrm{A,D}$ से कैसे संबंधित है?
A. बेटा	В. बहन
C. चचेरा भाई/बहन	D. भाई
Q67. Tanya has a sister Sonu. Ta terms of relationship what i	nya is the daughter of Suresh, Premlata is Suresh's mother, in s Tanya of Premlata?
A. Grand Daughter	B. Grandma
C. Sister	D. Daughter
Q67. तान्या की एक बहन सोनू है। तान्या सुरेश व	ी बेटी है, प्रेमलता सुरेश की माँ है, रिश्ते की दृष्टि से प्रेमलता की तान्या क्या है?
<mark>A. पोती</mark>	B. दादी
C. बहन	D. बेटी
Q68. Choose the most appropriat	e sequence: Parrot, Panda, Papaya, and Pacific.
A. 4, 2, 1, 3	B. 4, 2, 3, 1
C. 3, 2, 4, 1	D. 3, 4, 1, 2
Q68. सबसे उपयुक्त अनुक्रम चुनें: Parrot, Pa	anda, Papaya, and Pacific.
A. 4, 2, 1, 3	B. 4, 2, 3, 1
C. 3, 2, 4, 1	D. 3, 4, 1, 2
Q69. If in a code 'ACTIVE' is wr code.	itten as 'TCAEVI' then how 'ACTUAL' be written in the same
A. UALACT	B. LAVACT
C. TCALAU	D. TCAUAL

March 02, 2020 Page **18** of **26** 



Q69. यदि किसी कोड में 'ACTIVE' को '	TCAEVI' लिखा जाता है, तो उसी कोड में 'ACTUAL' कैसे लिखा जाता है?
A. UALACT	B. LAVACT
C. TCALAU	D. TCAUAL
Q70. Arrange the following name Dashing, Music	nes in alphabetic order: Desktop, Documents, Download,
A. 1, 2, 3, 4, 5	B. 2, 3, 4, 1, 5
C. 5, 4, 1, 2, 3	D. 5, 4, 3, 2, 1
Q70. निम्नलिखित नामों को वर्णमाला क्रम में	व्यवस्थित करें: Desktop, Documents, Download, Dashing, Music
A. 1, 2, 3, 4, 5	B. 2, 3, 4, 1, 5
C. 5, 4, 1, 2, 3	D. 5, 4, 3, 2, 1
Q71. From the below series iden 3,4,%,4,5,%,#,4,6,4,5,6,7,	ntify how many 4's are preceded and followed by numbers: 4,8,&,4,4,5,4,%
A. 1	B. 2
C. 3	D. 4
Q71. नीचे दी गई श्रृंखला से पहचानें कि कितने 3,4,%,4,5,%,#,4,6,4,5,6,7,	6/
A. 1	B. 2
C. 3	D. 4
Q72. Arrange the dates from the June 14 1990, November 2	e most recent to the earliest: 26 2005, July 1 1998 Feburary 14 2020, Feburary 9 2019.
A. 1, 2, 3, 4, 5	B. 5, 4, 2, 3, 1
C. 4, 5, 2, 3, 1	D. 5, 4, 3, 4, 5
Q72. सबसे हाल ही की तारीखों को जल्द से ज जून 14 1990, नवंबर 26 2005,	नल्द व्यवस्थित करें: जुलाई 1 1998, फरवरी 14 2020, फरवरी 9 2019.
A. 1, 2, 3, 4, 5	B. 5, 4, 2, 3, 1
C. 4, 5, 2, 3, 1	D. 5, 4, 3, 4, 5

March 02, 2020 Page **19** of **26** 



Q73. From the below arrange the dates in the chronological order: July 20, July 21, June 23, July 27, June 12, July 17.

A. 5,3,6,1,2,4

B. 1,2,3,4,5,6

C. 6,5,4,3,2,1

D. 6,1,2,4,3,5

Q73. नीचे से कालानुक्रम में तारीखों की व्यवस्था करें:

जुलाई 20, जुलाई 21, जून 23, जुलाई 27, जून 12, जुलाई 17.

A. 5,3,6,1,2,4

B. 1,2,3,4,5,6

C. 6,5,4,3,2,1

D. 6,1,2,4,3,5

Q74. Identify the original address from the options given below:

Passion house Private Ltd

M.G Road

D.O. Road 111 Dhar,

DY 102030-4050

A. Passion house Private Ltd

M.G Road

D.O. Road 111 Dhar,

DY 102030-4050

C. Passion house Private Ltd

M.G Road

D.O. Road 111, DY 102030-4050 B. Mission house Private Ltd

M.G Road

D.O. Road 111 Dhar, DY 102030-4050

D. Passion house Private Ltd

M.G Road

D.O. Road 111 Dhar, DY 102030-4000

March 02, 2020 Page **20** of **26** 



Q74. नीचे दिए गए विकल्पों में से मुल पते की पहचान करें:

पैशन हाउस प्राइवेट लिमिटेड

एमजी रोड

डी.ओ. रोड 111 धार

डी.वाय. 102030-4050

A. पैशन हाउस प्राइवेट लिमिटेड B. मिशन हाउस प्राइवेट लिमिटेड

<mark>एमजी रोड</mark> एमजी रोड

C. पैशन हाउस प्राइवेट लिमिटेड D. पैशन हाउस प्राइवेट लिमिटेड

एमजी रोड एमजी रोड

Q75. Solve (-500/80)\*(350/70).

A. 30.9 B. -31.25

C. 20.00 D. -20.55

Q75. हल कीजिये (-500/80)\*(350/70)|

A. 30.9 B. -31.25 C. 20.00 D. -20.55

Q76. Ram sold a laptop to a customer at a cost price of Rs 25000 with a profit of 40%. Calculate the selling price.

