

Id	1
Question	$1 + 0.1 + 0.01 + 0.001 = ?$
A	1.001
B	1.011
C	1.003
D	1.111
Answer	D

Id	2
Question	<p>In a race Ravi covers 5 km. in 20 minutes, how much distance will he cover in 50 minutes ?</p> <p>एक दौड़ प्रतियोगिता में रवि 20 मिनट में 5 किमी दौड़ता है   तो वह 50 मिनट में कितनी दूरी तय करेगा ?</p>
A	<p>10.5 km 10.5 किमी</p>
B	<p>12 km 12 किमी</p>
C	<p>12.5 km 12.5 किमी</p>
D	<p>13.5 km 13.5 किमी</p>
Answer	C

Id	3
Question	The L.C.M. of $\frac{3}{4}, \frac{6}{7}, \frac{9}{8}$ is $\frac{3}{4}, \frac{6}{7}, \frac{9}{8}$ का लघुत्तम समापवर्त्य है
A	18
B	3
C	$\frac{3}{56}$
D	$\frac{9}{28}$
Answer	A

Id	4
Question	The average of 6 observations is 45.5. If one new observation is added to the previous observations, then the new average becomes 47. The new observation is 6 अवलोकनों का औसत 45.5 है   यदि पहले अवलोकनों में एक नया अवलोकन जोड़ा जाता है, तो नया औसत 47 हो जाता है   तो नया अवलोकन होगा
A	58
B	56
C	50
D	46
Answer	B

Id	5
Question	$5\frac{5}{6} \times 6\frac{3}{7} + 5\frac{1}{2} = ?$
A	40
B	40.5
C	42.5
D	43
Answer	D

Id	6
Question	If 21 cows eat as much as 15 buffaloes, how many cows will eat as much as 35 buffaloes? यदि 21 गायें 15 भैसों के जितना खाती हैं, तो कितनी गायें 35 भैसों के जितना खाएंगी ?
A	49
B	56
C	45
D	None of these इनमें से कोई नहीं
Answer	A

Id	7
Question	30% of what number is 18? किस संख्या का 30 %, 18 है ?
A	54
B	60
C	24
D	None of these इनमें से कोई नहीं
Answer	B

Id	8
Question	How many meters of carpet 63 m wide will be required to cover the floor of a room 14 m × 9 m? 14 मी x 9 मी के एक कमरे में 63 मी चौड़े एक कार्पेट को बिछाने के लिए कितने मीटर की आवश्यकता होगी ?
A	200 m 200 मी
B	210 m 210 मी
C	220 m 220 मी
D	185 m 185 मी
Answer	A

Id	9-13
Main Text	In each of the following questions a number series is given with one term missing. Choose the correct alternative that will continue the same pattern and fill in the blank spaces. निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में एक संख्या श्रृंखला दी गयी है जिसमें एक



	संख्या लुप्त है   सही विकल्प को चुने जो कि एक ही नियम में है और रिक्त स्थानों को भरें
Question	3, 9, 27, 81, ( )
A	324
B	243
C	210
D	162
Answer	B
Question	1, 4, 9, 16, 25, ( )
A	35
B	36
C	48
D	49
Answer	B
Question	20, 19, 17, ( ), 10, 5
A	12
B	13
C	14
D	15
Answer	C
Question	2, 3, 5, 7, 11, ( ), 17
A	12
B	13
C	14
D	15
Answer	B
Question	6, 11, 21, 36, 56, ( )
A	42
B	51
C	81
D	91
Answer	C

Id	14
Question	Which of the following numbers is NOT a square of any natural number? निम्नलिखित में से कौन सी संख्या किसी भी प्राकृत संख्या का वर्ग नहीं है ?
A	34692
B	4096
C	15309
D	None of these इनमें से कोई नहीं
Answer	A

