

Id	1
Question	हिन्दी वर्णमाला में स्वरों की संख्या है -
A	आठ
B	नौ
C	ग्यारह
D	चौदह
Answer	C

Id	2
Question	कौन - सा शब्द बहुव्रीहि समास का सही उदाहरण है ?
A	निशिदिन
B	त्रिभुवन
C	पंचानन
D	पुरुषासिंह
Answer	C

Id	3
Question	हिन्दी में शब्दों का लिंग निर्धारण किसके आधार पर होता है -
A	संज्ञा
B	सर्वनाम
C	क्रिया
D	प्रत्यय
Answer	A

Id	4
Question	इनमें से कौन - सी विपरीतार्थक शब्द 'पतझड़' का अर्थ है ?
A	वसंत
B	विस्तार
C	सर्दी
D	शीतल
Answer	A

Id	5
Question	कौन - सा शब्द बहुवचन है ?
A	माता
B	प्राण
C	लड़का
D	किताब
Answer	B

Id	6
Question	'कृदन्त' प्रत्यय किन शब्दों के साथ जुड़ते हैं ?
A	संज्ञा
B	सर्वनाम
C	विशेषण
D	क्रिया
Answer	D

Id	7
Question	'अ+इ = ए' स्वर संधि के किस भेद को व्यक्त करता है ?
A	दीर्घ संधि
B	गुण संधि
C	वृद्धि संधि
D	यण संधि
Answer	B

Id	8
Question	कौन सा शब्द गुणवाचक विशेषण है?
A	लाल फूल
B	पाँच लड़के
C	दस हाथी
D	इनमें से कोई नहीं
Answer	A

Id	9
Question	निम्नलिखित में कौन- सा शब्द 'देशज' है ?
A	अग्नि
B	प्रार्थना
C	खेत
D	लोटा
Answer	D

Id	10
Question	मनः+ भाव = ?
A	मन्भाव
B	मनहयाव
C	मनोभाव
D	मनभाव
Answer	C

ID	11&12
Question Type	Comprehension
Main Text	<p>In each of the following questions find out the alternative which will replace the questions mark.</p> <p>नीचे दिए गये प्रत्येक प्रश्न में दो युग्म दिये गये हैं जिनमें पहले युग्म के दोनों पदों में एक सम्बन्ध दिया गया है तथा दूसरे युग्म का एक पद लुप्त है दिये गये विकल्पों में से वह विकल्प चुनिये जो दूसरे युग्म के पद से समान सम्बन्ध रखता हो </p>
Question	<p>Dictionary: Definition :: ? : Map</p> <p>शब्दकोश : परिभाषा : : ? : मानचित्र</p>
A	<p>Atlas</p> <p>एटलस</p>
B	<p>South</p> <p>दक्षिण</p>
C	<p>Direction</p> <p>दिशा</p>
D	<p>Longitude</p> <p>देशान्तर</p>
Answer	A
Question	<p>Mechanic : Garage :: Professor : ?</p> <p>मैकेनिक : गैराज : : प्रोफेसर : ?</p>
A	<p>Shop</p> <p>दुकान</p>
B	<p>College</p> <p>कॉलेज</p>
C	<p>Station</p> <p>स्टेशन</p>
D	<p>Hospital</p> <p>अस्पताल</p>

Answer

B

Id	13
Question	<p>Introducing a man to her husband, a woman said, “His brother’s father is the only son of my grandfather.” How is woman related to this man?</p> <p>अपने पति से एक व्यक्ति के बारे में बात करते हुए औरत कहती है, “उसके भाई का पिता मेरे दादा का एकमात्र पुत्र है” उस औरत का उस व्यक्ति से क्या सम्बन्ध है?</p>
A	Mother माँ
B	Aunt बुआ
C	Sister बहन
D	Daughter पुत्री
Answer	C

Id	14
Question	<p>A girl introduced a boy as the son of the daughter of the father of her uncle. How is boy is related to the girl?</p> <p>एक लड़की एक लड़के की ओर इशारा करते हुए कहती है वह उसके चाचा के पिता की बेटी का पुत्र है उस लड़के का उस लड़की से क्या सम्बन्ध है?</p>
A	<p>Cousin फुफेरा भाई</p>
B	<p>Son पुत्र</p>
C	<p>Uncle चाचा</p>
D	<p>Nephew भतीजा</p>
Answer	A

Id	15
Question	If Komal says, “Ravi’s mother is the only daughter of my mother”. How is Komal related to Ravi? यदि कमल कहता है कि "रवि की माँ की एकमात्र पुत्री है" तो कमल का रवि से क्या सम्बन्ध है?
A	Grandfather दादा
B	Maternal uncle मामा
C	Father पिता
D	Brother भाई
Answer	B