A. 32000 B. 33000 C. 34000 D. 35000

Q76. राम ने 40% के लाभ के साथ 25000 रुपये की लागत का एक ग्राहक को एक लैपटॉप बेचा। विक्रय मूल्य की गणना करें।

A. 32000 B. 33000 C. 34000 D. 35000

March 02, 2020 Page **21** of **26** 



Q77. John purchased a novel for Rs 20000, and	sold it for Rs 16000. Find the loss per cent.
A. 20%	B. 22%
C. 24%	D. 26%
Q77. जॉन ने $20000$ रुपये में एक उपन्यास खरीदा और इसे $16000$	रुपये में बेच दिया। नुकसान का प्रतिशत खोजें।
<mark>A. 20%</mark>	B. 22%
C. 24%	D. 26%
Q78 is equal to 15:75.	
A. 20 %	B. 25%
C. 30%	D. 35%
Q78 15:75 के बराबर है।	
<mark>A. 20 %</mark>	B. 25%
C. 30%	D. 35%
	ocolates from Ritu. John gave 20% of his Ritu gave 50% of his chocolates to John and s. Find the number of chocolates remaining with
A. 120	B. 130
C. 125	D. 75
Q79. अगर जॉन ने रितु से $250$ चॉकलेटें में से $100$ चॉकलेट ले ली। है तब रितु ने अपनी शेष चॉकलेटों में से का $50%$ जॉन को और कीजिये?	जॉन ने सैम को अपनी चॉकलेटों का $20\%$ और मैरी को $35\%$ दे देता $20\%$ सैम को दे दिया। जॉन के पास शेष चॉकलेटों की संख्या ज्ञात
A. 120	B. 130
C. 125	D. 75

March 02, 2020 Page **22** of **26** 



Q80. Ritu distributed muffins equally among 65 muffins are distributed among x kids then no. of kids.	they would receive 6.5 muffins, then find the x
A. 220	В. 230
C. 240	D. 250
Q80. रितु ने $65$ बच्चों के बीच समान रूप से मफिन वितरित किया, प्रत वितरित किया जाता है, तो उन्हें $6.5$ मफिन प्राप्त होंगे, तब $X$ ब	
A. 220	В. 230
C. 240	D. 250
Q81. Interest Coverage Ratio =	
A. Profit before Interest and Tax/ Interest on Long term debt	B. Profit before Interest and Tax/ Interest on Short term debt
C. Profit before Interest and Tax/ Shareholders Fund	D. Profit before Interest and Tax/ Proprietor's Fund
Q81. ब्याज कवरेज अनुपात =	
A. ब्याज और कर से पहले लाभ / दीर्घकालिक ऋण पर ब्याज	B. लघु अवधि के ऋण पर ब्याज और कर / ब्याज से पहले लाभ
C. ब्याज और कर / शेयरधारक फंड से पहले लाभ	D. ब्याज और टैक्स / प्रोप्राइटर के फंड से पहले लाभ
Q82. Sam distributed the following sums of mor 3500, 4800, 1200, 4320, 5680, and 3500. I	· ·
A. 3500	B. 3430
C. 3400	D. 3510
Q82. सैम ने $8$ छात्रों को निम्न प्रकार के पैसे बांटे: $3000$ , $2000$ , $3$ करें?	3500, 4800, 1200, 4320, 5680, और 3500। औसत ज्ञात
<mark>A. 3500</mark>	B. 3430
C. 3400	D. 3510

March 02, 2020 Page **23** of **26** 



Q83. Find the average of even sums from the fo 56,78,98,34,2,34,57,11,32,76,41,43,90,61	llowing:
A. 55.55	B. 54.55
C. 53.56	D. 45.67
Q83. निम्नलिखित में से सम संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए: 56,78,98,34,2,34,57,11,32,76,41,43,90,61	
<mark>4. 55.55</mark>	B. 54.55
C. 53.56	D. 45.67
Q84. Mary travels 22m in 8 s and John travels 2	2m in 6 s. Calculate the average speed.
A. 3.11 m s <sup>-1</sup>	B. 3.12 m s <sup>-1</sup>
C. 3.13 m s <sup>-1</sup>	D. 3.14 m s <sup>-1</sup>
${ m Q}84$ . मैरी $8$ सेकंड में $22$ मीटर और जॉन $6$ सेकंड में $22$ मीटर की य	ात्रा करते हैं। औसत गति की गणना करें।
A. 3.11 m s <sup>-1</sup>	B. 3.12 m s <sup>-1</sup>
C. 3.13 m s <sup>-1</sup>	D. 3.14 m s <sup>-1</sup>
Q85 is the ratio between mass and volu	me or mass per unit volume.
A. Length	B. Density
C. Volume	D. Pressure
Q85 द्रव्यमान और आयतन या द्रव्यमान प्रति इकाई आयत	न के बीच का अनुपात है।
१. लंबाई	B. घनत्व
C. आयतन	D. दबाव
Q86. What is the unit of pressure?	
A. Pascal	B. Kelvin
C. Cubic Meter	D. Kilogram

March 02, 2020 Page **24** of **26** 



m Q86. दबाव की इकाई क्या है?	
<mark>५. पास्कल</mark>	B. केल्विन
C. घन मीटर	D. किलोग्राम
Q87 is the atomic number of Magnesiu	m.
A. 10	B. 11
C. 12	D. 13
Q87. मैग्नीशियम की परमाणु संख्या है।	
A. 10	B. 11
C. 12	D. 13
Q88. A solution in which water acts as the solve	ent is:
A. Solid	B. Liquid
C. Aqueous	D. Non-aqueous
Q88. एक विलयन जिसमें पानी विलायक के रूप में कार्य करता है:	
4. ठोस	B. तरल
<mark>ट. जलीय</mark>	D. गैर-जलीय
Q89. Which among the following is not an essen	ntial characteristic of Cell?
A. Plasma Membrane	B. Nuclear Material
C. Cytoplasm	D. Prokaryotes
m Q89. निम्नलिखित में से कौन सेल की एक आवश्यक विशेषता नहीं है $ m ?$	
4. प्लाज्मा झिल्ली	B. परमाणु सामग्री
C. कोशिका द्रव्य	D. प्रोकैर्योसाइटो

March 02, 2020 Page **25** of **26** 



Q90. Which among the following is not a classification of Animal Tissue?