Id	15
Question	<p>The product of Ravi's age 5 years ago with his age 7 years later is 28. Ravi's present age is</p> <p>5 वर्ष पहले रवि की उम्र और 7 वर्ष बाद उसकी उम्र का गुणनफल 28 है   रवि की वर्तमान उम्र है</p>
A	<p>4 years</p> <p>4 वर्ष</p>
B	<p>6 years</p> <p>6 वर्ष</p>
C	<p>7 years</p> <p>7 वर्ष</p>
D	<p>8 years</p> <p>8 वर्ष</p>
Answer	C

Id	16
Question	If $A : B = 5 : 7$ and $B : C = 6 : 11$ , then $A : B : C = ?$ यदि $A : B = 5 : 7$ और $B : C = 6 : 11$ , तो $A : B : C = ?$
A	$55 : 77 : 66$
B	$30 : 42 : 77$
C	$35 : 49 : 42$
D	None of these इनमें से कोई नहीं
Answer	B

Id	17
Question	<p>A rectangle measures 8 cm on length and its diagonal measures 10 cm. What is the perimeter of the rectangle?</p> <p>एक आयत की लम्बाई ८ सेमी और इसका विकर्ण 10 सेमी है   आयत की परिधि कितनी है ?</p>
A	<p>36 cm</p> <p>36 सेमी</p>
B	<p>38 cm</p> <p>38 सेमी</p>
C	<p>28 cm</p> <p>28 सेमी</p>
D	<p>18 cm</p> <p>18 सेमी</p>
Answer	C

Id	18
Question	<p>The difference of two numbers is 5 and the difference of their squares is 135. The sum of the numbers is</p> <p>दो संख्याओं का अन्तर 5 है और उनके वर्गों का अन्तर 135 है   तो संख्याओं का योग है</p>
A	27
B	25
C	30
D	32
Answer	A

Id	19
Question	<p>A train covers a distance in 50 minutes, if it runs at a speed of 48 km/hr on an average. The speed at which the train must run to reduce the time of journey to 40 minutes, will be</p> <p>एक ट्रेन 50 मिनट में एक दूरी तय करती है, अगर यह औसतन 48 किमी/घंटे की गति से चलती है   तो यात्रा के समय को 40 मिनट तक कम करने के लिए ट्रेन को जिस गति से चलना चाहिए, वह होगी</p>
A	50 km/hr. 50 किमी/घंटे
B	55 km/hr. 55 किमी/घंटे
C	60 km/hr. 60 किमी/घंटे
D	70 km/hr. 70 किमी/घंटे
Answer	C

Id	20
Question	$\sqrt{176} + \sqrt{2401} = ?$
A	14
B	15
C	18
D	24
Answer	B

Id	21-28
Main Text	In each of the following questions, select the related letter/word/number from the given alternatives.



	निम्न प्रश्नों में से प्रत्येक प्रश्न में दिए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए ।
Question	Car : Garage :: ? : Hangar कार : गैराज :: ? : विमानशाला
A	Bus बस
B	Aeroplane विमान
C	Truck ट्रक
D	Train रेलगाड़ी
Answer	B
Question	Heat : Calorie :: Sound : ? उष्मा : कैलौरी :: ध्वनि : ?
A	Joule जूल
B	Richter रिक्टर
C	Decibel डेसीबल
D	Knot नॉट
Answer	C
Question	Carpentry : Skill :: ? : Talent बढ़ईगीरी : कौशल :: ? : प्रतिभा
A	Masonry राजगीरी
B	Singing गायन
C	Plumbing नलसाजी
D	Driving कार चालन

Answer	B
Question	MAD : JXA :: RUN : ?
A	ORK
B	OSQ
C	PRJ
D	UXQ
Answer	A
Question	Botany : Plants :: Entomology : ? वनस्पति विज्ञान : पौधों :: कीट विज्ञान : ?
A	Snakers साँप
B	Insects कीड़े
C	Birds पक्षी
D	Germes कीटाणु
Answer	B
Question	CLOSE : DNRWJ :: OPEN : ?
A	PRHR
B	PRJQ
C	RPJB
D	RZWR
Answer	A
Question	Pesticide : Crop :: Antiseptic : ? कीटनाशक : फसल :: एंटीसेप्टिक : ?
A	Wound घाव
B	Clothing वस्त्र
C	Bandage बैंडेज
D	Bleeding रक्तस्राव