ID	16-17
Question Type	Comprehension
Main Text	<p>In each of the following questions, four words have been given out of which three are alike in same manner, while the fourth one is different. Choose out the different one.</p> <p>नीचे दिये गये प्रत्येक प्रश्न में चार शब्द दिये गये हैं जिनमें से तीन निश्चित तरीके से समान हैं जब कि चौथा तीनों से भिन्न है। भिन्न शब्द ज्ञात कीजिये ।</p>
Question	<p>Choose the different word from the following.</p> <p>निम्न में से भिन्न शब्द चुनिये ।</p>
A	Semicircle
B	Semi-final
C	Seminar
D	Semicolon
Answer	C
Question	<p>Choose the different word from the following.</p> <p>निम्न में से भिन्न शब्द चुनिये ।</p>
A	<p>Mosquito</p> <p>मच्छर</p>
B	<p>Butterfly</p> <p>तितली</p>
C	<p>Spider</p> <p>मकड़ी</p>
D	<p>Housefly</p> <p>मक्खी</p>
Answer	C

Id	18
Question	In a certain code, 'SWITCH' is written as "TVJSDG", which word would be written as 'COFZE'? एक कूट भाषा में यदि 'SWITCH' को 'TVJSDG' लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में 'COFZE' को कैसे लिखा जायेगा?
A	BARED
B	BRAED
C	BREAD
D	BRADE
Answer	C

Id	19
Question	In a certain code, "MIND" is written as 'KGLB' and 'ARGUE' written as 'YPESC', then how will be 'DIAGRAM' written is that code? एक कूट भाषा में 'MIND' को 'KGLB' लिखा जाता है तथा 'ARGUE' को 'YPESC' लिखा जाता है तो उसी कूट भाषा में 'DIAGRAM' को कैसे लिखा जायेगा?
A	BGYEPYK
B	BGYPYEK
C	GLPEYKB
D	LKBGYPK
Answer	A

Id	20
Question	<p>If in a certain code. LUTE is written MUTE and FATE is written as GATE, then how will BLUE be written in that code?</p> <p>यदि एक निश्चित कोड भाषा में LUTE को MUTE लिखा है तथा FATE को GATE लिखा जाता है तो उसी कोड भाषा में BLUE को कैसे लिखा जायेगा?</p>
A	CLUE
B	GLUE
C	FLUE
D	SLUE
Answer	A

ID	21-22
Question Type	Comprehension
Main Text	<p>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.</p> <p>नीचे दिये गये प्रत्येक प्रश्न में एक श्रेणी दी गयी है जिसमें एक पद लुप्त है दिये विकल्पों में से उस सही विकल्प को चुनिये जो दी गयी श्रेणी का अनुसरण करता हो </p>
Question	198, 194, 185, 169,..... ?
A	144
B	128
C	96
D	116
Answer	A
Question	34, 33, 49, 74, ?
A	108
B	110
C	96
D	98
Answer	B

ID	23-24
Question Type	Comprehension
Main Text	<p>Study the following information carefully and answer the question given below.</p> <p>A, B, C, D, E, F, G, H and K are sitting around a circular table facing centre. B is fourth to the left of G, who is second to the right of C. F is fourth to the right of C and second to the left of K. A is fourth of to the right of K. D is not immediate neighbour of either K or B. H is third to the right of E.</p> <p>नीचे दी गयी जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़िये तथा दिये गये प्रश्नों के उत्तर दीजिये A,B,C,D,E,F,G,H तथा K एक गोल मेज के चारो तरफ केन्द्र की ओर मुँह करके बैठे हैं B, G के बाएं चौथा है जो C के दायें दूसरा है F,C के दायें चौथा है तथा K के बाएं दूसरा है A,K के दायें चौथा है D, ना तो K का पड़ोसी है और ना ही B का H,E के दायें तीसरा है </p>
Question	<p>Who is the fourth to the left of E? E के बाएं चौथा कौन है?</p>
A	A
B	C
C	G
D	K
Answer	A
Question	<p>Who is second to the right of K? K के दायें दूसरा कौन है?</p>
A	C
B	H
C	F
D	E
Answer	B

Id	25
Question	<p>Arrange the words given below in a meaningful sequence. 1. Delivery 2. Envelope 3. Letter 4. Post-Box 5. Clearance नीचे दिये गये शब्दों को एक सार्थक क्रम में व्यवस्थित करें १. वितरण २. लिफाफा ३. पत्र ४. पोस्ट ५. निकासी</p>
A	4, 1, 3, 2, 5
B	2, 3, 4, 5, 1
C	3, 2, 4, 5, 1
D	4, 2, 3, 1, 5
Answer	B

Id	26
Question	<p>What is the value of positive square root of $14 + 6\sqrt{5}$? $14 + 6\sqrt{5}$ का धनात्मक वर्गमूल का मान क्या है?</p>
A	$3 + \sqrt{5}$
B	$3 - \sqrt{5}$
C	$5 + \sqrt{5}$
D	$5 - \sqrt{5}$
Answer	A