A. Epithelial B. Muscular
C. Connective D. Areolar

Q90. निम्नलिखित में से कौन पशु ऊतक का वर्गीकरण नहीं है?

A. एपिथेलियल B. मस्क्य्लर

C. कनेक्टिव D. अरेवलर

March 02, 2020 Page **26** of **26** 



Q1. निम्नलिखित में से 'विनाश' का विलोम शब्द ढूं	<b>Č</b> :
A. विस्तृत	<sub>B.</sub> सृजन
<sub>C.</sub> निर्जीव	<sub>D.</sub> अज्ञात
Q2. दिये गये शब्द का विलोम शब्द बताइये: कृतज्ञ	
A. कायर	<sub>B.</sub> कृतध्न
C. अस्वीकार	<sub>D.</sub> कर्कश
Q3. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: महीप	
A. सुता	<sub>B.</sub> भूव
<sub>C.</sub> पसंद	<sub>D.</sub> दहन
Q4. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: असि	
<sub>A.</sub> करवाल	B. सोम
C. बयार	D. <b>ह</b> य
Q5. दिये गये शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये: चमन	
<mark>A.</mark> बाग	в. <sup>चक्षु</sup>
C. <sup>牙對</sup>	<sub>D.</sub> पाहन

March 02, 2020 Page **1** of **26** 



Q6. दिये गये मुहावरे का सही अर्थ बताइये: शेर के दांत गिनना	
<sub>A.</sub> दुस्साहसपूर्ण काम करना	B. सहायता करना
C. साहसी होना	<sub>D.</sub> दुखी होकर रोना
Q7. दिये गये मुहावरे का सही अर्थ बताइये: मुँह में पानी आना	
д. ललचा जाना	B. जल्दी जल्दी खाना
C. स्वादिष्ट खाना	<sub>D.</sub> घबरा जाना
Q8. दिये गये एकवचन का बहुवचन बताइये: कलम	
A. कलमों	<sub>B.</sub> कलमें
C. कमलियाँ	<sub>D.</sub> कलमाओ
Q9. दिये गये बहुवचन का एकवचन बताइये: छत्रियां	
<mark>A.</mark>	в. छत्रो
C. ভাসা	D. छत्रे
Q10. दिये गये बहुवचन का एकवचन बताइये: गलियां	
A. गले	<sub>B.</sub> गलो
<mark>C.</mark> गली	<sub>D.</sub> गाले

March 02, 2020 Page **2** of **26** 



Q11. Choose the word which best expresses Revival	the meaning of the given word:
A. Recover	B. Bore
C. Destroy	D. Dull
Q12. Choose the word which best expresses Acquit	the meaning of the given word:
A. Accuse	B. Hold
C. Clear	D. Convict
Q13. Choose the word which is opposite in n Fodder	neaning of the given word:
A. Meal	B. Corn
C. Grass	D. Bottle feed
Q14. Choose the word which is opposite in n liable	neaning of the given word:
A. Irresponsible	B. Dedicated
C. Responsible	D. Go getter
Q15. What is the meaning of the idiom: 'It's raining cats and dogs'	
A. It's snowing	B. It's raining heavily
C. There is a storm	D. There is an earthquake
Q16. What is the meaning of the term: 'black sheep'	
A. A graceful person	B. A disgraceful person
C. A foolish person	D. A gentleman

March 02, 2020 Page **3** of **26** 



Q17. Select the grammatically correct option	on:			
A. Sushmita is proud of her medals.	B. Sushmita is proud in her medals.			
C. Sushmita is proud at her medals.	D. Sushmita is proud to her medals.			
Q18. Select the grammatically correct option	on:			
A. They can play as well as we can.	B. They can play as well as us can.			
C. They can play as well as them can.	D. They can play as well as me can.			
Q19. Select the grammatically correct option	on:			
A. Between you and I it is a bad idea.	B. Between you and he it is a bad idea.			
C. Between you and she it is a bad idea.	D. Between you and me it is a bad idea			
Q20. Prakash at home for an ho	our but Jaya could not reach on time.			
A. is waiting	B. will be waiting			
C. had been waiting	D. has waited			
Q21. Who was the 10 <sup>th</sup> prime minister of In	ndia?			
A. Narasimha Rao	B. Atal Bihari Vajpai			
C. Narendra Modi	D. Manmohan Singh			
Q21. भारत के 10 वें प्रधानमंत्री कौन थे?				
A. नरसिम्हा राव	B. अटल बिहारी वाजपेई			
C. नरेंद्र मोदी	D. मनमोहन सिंह			
Q22. In which Indian state was the first fer	nale governor appointed?			
A. Madhya Pradesh	B. Bihar			
C. Uttar Pradesh	D. Rajasthan			