Answer	A
Question	Brain : Natural :: ? : Artificial मस्तिष्क : प्राकृतिक :: ? : कृत्रिम
A	Desert रेगिस्तान
B	Forest वन
C	Mineral खनिज
D	Computer कम्प्यूटर
Answer	D

Id	29
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	Wing पंख
B	Fin फिन
C	Beak चोंच
D	Rudder रडर
Answer	B

Id	30
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	Kingfisher कौड़िल्ला
B	Crane सारस
C	Sparrow गौरैया
D	Humming Bird मर्मर पक्षी
Answer	B

Id	31
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	River नदी
B	Mountain पर्वत
C	Dam बाँध
D	Forest जंगल
Answer	C

Id	32
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	Mouse माउस
B	Printer प्रिंटर
C	Keyboard कीबोर्ड
D	Joystick जॉयस्टिक
Answer	B

Id	33
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	18
B	15
C	21
D	25
Answer	D



Id	34
Question	Find the odd word/letter/ number from the given alternatives दिये गए विकल्पों में से विषम शब्द/ अक्षर/ संख्या को चुनिए ।
A	Pencil – Lead पेंसिल लेड
B	Crayon – Chart चित्राकनी - चार्ट
C	Pen – Ink पेन-स्याही
D	Brush – Bristle ब्रश - कड़ा बाल
Answer	B

Id	35
Question	If RAMAYANA is written as BOBZBNBS, then GRANTH is written as: यदि RAMAYANA को BOBZBNBS लिखा जाता है, तो GRANTH को कैसे लिखा जाएगा ?
A	IVPBTH
B	HSBOUI
C	IUOBSH
D	IUOCSI
Answer	C

Id	36
Question	If $678 = 83$ , $476 = 75$ and $567 = 80$ , what is $369 = ?$ यदि $678 = 83$ , $476 = 75$ और $567 = 80$ , तो $369 = ?$
A	18
B	99
C	72
D	40
Answer	D

Id	37
Question	<p>Arrange the following words as per order in the dictionary.</p> <p>1. Plate                      2. Plane  3. Plaster                    4. Plasma  5. Plastic</p> <p>निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश के अनुसार व्यवस्थित करें  </p> <p>1. Plate                      2. Plane  3. Plaster                    4. Plasma  5. Plastic</p>
A	2, 1, 5, 3, 4
B	2, 5, 3, 4, 1
C	2, 4, 3, 5, 1
D	1, 2, 3, 4, 5
Answer	C

Id	38
Question	<p>From the given alternatives, select the word which can't be formed using the letters of the given word. ORGANISATION</p> <p>निम्न विकल्पों में से उस शब्द का चयन करे जो दिए गए शब्द में शामिल अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता हो   ORGANISATION</p>
A	ORATION
B	ORGANISE
C	NATION
D	ORGAN
Answer	B

Id	39
Question	<p>If in a certain code ONE is coded as 231, FIVE is coded as 9641, then how will be NINE coded?</p> <p>यदि किसी कोड में ONE को 231 लिखा जाता है, FIVE को 9641 लिखा जाता है, तो NINE को कैसे लिखा जाएगा ?</p>
A	3613
B	3361
C	3631
D	3316
Answer	C

Id	40
Question	<p>Count the number of triangles in the given figure.</p> <p>दिए गए आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात करें ।</p> <div style="text-align: center;"> </div>
A	9
B	8
C	12
D	16
Answer	D

Id	41
Question	<p>From the given alternative words, select the word which can be formed by using the letters of the given word. MEASUREMENT निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके बनाया जा सकता है   MEASUREMENT</p>
A	MASTER
B	MANTLE
C	SUMMIT
D	ASSURE
Answer	A



Id	42
Question	<p>Arrange the following words as per the order in the dictionary: 1. Smoulder      2. Smother 3. Smuggle      4. Smudge</p> <p>निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में दिये गये क्रम के अनुसार लिखे: 1. Smoulder      2. Smother 3. Smuggle      4. Smudge</p>
A	1, 2, 3, 4
B	2, 1, 4, 3
C	4, 3, 2, 1
D	1, 4, 3, 2
Answer	B

Id	43
Question	<p>From the given alternative words, select the word which can not be formed using the letters of the given word. GEOSTATIONARY</p> <p>निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता  </p> <p>GEOSTATIONARY</p>
A	STAR
B	GATE
C	STATE
D	DISTART
Answer	D

Id	44
Question	If $B + A + T = 23$ , then $D + O + L + L = ?$ यदि $B + A + T = 23$ , तो $D + O + L + L = ?$
A	33
B	70
C	43
D	53
Answer	C

Id	45
Question	<p>Pointing to a girl Rahul said, "She is the daughter of the only sister of my father". How is Rahul related to the girl?</p> <p>एक लड़की की ओर इशारा करते हुए राहुल ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बहन की बेटी है।" राहुल उस लड़की से किस प्रकार संबंधित है ?</p>
A	Uncle चाचा
B	Cousin चचेरा भाई
C	Father पिता
D	Grandfather दादा
Answer	B

Id	46
Question	<p>Which of the following word will come in the middle if they are arranged alphabetically as per in a dictionary?</p> <p>1. Cruise      2. Crupper 3. Crusade    4. Crude 5. Crumb</p> <p>अंग्रजी शब्दकोश के अनुसार क्रम से रखने पर निम्न शब्दों में मध्य में कौन आएगा?</p> <p>1. Cruise      2. Crupper 3. Crusade    4. Crude 5. Crumb</p>
A	Crusade
B	Crude
C	Cruise
D	Crumb
Answer	D

Id	47
Question	<p>The priest told the devotee, “The temple bell is rung at regular intervals of 45 minute. The last bell was rung five minutes ago. The next bell is due to be rung at 7:45 am.” At what time did the priest give this information to the devotee?</p> <p>पुजारी ने भक्त को बताया, 'मंदिर की घंटी 45 मिनट के नियमित अंतराल पर बजती है   पिछली घंटी 5 मिनट पहले बजी थी   अगली घंटी 7 : 45 पर बजनी है   पुजारी ने भक्त को किस समय जानकारी दी थी' ?</p>
A	<p>7 : 40 am 7 बजकर 40 मिनट</p>
B	<p>7 : 05 am 7 बजकर 05 मिनट</p>
C	<p>7 : 00 am 7 बजे</p>
D	<p>6 : 55 am 6 बजकर 55 मिनट</p>
Answer	B

Id	48
Question	<p>Pointing towards a person, a man said to a woman, "His mother is the only daughter of his father." How is the woman related to that person?</p> <p>एक व्यक्ति की ओर इशारा करते हुए एक आदमी ने एक महिला से कहा " उसकी माँ अपने पिता की इकलौती पुत्री है ।" महिला उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है ?</p>
A	Daughter पुत्री
B	Sister बहन
C	Mother माँ
D	Wife पत्नी
Answer	B

Id	49
Question	<p>If the following words are arranged in a dictionary, which will be 3rd word ?  Amphibian,            Amorphous,            Ambiguous,  Ambidextrous,        Ambivalent</p> <p>निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में व्यवस्थित करने पर तीसरे स्थान पर कौन सा शब्द आयेगा ?</p> <p>Amphibian,            Amorphous,            Ambiguous,  Ambidextrous,        Ambivalent</p>
A	Amphibian
B	Amorphous
C	Ambiguous
D	Ambivalent
Answer	D