March 02, 2020 Page **4** of **26** 



Q22. भारत के किस राज्य में पहली महिला राज्यपाल नियुक्त की गई ध	भी?
A. मध्य प्रदेश	B. बिहार
<mark>C. उत्तर प्रदेश</mark>	D. राजस्थान
Q23. What does a galvanometer measure?	
A. Wind pressure	B. Water pressure
C. Electric heat	D. Electric current
Q23. गैल्वेनोमीटर क्या मापता है?	
A. हवा का दबाव	B. पानी का दबाव
C. विद्युत ताप	D. विद्युत प्रवाह
Q24. What is the national tree of India?	
A. Banyan tree	B. Peepal tree
C. Neem tree	D. Coconut tree
Q24. भारत का राष्ट्रीय वृक्ष कौनसा है?	
A. बरगद का पेड़	B. पीपल का पेड़
C. नीम का पेड़	D. नारियल का पेड़
Q25. Among the following which city receives	the maximum rainfall?
A. Bhopal	B. Lucknow
C. Cherrapunji	D. Delhi
Q25. निम्नलिखित में से किस शहर में अधिकतम वर्षा होती है?	
A. भोपाल	B. ਕਾਰਤ
<mark>C. चेरापूंजी</mark>	D. दिल्ली

March 02, 2020 Page **5** of **26** 



Q26. Among the following which Indian has	won an oscar?
A. Hrithik Roshan	B. Madhuri Dixit
C. Raju Hirani	D. A.R. Rahman
Q26. निम्नलिखित में से किस भारतीय ने एक ऑस्कर जीता है?	
A. हृतिक रोशन	B. माधुरी दिक्षित
C. राजू हिरानी	D. ए.आर. रहमान
Q27. Seismology is a study of which discipling	ne?
A. Radio waves	B. Earthquakes
C. Volcanoes	D. Floods
Q27. सीस्मोलॉजी किस अनुशासन का अध्ययन है?	
A. रेडियो तरंगों का	B. भूकंपों का
C. ज्वालामुखियों का	D. बाढ़ों का
Q28. What is article 17 in the constitution of	India?
A. LGBT rights	B. Jammu & Kashmir legislature to define "permanent residents" of the state
C. Abolition of untouchability	D. Adultery
Q28. भारत के संविधान में अनुच्छेद $17$ क्या है?	
A. LGBT अधिकार	B. राज्य के "स्थायी निवासियों" को परिभाषित करने के लिए जम्मू और कश्मीर विधायिका
C. अस्पृश्यता का उन्मूलन	D. व्यभिचार
Q29. How many fundamental rights are there	in India?

March 02, 2020 Page **6** of **26** 

B. 7
D. 6

A. 10

C. 5



Q29. भारत में कितने मौलिक अधिकार हैं?	
A. 10	B. 7
C. 5	D. 6
Q30. How many judges are there in the supren	ne court till 18 September, 2019?
A. 34	В. 13
C. 25	D. 40
$Q30.\ 18$ सितंबर, $2019$ तक, सर्वोच्च न्यायालय में कितने न्यायाध	गीश थे?
A. 34	B. 13
C. 25	D. 40
Q31. During the British Colonial period, Harya province?	ana was administered as a part of which
<mark>A. Punjab</mark>	B. Bengal
C. Bombay	D. Madras
Q31. ब्रिटिश औपनिवेशिक काल के दौरान, हरियाणा को किस प्रांत वे	क हिस्से के रूप में प्रशासित किया गया था?
<mark>A. पंजाब</mark>	B. बंगाल
C. बंबई	D. मद्रास
Q32. Which of the following is a folk song of	Haryana?
A. Tamang Selo	B. Mahiya
C. Bahula	D. Bara Masa
Q32. निम्नलिखित में से कौन सा हरियाणा का लोक गीत है?	
A. तमांग सेलो	B. माहिया
C. बह्ला	<mark>D. बारा मासा</mark>

March 02, 2020 Page **7** of **26** 



Q33. Haryanvi is originated from which script?

### Adv. No. 11/2019, Cat No. 16, Lower Division Clerk (Head Office Cadre), DHBVN, UHBVN & HVPNL DEPARTMENT, HARYANA Evening Session

A. Brahmi script	B. Devanagari script
C. Gupta script	D. Kalinga script
Q33. हरियाणवी किस लिपि से उत्पन्न हुई है?	
A. ब्राहमी लिपि	B. देवनागरी लिपि
C. गुप्त लिपि	D. कलिंग लिपि
Q34. What is the atomic number of potassium?	
A. 20	B. 19
C. 18	D. 17
Q34. पोटेशियम की परमाणु संख्या क्या है?	
A. 20	B. 19
C. 18	D. 17
	9
Q35. Which of the following is an airport in Har	ryana?
A. Indira Gandhi airport	B. Hisar airport
C. Shivaji airport	D. Begumpet airport

Q36. In which of the following discipline Haryana is most famous for?

A. Agriculture B. IT industries

Q35. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन सा हवाई अड्डा है?

A. इंदिरा गांधी एयरपोर्ट

C. शिवाजी हवाई अड्डा

C. Sports D. Manufacturing

March 02, 2020 Page **8** of **26** 

B. हिसार एयरपोर्ट

D. बेगमपेट हवाई अड़डा



Q36. निम्नलिखित में से किस अनुशासन में हरियाणा सबसे प्रसिद्ध है?	
A. कृषि	B. आईटी उद्योग
<mark>C. खेल</mark>	D. विनिर्माण
Q37. Among the following which famous cricke	eter is from Haryana?
A. Kapil Dev	B. Sachin Tendulkar
C. M.S. Dhoni	D. Rohit Sharma
Q37. निम्नलिखित में से कौन सा प्रसिद्ध क्रिकेटर हरियाणा का है?	
<mark>4. कपिल देव</mark>	B. सचिन तेंडुलकर
C. M.S. धोनी	D. रोहित शर्मा
Q38. Haryana is known as the land of	
A. rice	B. rotis
C. pulses	D. fruits
Q38. हरियाणा को की भूमि के रूप में जाना जाता है।	
4. चावल	<mark>B. रोटी</mark>
C. दालों	D. फल
Q39. Which city is the financial capital of Harya	ana?
A. Chandigarh	B. Karnal
C. Gurugram	D. Ambala
$\mathrm{Q}39$ . हरियाणा की वित्तीय राजधानी कौन सा शहर है $?$	
A. चंडीगढ़	B. करनाल
<mark>ट. गुरुग्राम</mark>	D. अंबाला

March 02, 2020 Page **9** of **26** 



Q40. Which was the famous battle fough	t in Haryana?
A. Battle of Panipat	B. Kalinga war
C. Battle of Pullalur	D. Battle of Koppam
Q40. हरियाणा में लड़ी गई प्रसिद्ध लड़ाई कौन सी थी?	
A. पानीपत की लड़ाई	B. कलिंग युद्ध
C. पुल्ललुर की लड़ाई	D. कोप्पम की लड़ाई
Q41. Which movement led to the format	ion of Haryana?
A. Home Rule Movement	B. Punjabi Suba Movement
C. Khilafat Movement	D. Civil Disobedience Movement
Q41. हरियाणा का गठन किस आंदोलन के कारण हुआ $?$	
A. होम रूल मूवमेंट	B. पंजाबी सूबा आंदोलन
C. खिलाफत आंदोलन	D. सविनय अवज्ञा आंदोलन
Q42. Which famous ancient poet is from	Haryana?
A. Rabindranath Tagore	B. Mira Bai
C. Kabir Das	D. Surdas
Q42. हरियाणा के कौन से प्रसिद्ध प्राचीन कवि हैं?	
A. रविंद्रनाथ टैगोर	B. मीरा बाई
C. कबीर दास	D. सूरदास
Q43. Which famous writer from Haryana	a started the magazine Sandesh in hindi?
A. Pt. Neki Ram Sharma	B. Bagg Singh
C. Bishambar Nath Kaushik	D. Tulsi Ram Sharma

March 02, 2020 Page **10** of **26** 



Q43. हरियाणा के किस प्रसिद्ध लेखक ने हिंदी में संध्या प	त्रिका की शुरुआत की?
A. पंडित नेकी राम शर्मा	B. बग्ग सिंह
C. बिशम्बर नाथ कौशिक	D. तुलसी राम शर्मा
Q44. Which is the only hill station in I	Haryana?
A. Manali	B. Ooty
C. Morni	D. Auli
Q44. हरियाणा का एकमात्र हिल स्टेशन कौन सा है?	
A. मनाली	B. ऊटी
C. मोरनी	D. ऑली
Q45. Among the following which is a	dam in Haryana?
A. Vihar	B. Ottu Barrage
C. Tulshi	D. Ashti
Q45. हरियाणा में निम्नलिखित में से कौन सा बांध है?	
A. विहार	B. ओटू बैराज
C. तुलशी	D. अस्थि
Q46. Which is the largest lake in Hary	ana?
A. Sukhna Lake	B. Tilyar Lake
C. Damdama Lake	D. Surajkund Lake
Q46. हरियाणा की सबसे बड़ी झील कौन सी है?	
A. स्खना लेक	B. टिल्लर झील

<mark>C. दमदमा झील</mark>

March 02, 2020 Page **11** of **26** 

D. सूरजकुंड झील



Q47.	Which	is	Hary	/ana's	main	seasonal	river?
------	-------	----	------	--------	------	----------	--------

C. President, chief justice of supreme court and

the CM of state

A. Ghaggar River B. Yamuna River C. Ganga River D. Tangri River Q47. हरियाणा की प्रमुख मौसमी नदी कौन सी है? A. घग्गर नदी B. यम्ना नदी C. गंगा नदी D. टंगरी नदी Q48. Which among the following is the heaviest metal according to its atomic mass? A. Iron B. Nickel C. Platinum D. Plutonium Q48. निम्नलिखित में से कौन अपने परमाणु द्रव्यमान के अनुसार सबसे भारी धातु है? A. लोहा B. निकल C. प्लैटिनम D. प्लूटोनियम Q49. Who was the constitutional head of Haryana in 2019? A. Manohar Lal Khattar B. Dushyant Chautala C. Satyadev Narayan Arya D. Ranbir Singh Gangwa  $Q49.\ 2019$  में हरियाणा का संवैधानिक प्रमुख कौन था? A. मनोहर लाल खट्टर B. दुष्यंत चौटाला C. सत्यदेव नारायण आर्य D. रणबीर सिंह गंगवा Q50. Who are responsible for the appointment of high court judges? A. President, chief justice of high court and the B. President, chief justice of supreme court and governor of state the governor of state

March 02, 2020 Page **12** of **26** 

CM of state

D. President, chief justice of high court and the



Q50. उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों की नियुक्ति के लिए कौन जिम्मेद	<b>ए हैं</b> ?
A. राष्ट्रपति, उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और राज्य के राज्यपाल	B. राष्ट्रपति, सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और राज्य के राज्यपाल
C. राष्ट्रपति, सर्वोच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और राज्य के मुख्यमंत्री	D. राष्ट्रपति, उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश और राज्य के मुख्यमंत्री
Q51. What is the maximum number of minister	rs Haryana can have in the Legislative Assembly
A. 14	В. 15
C. 20	D. 10
Q51. हरियाणा विधानसभा में अधिकतम कितने मंत्री हो सकते हैं?	
A. 14	B. 15
C. 20	D. 10
Q52. Who is considered to be the architect of n	nodern Haryana?
A. Om Prakash Chautala	B. Rao Birender Singh
C. Bhagwat Dayal Sharma	D. Bansi Lal Legha
Q52. आधुनिक हरियाणा का वास्तुकार किसे माना जाता है?	
A. ओम प्रकाश चौटाला	B. राव बीरेंद्र सिंह
C. भागवत दयाल शर्मा	D. बंसी लाल लेघा
Q53. Where was Ashoka's pillar originally inst	alled?
A. Ambala	B. Hisar
C. Panipat	D. Faridabad
Q53. अशोक का स्तंभ मूल रूप से कहाँ स्थापित किया गया था?	
A. अंबाला	B. हिसार
C. पानीपत	D. फरीदाबाद