Id	50
Question	<p>From the given alternatives, select the word which can't be formed using the letters of the given word. PERAMBULATOR निम्न विकल्पों में से उस शब्द का चयन करे जो दिए गए शब्द में शामिल अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता हो   PERAMBULATOR</p>
A	MARBLE
B	RAMBLE
C	RAMPANT
D	LABOUR
Answer	C

Id	51-53
Main Text	Each of the five items in this section consists of word or group of words followed by four words as (a), (b), (c), and (d), Select the word which is nearly opposite to the meaning of the original word or group of words and mark your response as (a), (b), (c), or (d), as the case may be, in your Answer Sheet.
Question	Assets
A	liabilities
B	responsibilities
C	estates
D	profits
Answer	A
Question	Convict
A	charge
B	defence
C	acquit
D	punish
Answer	C
Marks	1
Question	Pride
A	esteem
B	submission
C	humility
D	courtesy
Answer	C
Marks	1
Id	54-57
Main Text	In the following five items, select the most appropriate word to complete the given sentences and mark your response as (a), (b), (c), or (d), as the case may be, in your Answer Sheet.
Question	At last the Principal had to _____ to the genuine demands of the students.
A	accede
B	exceed
C	except
D	accept

Answer	A
Question	_____ measures have been taken by the police to control the situation.
A	Efficient
B	Virtual
C	Popular
D	Effective
Answer	D
Question	Shall we dispense _____ the formalities?
A	in
B	off
C	with
D	on
Answer	C
Question	You can't buy that drug; you can only get it on _____.
A	order
B	demand
C	requisition
D	prescription
Answer	D

Id	58-60
Main Text	Each item in this section consists of a word, underlined word/words in a statement or a phrase followed by four words or phrases as (a), (b), (c), and (d). Select the word/words or phrase which is/ are most nearly the same in meaning as the original one and mark your response as (a), (b), (c), or (d) as the case may be, in your Answer Sheet.
Question	Status
A	composition
B	regulation
C	position
D	situation
Answer	C
Question	Attain
A	attend
B	achieve
C	maintain
D	obtain
Answer	B
Question	Transform
A	change
B	transfer
C	continue
D	transact
Answer	A

Id	61
Question	Which one of the following Indian rulers was a contemporary of Akbar? इन में से कौनसी भारतीय शासिका अकबर की समकालीन थी?
A	Rani Durgavati रानी दुर्गावती
B	Rani Laxmibai रानी लक्ष्मीबाई
C	Rani Padmavati रानी पद्मावती
D	Rani Chennamma रानी चेन्नम्मा
Answer	A

Id	62
Question	What are Oxygen and Ozone? ऑक्सीजन और ओजोन क्या हैं?
A	Allotropes एलोट्रोप
B	Isotopes आइसोटोप
C	Monotopes मोनोटोप
D	Stereotopes स्टीरियोटोप
Answer	A

Id	63
Question	From where did India introduce cultivation of tobacco/tapioca/ pineapple? भारत में तंबाकू/टैपिओका/अनानास की खेती दुनिया के किस प्रदेश से आयी?
A	China चीन
B	Africa अफ्रीका
C	South America दक्षिण अमेरिका
D	Australia ऑस्ट्रेलिया
Answer	C

Id	64
Question	When was the Reserve Bank of India taken over by the Government? भारत सरकार ने किस वर्ष में भारतीय रिजर्व बैंक का स्वामित्व अधिकार पूरी तरह अपने पास ले लिया?
A	1976
B	1961
C	1983
D	1948
Answer	D



Id	65
Question	<p>Which of the following is found on the western coast of continents between 30° and 40° latitudes?</p> <p>महाद्वीपों के पश्चिमी तट पर 30 डिग्री और 40 डिग्री अक्षांशों के बीच निम्नलिखित में से क्या पाया जाता है?</p>
A	<p>Equatorial Region</p> <p>भूमध्यवर्ती क्षेत्र</p>
B	<p>The Western Ghat</p> <p>पश्चिमी घाट</p>
C	<p>The Mediterranean Climate Region</p> <p>भूमध्य जलवायु क्षेत्र</p>
D	<p>Amazon Forest</p> <p>अमेज़ॉन के जंगल</p>
Answer	C

Id	66
Question	Which school of painting developed independently during the Mughal Period? मुगल काल में किस प्रकार की चित्रकला स्वयं ही विकसित हुई?
A	The Madhubani School मधुबनी स्कूल
B	The Pata-Chitra School पट्ट-चित्र स्कूल
C	The Persian School फारसी स्कूल
D	The Bijapur School बीजापुर स्कूल
Answer	D

Id	67
Question	Who contracts 'Foot and Mouth Disease'? 'पैर और मुंह' रोग किसे होता है?
A	Cattle मवेशी
B	Human Beings मनुष्य
C	Dogs कुत्ते
D	Cats बिल्लियां
Answer	A

Id	68
Question	Who decides the number of Judges in a High Court? उच्च न्यायालयों में न्यायाधीशों की संख्या कौन तय करता है?
A	The Prime Minister प्रधानमंत्री
B	The Governor of Delhi दिल्ली के राज्यपाल
C	The Chief Justice of Supreme Court सुप्रीम कोर्ट के मुख्य न्यायाधीश
D	The President राष्ट्रपति
Answer	D

Id	69
Question	What denotes the smallest temperature? इनमेंसे क्या सबसे छोटे तापमान को दर्शाता है?
A	1 degree of Kelvin Scale केल्विन स्केल की 1 डिग्री
B	1 Degree of Celsius Scale सेल्सियस स्केल की 1 डिग्री
C	1 Degree of Barometer बैरोमीटर की 1 डिग्री
D	1 Degree of Thermometer थर्मोमीटर की 1 डिग्री
Answer	A

Id	70
Question	In which latitudes are the largest quantities of bauxite found? किसमे सबसे अधिक मात्रा में बॉक्साइट पाया जाता है?
A	Equatorial Latitudes भूमध्यवर्ती अक्षांश क्षेत्र
B	Polar Latitudes ध्रुवीय अक्षांश क्षेत्र
C	Any Latitudes कोई भी अक्षांश क्षेत्र
D	Tropical Latitudes उष्णकटिबंधीय अक्षांश क्षेत्र
Answer	D

Id	71
Question	Which was the first English ship that came to India? भारत में पहला अंग्रेजी जहाज कौन सा आया था?
A	The Cambridge कैम्ब्रिज
B	The Red Dragon रेड ड्रैगन
C	The Wellesley वेलेस्ली
D	The Ibis आईबिस
Answer	B

Id	72
Question	<p>Which tree, once very popular in social forestry, is now considered to be an environmental hazard?</p> <p>कौन सा पेड़ जो पहले सामाजिक वन-निर्माण में बहुत लोकप्रिय था, परन्तु अब पर्यावरण के लिए खतरा माना जाता है?</p>
A	<p>Babool बबूल</p>
B	<p>Acacia कीकर</p>
C	<p>Eucalyptus नीलगिरी</p>
D	<p>Banyan बरगद</p>
Answer	C



Id	73
Question	Foot-and-Mouth disease in animals, an epidemic in some parts of the world, is caused by, जानवरों में 'पैर और मुंह' की बीमारी, जो दुनिया के कुछ हिस्सों में एक भीषण संक्रामक रोग के रूप में मौजूद है, किस कारण से होती है?
A	Virus विषाणु
B	Bacterium जीवाणु
C	Mucor म्यूकर
D	Fungus फंगस
Answer	B

Id	74
Question	In which animal is respiration done by skin? कौनसा जानवर त्वचा द्वारा श्वसन करता है?
A	Elephant हाथी
B	Rhinoceros गैंडा
C	Frog मेंढक
D	Fish मछली
Answer	C