March 02, 2020 Page **13** of **26** 



Q54. Among the following which is	s a mela/fair that takes place in Haryana?
A. Khumbh Mela	B. Sonepur Mela
C. Gopal Mochan Fair	D. Pushkar Fair
Q54. हरियाणा में लगने वाला मेला निम्नलिखित में	प्ते कौन सा है?
A. कुंभ मेला	B. सोनपुर मेला
C. गोपाल मोचन मेला	D. पुष्कर मेला
Q55. Haryana was originally a/an _	state.
A. Agrarian	B. Industrial
C. Mining	D. Educational
Q55. हरियाणा मूल रूप से एक	_ राज्य था।
<mark>A. कृष</mark> ि	B. औद्योगिक
C. खनन	D. शिक्षात्मक
Q56. Among the following which is	s the command used to 'select all' the text?
A. Ctrl+p	B. Ctrl+v
C. Ctrl+a	D. Ctrl+c
Q56. निम्नलिखित में से कौन सी कमांड का उपयोग	सारे टेक्स्ट का चयन करने के लिए किया जाता है?
A. Ctrl+p	B. Ctrl+v
<mark>C. Ctrl+a</mark>	D. Ctrl+c
Q57. Which programming language	e is called the mother of programming languages?
A. C++	B. C
C. Java	D. COBOL

March 02, 2020 Page **14** of **26** 



B. C
D. COBOL
B. A hardware
D. RAM
B. एक हार्डवेयर
D. रैम
an?
B. Frog
D. Cockroach
<mark>B. मेढक</mark>
D. तिलचट्टा
ed on their printing techniques?
B. 3
D. 1
B. 3
D. 1

March 02, 2020 Page **15** of **26** 



Q61. What is the full form of 'CR'	Γ' in CRT monitor?
A. Cathode Ray Test	B. Collective Rays Tube
C. Cathode Ray Tube	D. Combined Ring Tube
Q61. CRT मॉनिटर में CRT 'का पूर्ण रूप क्य	ा है?
A. कैथोड रे टेस्ट	B. कलेक्टिव रेज़ ट्यूब
C. कैथोड रे ट्यू <mark>ब</mark>	D. कंबाइंड रिंग ट्यूब
Q62. Which type of internet conne	ection is the cheapest?
A. Dial up connection	B. DSL connection
C. Cable connection	D. Wireless connection
Q62. किस प्रकार का इंटरनेट कनेक्शन सबसे सस्त	ा है?
A. डायल - अप कनेक्शन	B. डीएसएल कनेक्शन
C. केबल कनेक्शन	D. वायरलेस कनेक्शन
Q63. For which company powerpo	oint was originally made?
A. Apple Macintosh	B. Microsoft
C. HP	D. IBM
Q63. किस कंपनी के लिए पावरपॉइंट मूल रूप से	बनाया गया था?
A. एप्पल मैकिनटोश	B. माइक्रोसॉफ्ट
C. HP	D. IBM
Q64. Where will you find 'Fractio	n' in MS word?
A. Symbol tool	B. Equation tool
C. Clip Art	D. Cross-reference

March 02, 2020 Page **16** of **26** 



$Q64.\ MS$ वर्ड में 'भिन्न'' कहाँ से मिलेगा?	
A. सिम्बोल टूल	B. इक्वेशन टूल
C. क्लिप आर्ट	D. क्रॉस रेफेरेंस
Q65. What are sphygmomanometers used for?	
A. To measure heart rate	B. To measure cholesterol
C. To measure blood sugar	D. To measure blood pressure
Q65. स्फिग्मोमेनोमीटर किसके लिए उपयोग किए जाते हैं?	
A. हृदय गति को मापने के लिए	B. कोलेस्ट्रॉल को मापने के लिए
C. रक्त शर्करा को मापने के लिए	D. रक्तचाप को मापने के लिए
Q66. Find the odd one out.	
A. Zoology	B. Physics
C. Histology	D. Anatomy
Q66. विषम चुनें	
A. प्राणि विज्ञान	B. भौतिक विज्ञान
C. ऊतिकी	D. शरीर-रचना
Q67. PRATE: UWFYJ :: BAKER :?	
A. GFPJW	B. FERWN
C. GFRKM	D. CRDSI
Q67. PRATE: UWFYJ :: BAKER :?	
A. GFPJW	B. FERWN
C. GFRKM	D. CRDSI

March 02, 2020 Page **17** of **26** 



Q68. 56, 54, 50, 48, 44, w	what number should come next?
A. 40	В. 38
C. 41	D. 42
Q68. 56, 54, 50, 48, 44, 3	प्रागे क्या नंबर आना चाहिए?
A. 40	В. 38
C. 41	D. 42
	Q and R, are sitting in a circular manner and are playing cards. ting exactly between A and Q. There are two persons sitting a seated opposite to B?
<mark>A. R</mark>	В. С
C. A	D. Q
Q69. छह व्यक्ति $A,B,C,P,Q$ और $I$ हैं। $P$ और $C$ के बीच दो व्यक्ति बैठे है	R, एक गोलाकार तरीके से बैठे हैं और कार्ड खेल रहे हैं। $A$ और $Q$ के ठीक बीच में दो व्यक्ति बैठें। $B$ के विपरीत कौन बैठा है?
<mark>A. R</mark>	В. С
C. A	D. Q
Q70. In certain code 'BEGIN'	is written as 'MHFDA'. How will be 'TRUTH' written?
A. GSTQS	B. RHFVH
C. SCRAC	D. FPHYP
Q70. किसी कोड में 'BEGIN' को 'MH	IFDA' लिखा जाता है। ? TRUTH 'कैसे लिखा जाएगा?
A. GSTQS	B. RHFVH
C. SCRAC	D. FPHYP
Salman is not adjacent to	n a row. Deepika is sitting on the immediate right of Kapil. Ranbir, Kareena or Kapil. Kapil is in the centre of the row. ds. Who is sitting at the immediate left of Kapil?
A. Salman	B. Kareena
C. Ranbir	D. Deepika