Id	75
Question	The Ruhr-Westphalia region is a famous industrial region of which country? रूह वेस्टफालिआ क्षेत्र किस देश का एक प्रसिद्ध औद्योगिक क्षेत्र है?
A	Austria ऑस्ट्रिया
B	Switzerland स्विट्जरलैंड
C	South Africa दक्षिण अफ्रीका
D	Germany जर्मनी
Answer	D

Id	76
Question	Which was the first newspaper to be published in India? भारत में प्रकाशित होने वाला सबसे पहला समाचार पत्र कौन सा था?
A	The Kesari केसरी
B	The Bengal Gazette बेंगाल गैज़ेट
C	The Times of India टाइम्स ऑफ इंडिया
D	Indian Express इंडियन एक्सप्रेस
Answer	B

Id	77
Question	With whom does the power to extend or restrict the jurisdiction of the High Court rest? उच्च न्यायालय के अधिकार क्षेत्र को विस्तारित या प्रतिबंधित करने का अधिकार किसके पास है?
A	With the President राष्ट्रपति
B	With the Parliament संसद
C	With the Prime Minister प्रधानमंत्री
D	With the Chief Justice of Supreme Court सुप्रीम कोर्ट के मुख्य न्यायाधीश
Answer	B

Id	78
Question	'Gobar gas' contains mainly which gas? 'गोबर गैस' में मुख्य रूप से कौन सी गैस होती है?
A	Ethane ईथेन
B	Propane प्रोपेन
C	Butane ब्यूटेन
D	Methane मीथेन
Answer	D

Id	79
Question	Which is the biggest Public Sector undertaking in the country? देश में सार्वजनिक क्षेत्र का सबसे बड़ा उपक्रम कौन सा है?
A	Indian Railways भारतीय रेलवे
B	Air India एयर इंडिया
C	ONGC ओएनजीसी
D	Food Corporation of India भारतीय खाद्य निगम
Answer	A

Id	80
Question	Which rock is transformed into marble? कौन सी चट्टानें संगमरमर में परिवर्तित हो जाती हैं?
A	Limestone चूना पत्थर
B	Basalt बेसाल्ट
C	Sedimentary Rock तलछटी पत्थर
D	Bauxite बॉक्साइट
Answer	A



Id	81
Question	Which Englishman was a follower of Gandhiji in South Africa? दक्षिण अफ्रीका में गांधीजी का अंग्रेज अनुयायी कौन था?
A	Johnson जॉनसन
B	Andrews एंड्रयूज
C	Polak पोलाक
D	Smith स्मिथ
Answer	C

Id	82
Question	By which number is the quality of gasoline sample determined? किस नाप से गैसोलीन के नमूने की गुणवत्ता निर्धारित की जाती है?
A	By its atomic number परमाणु नंबर
B	By its octane number ऑक्टेन नंबर
C	By its molecular affinity आणविक सादृश्य
D	By its valency परमाणुओं की संयोजकता
Answer	B

Id	83
Question	The disease 'hydrophobia', caused by the bite of a mad dog, is due to which virus? पागल कुत्ते के काटने के कारण हाईड्रोफोबिआ रोग किस वायरस के कारण होता है?
A	Ebola Virus इबोला वायरस
B	Swine Flu Virus स्वाइन फ्लू वायरस
C	Rabies Virus रेबीज वायरस
D	Vasculum virus वास्क्युलम वायरस
Answer	C

Id	84
Question	Who appoints the Chief Election Commissioner of India? भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति कौन करता है?
A	Commissioner of ED ईडी के आयुक्त
B	President राष्ट्रपति
C	Prime Minister प्रधानमंत्री
D	Governor of RBI आरबीआई के गवर्नर
Answer	B

Id	85
Question	What is the principal reason for the formation of metamorphic rocks? कायापलट चट्टानों की निर्मिति होने का प्रमुख कारण क्या है?
A	Volcanic Eruption ज्वालामुखी विस्फोट
B	Continental Drift महाद्वीपीय बहाव
C	Silt Deposition तलछट का जम जाना
D	Extreme Heat and Pressure अत्यधिक गर्मी और दबाव
Answer	D