March 02, 2020 Page **18** of **26** 



Q71. पांच छात्र एक पंक्ति में बैठे हैं। दीपिका कपिल के एकदम दाहिनी 3 के केंद्र में है। रणबीर एक छोर पर हैं। कपिल के तत्काल बाएं कौन	
A. सलमान	<mark>B. करीना</mark>
C. रणबीर	D. दीपिका
Q72. Amit goes 6 kms east from his home and the kms to his school. What is the minimum discovered to the control of the contro	
A. 15 kms	B. 10 kms
C. 20 kms	D. 25 kms
Q72. अमित अपने घर से 6 kms पूर्व में जाता है और फिर एक खिलौ ओर मुड़ता है। उसके घर से स्कूल की न्यूनतम दूरी क्या है?	ने की दुकान से अपने स्कूल की ओर $8~\mathrm{kms}$ चलने के लिए एक दाहिनी
A. 15 kms	B. 10 kms
C. 20 kms	D. 25 kms
Q73. John moves North, then turns to his right a In which direction is he moving now?	nd then again right and then finally right again.
A. North	B. West
C. East	D. South
Q73. जॉन उत्तर की ओर बढ़ता है, फिर अपने दाई ओर मुड़ता है और पि दिशा में बढ़ रहा है?	pt दाई ओर और फिर अंत में फिर से सदाई ओर मुड़ता है। वह अब किस
A. उत्तर	<mark>B. पश्चिम</mark>
C. पूर्व	D. दक्षिण
Q74. M is the father of N, who is the brother of between N and P?	O, who is the mother of P. what is the relation
A. N is P's aunt	B. N is P's uncle
C. N is P's son	D. N is P's nephew

March 02, 2020 Page **19** of **26** 



Q74.	M, N	िका पिता	है, जो (	) का भाई है,	, जो P	की माँ है। Î	<b>N</b> और P	' के बीच	क्या संबंध है?
------	------	----------	----------	--------------	--------	--------------	---------------	----------	----------------

A. N, P की मासी है B. N, P का मामा है

C. N, P का प्त्र है D. N, P का भतीजा है

Q75. A is the sister of B, who is the brother of C, who is the father of D who is the sister of E. What is the relation between B and E?

A. E is the son of B

B. E is the nephew of B

C. E is the daughter of B D. E is the brother of B

Q75. A, B की बहन है, जो C का भाई है, जो D का पिता है, जो E की बहन है, B और E के बीच क्या संबंध है?

A. E, B का प्त्र है B. E, B का भतीजा है

C. E, B की बेटी है D. E, B का भाई है

Q76. Arrange the following names in alphabetical order.

1. Amira Jacob 2. Angelo D'souza 3. Faber Smith 4. Sam Miller

A. 1234 B. 3421

C. 2134 D. 1324

076. निम्नलिखित नामों को वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित करें।

1. Amira Jacob 2. Angelo D'souza 3. Faber Smith 4. Sam Miller

A. 1234 B. 3421

C. 2134 D. 1324

Q77. How many 6's in the below series is preceded and followed by a number?

126&56769%694060+61234690\*87

A. 1 B. 2

C. 3 D. 4

March 02, 2020 Page **20** of **26** 



Q77. नीचे दी गई श्रंखला में कितने 6 एक संख्या के पहले और में बाद हैं?

126&56769%694060+61234690\*87

A. 1 B. 2

C. 3 D. 4

Q78. Arrange the dates in ascending chronological order?

1. 11- July-1987 2. 15- Aug- 1954 3. 20- Jan- 2001 4. 21 - Feb -2000

A. 1234 B. 2143

C. 2431 D. 1342

Q78. आरोही कालानुक्रमिक क्रम में तिथियों को व्यस्थित कीजिये?

1. 11- July-1987 2. 15- Aug- 1954 3. 20- Jan- 2001 4. 21 - Feb -2000

A. 1234 B. 2143

C. 2431 D. 1342

Q79. Arrange the dates in descending chronological order?

1. 21- Mar- 1982 2. 22- Mar- 1934 3. 30 - Jan- 2009 4. 13 - Sep- 1987

A. 3214 B. 2143

C. 3412 D. 2341

Q79. अवरोही कालानुक्रमिक क्रम में तिथियों को व्यस्थित कीजिये?

1. 21- Mar- 1982 2. 22- Mar- 1934 3. 30 - Jan- 2009 4. 13 - Sep- 1987

A. 3214 B. 2143

C. 3412 D. 2341

March 02, 2020 Page **21** of **26** 



Q80. Identify the original address from the options given:

Hu, Ren-Liang Department of Biology Shanghai Normal University Shanghai 200062, China Tel. 577577 ex. 2705

A. Hu, Ren-Liang Department of Biology

Shanghai Normal University Shanghai 200051, China

Tel. 577577 ex. 2705

C. Hu, Ren-Liang Department of Biology

Shanghai Normally University Shanghai 20006, China

Tel. 577577 ex. 2705

B. Hu, Ren-Liang Department of Botony Shanghai Normal University Shanghai 2062, China Tel. 577577 ex. 2705

D. Hu, Ren-Liang
Department of Biology
Shanghai Normal University
Shanghai 200062, China
Tel. 577577 ex. 2705

March 02, 2020 Page **22** of **26** 



Q80. दिए गए विकल्पों में से मुल पते को पहचानें:

हू, रेन-लियांग जीवविज्ञान विभाग शंघाई नॉर्मल यूनिवर्सिटी शंघाई 200062, चीन दरभाष 577577 एक्सटेंशन 2705

A. ह्, रेन-लियांग जीवविज्ञान विभाग शंघाई नॉर्मल यूनिवर्सिटी शंघाई 200051, चीन

दूरभाष 577577 एक्सटेंशन 2705

C. हू, रेन-लियांग जीवविज्ञान विभाग

शंघाई आम तौर पर विश्वविद्यालय

शंघाई 20006, चीन

द्रभाष 577577 पूर्व 2705

B. ह्, रेन-लियांग वनस्पति विभाग शंघाई नॉर्मल यूनिवर्सिटी शंघाई 2062, चीन

दूरभाष 577577 एक्सटेंशन 2705

D. हू, रेन-लियांग

जीवविज्ञान विभाग शंघाई नॉर्मल यूनिवर्सिटी शंघाई 200062, चीन

दूरभाष 577577 एक्सटेंशन 2705

Q81. What is the sum of squares of first 5 natural numbers?

A. 56 B. 55

C. 60 D. 45

Q81. पहले 5 प्राकृतिक संख्याओं के वर्गों का योग क्या है?

A. 56 B. 55

C. 60 D. 45

Q82. The cost price of an article is 18% of its selling price. What percent of the cost price is the selling price of the article?

A. 555.56% B. 250%

C. 602.54% D. 504%

March 02, 2020 Page **23** of **26** 



A	Q	$^{\circ}$	<del></del>	<del></del>	+ <del>Carol</del> <del>man</del> +	न $18\%$ है। वस्त	<del> 6</del>	<del></del>	<del>~~~</del> 4∙
V	O	∠.	एक वस्त का ल	।।गत मल्य इसक	। ।षक्रामल्य व	ગ IO % દાવસ્ત	ाका।वक्रयमः	त्य ।कतन प्रा	तशत ह :

A. 555.56% B. 250% C. 602.54% D. 504%

Q83. Amit loses the selling price of 5 books on selling 35 books. His loss percentage is

A. 10% B. 12%

C. 15.5% D. 12.5%

Q83. अमित को 35 किताबें को बेचने पर 5 किताबों के विक्रय मुल्य की हानि हुई। उसका हानि प्रतिशत है

A. 10% B. 12%

C. 15.5% D. 12.5%

Q84. If the petrol prices are increased by 15% but its consumption is decreased by 15%, then the increase or decrease in the expenditure is by what percent?

A. 5.25% B. 2.25%

C. 4.25% D. 2.50%

Q84. यदि पेट्रोल की कीमतों में 15% की वृद्धि हुई है, लेकिन इसकी खपत में 15% की कमी हुई है, तो व्यय में वृद्धि या कमी किस प्रतिशत से हुई है?

A. 5.25% B. 2.25%

C. 4.25% D. 2.50%

Q85. Himanshu spends 70% of his income. His income is increased by 25% and he increases his expenditure by 15%. His savings are increased by how much percent?

A. 42.5% B. 45.34%

C. 50.5% D. 48.34%

Q85. हिमांशु अपनी आय का 70% खर्च करता है। उसकी आय में 25% की वृद्धि हुई है और वह अपने व्यय में 15% की वृद्धि करता है। उसकी बचत में कितने प्रतिशत की वृद्धि हुई है?

A. 42.5% B. 45.34%

C. 50.5% D. 48.34%

March 02, 2020 Page **24** of **26** 



A. A = Rs. 420 and B = Rs. 180

B. A = Rs. 450 and B = Rs. 150

C. A = Rs. 480 and B = Rs. 120

D. A = Rs. 320 and B = Rs. 280

Q86. A और B के बीच 7: 3 के अनुपात में 600 रुपये विभाजित कीजिये?

A. A = रु. 420 और B = रु. 180

B. A = रु. 450 और B = रु. 150

C. A = रु. 480 और B = रु. 120

D. A = रु. 320 और B = रु. 280

Q87. Fourth proportional to 3, 15 and 27 will be?

A. 27/5

B. 135

C. 5/3

D. 215

 $Q87. \ 3, \ 15$  और 27 का चतुर्थ अनुपाती होगा?

A. 27/5

B. 135

C. 5/3

D. 215

Q88. If the average of eight consecutive even numbers is 17 then find out the sum of third and sixth number.

A. 38

B. 34

C. 52

D. 26

Q88. यदि लगातार आठ संख्याओं का औसत 17 है तो तीसरी और छठी संख्या का योग ज्ञात कीजिए।

A. 38

B. 34

C. 52

D. 26

Q89. In the first 10 overs of a cricket game, the run rate was only 2.5. What should be the run rate in the remaining 15 overs to reach the target of 151 runs?

A. 8.4

B. 7.9

C. 4.5

D. 8.9

March 02, 2020 Page **25** of **26** 



Q89. क्रिकेट खेल के पहले 10 ओवरों में रन रेट केवल 2.5 था। 151 रनों के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए शेष 15 ओवरों में रन रेट क्या होनी चाहिए?

A. 8.4 B. 7.9 C. 4.5 D. 8.9

Q90. Amit covers a distance at 75 km/hr and returns to the starting point at 50 km/hr. what is his average speed?

A. 64 km/hr

C. 60 km/hr

D. 54 km/hr

Q90. अमित 75 km/hr के हिसाब से एक दुरी तय करता है और 50 km/hr की दर से प्रारंभिक बिंदु पर लौटता है। उसकी औसत गित क्या है?

A. 64 km/hr

C. 60 km/hr

D. 54 km/hr

March 02, 2020 Page **26** of **26**