Id	86
Question	Who said 'I therefore want freedom immediately, this very night, before dawn, if it can be had'? किसने कहा था की 'में इसलिए तुरंत स्वतंत्रता चाहता हूँ, बल्कि आज ही की रात, कल सुबह होने से पहले, अगर यह संभव है'?
A	Sardar Vallabhbhai Patel सरदार वल्लभ भाई पटेल
B	Pandit Nehru पंडित नेहरू
C	Mahatma Gandhi महात्मा गांधी
D	Netaji Subhashchandra Bose नेताजी सुभाषचंद्र बोस
Answer	C

Id	87
Question	Temperature at which both the Fahrenheit and the centigrade scales have the same value? कौन से तापमान का मूल्य फारेनहाइट और सेंटीग्रेड दोनों तापक्रमों में एक ही होता है?
A	-20 degrees -20 डिग्री
B	-40 degrees -40 डिग्री
C	-60 degrees -60 डिग्री
D	-100 degrees -100 डिग्री
Answer	B

Id	88
Question	With what is the 'Tennis Court Oath' associated? इन में से किसके साथ 'टेनिस कोर्ट शपथ' का सम्बन्ध है?
A	The 1857 uprising in India भारत में 1857 की क्रांति
B	Boston Tea Party बोस्टन टी पार्टी
C	The French Revolution फ्रांसीसी क्रांति
D	The Boer War बोअर युद्ध
Answer	C



Id	89
Question	Saint Tukaram was a contemporary of which Mughal emperor? संत तुकाराम किस मुगल सम्राट के समकालीन थे?
A	Akbar अकबर
B	Jehangir जहांगीर
C	Aurangzeb औरंगज़ेब
D	Shah Alam शाह आलम
Answer	C

Id	90
Question	Who was the first person to cross the Alps with an army? सेना के साथ आल्प्स पार करने वाला पहला व्यक्ति कौन था?
A	Atilla the Hun अटिला हुन
B	Hannibal हैनिलबल
C	Alexander अलेक्जान्डर
D	Genghis Khan चंगेज खान
Answer	B

Id	91
Question	भाषा के लिखित रूप में बात बताते हैं।
A	बोलकर
B	लिखकर
C	A और B दोनों
D	इनमें से कोई नहीं
Answer	B

Id	92
Question	भारत की राष्ट्रभाषा है।
A	उर्दु
B	हिंदी
C	अंग्रेजी
D	इनमें से कोई नहीं
Answer	B

Id	93
Question	व्याकरण भाषा के बताता है
A	नियम
B	काम
C	A और B दोनों
D	इनमें से कोई नहीं
Answer	A
Marks	1
Unit	LDC_Hindi

Id	94
Question	पुष्प कौन - सा शब्द है?
A	तत्सम
B	तद्भव
C	देशज
D	विदेशज
Answer	A

Id	95
Question	उ, ऊ के उच्चारण स्थान है।
A	दंत
B	कंठ
C	ओष्ठ
D	होठों
Answer	D

Id	96
Question	ए, ऐ, ओ, औ कौन सा स्वर है?
A	ह्रस्व स्वर
B	दीर्घ स्वर
C	संयुक्त स्वर
D	इनमें से कोई नहीं
Answer	C

Id	97
Question	मात्राएँ कितने प्रकार के होते हैं?
A	दो
B	तीन
C	पाँच
D	सात
Answer	B

Id	98
Question	हिन्दी में व्यंजनवर्णों की संख्या कितनी है?
A	२२
B	१०
C	३३
D	३०
Answer	C

Id	99
Question	कवर्ग का उच्चारण-स्थान है?
A	मूर्धा
B	दंत
C	ओष्ठ
D	कंठ
Answer	D

Id	100
Question	पवर्ग का उच्चारण स्थान है?
A	दंत
B	कंठ
C	ओष्ठ
D	मूर्धा
Answer	C