Id	27
Question	<p>On a certain date, Pakistan has a success rate of 60% against India in all the ODIs played between the two countries. The lost the next 30 ODIs. In a row to India and their success rate comes down to 30%. The total number of ODIs played between the two countries is</p> <p>एक निश्चित तारीख पर दो देशों के बीच खेले गए सभी एक दिवसीय मैचों में पाकिस्तान की भारत के मुकाबले सफलता दर 60 प्रतिशत है। वे भारत से अगले 30 एक दिवसीय मैचों में लगातार हार गए और उनकी सफलता दर गिर कर 30 प्रतिशत रह गई। दोनों देशों के बीच खेले गए एक दिवसीय मैचों की कुल संख्या बताइए?</p>
A	50
B	45
C	60
D	30
Answer	C

Id	28
Question	<p>A businessman' earning by 25% in one year but decreases by 4% in the next. Going by this pattern, after 5 years, his total earning would be Rs. 72000. What is his present earning?</p> <p>किसी व्यापारी की आय एक वर्ष में 25 प्रतिशत बढ़ जाती है और अगले वर्ष 4 प्रतिशत घट जाती है। इस प्रकार पाँच वर्ष पश्चात उसकी कुल आय 72000 रुपये होगी। उसकी वर्तमान आय कितनी है?</p>
A	Rs 10000
B	Rs. 80000
C	Rs. 40000
D	Rs 54000
Answer	C

Id	29
Question	The smallest number of five digits exactly divisible by 476 5 अंको की छोटी से छोटी संख्या ज्ञात करे जो 476 से विभाजित हो।
A	47600
B	10000
C	10476
D	10472
Answer	D

Id	30
Question	In how many ways can a committee schedule three speakers for three different meetings if they are all available on any of five possible dates? कितने प्रकार से एक समिति तीन अलग-अलग बैठकों के लिए तीन स्पीकरों को शेड्यूल कर सकती है यदि वे सभी 5 संभावित तारीखों पर उपलब्ध हैं-
A	10
B	36
C	60
D	120
Answer	C

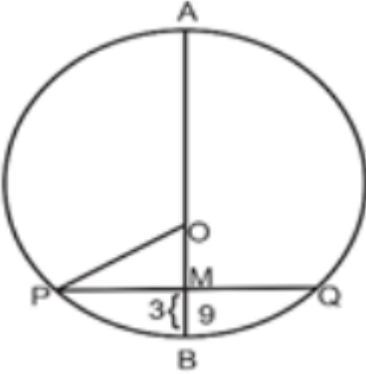
Id	31
Question	<p>A, B and C can complete a piece of work in 10, 12, and 15 days respectively, They started the work together. But A left the work before 5 days of its completion. B also left the work 2 days after A left. In how many days was the work completed?</p> <p>A, B तथा C एक काम को क्रमशः 10, 12, तथा 15 दिनों में पूरा कर सकते हैं। उन्होंने एक साथ काम करना आरंभ किया। A काम खत्म होने के 5 दिन पहले काम छोड़ देता है। A के काम छोड़ने के 2 दिन बाद B भी काम छोड़ देता है, तो काम कितने दिनों में खत्म होगा?</p>
A	4 days
B	5 days
C	7 days
D	8 days
Answer	C

Id	32
Question	<p>In what proportion must a grocer mix sugar at Rs. 12 per kg and Rs. 7 per kg Sugar as to make a mixture worth Rs. 8 per kg?</p> <p>कोई दुकानदार किस अनुपात में 12 रू. प्रति कि. ग्रा. वाली और 7 रू. प्रति कि. ग्रा. वाली चीनी को मिश्रित करे कि मिश्रण का मूल्य 8 रुपये प्रति कि. ग्रा. बन जाए?</p>
A	7: 12
B	1: 4
C	2: 3
D	12: 7
Answer	B

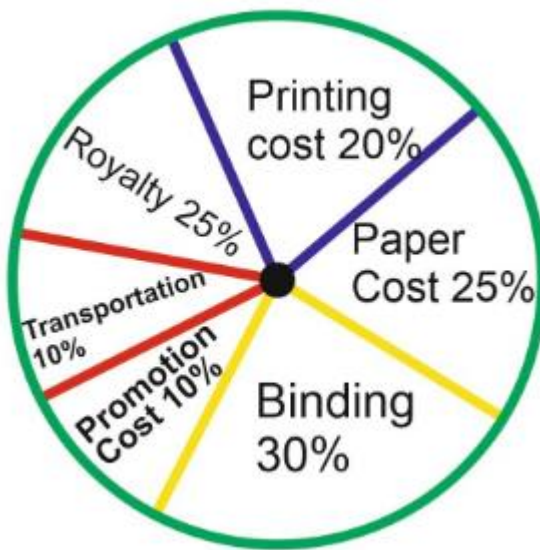
Id	33
Question	<p>A tap takes 36 hours extra to fill a tank due to leakage equivalent to half of its inflow. The inflow can fill the tank in how many hours?</p> <p>टंकी की तली में छेद होने के कारण एक नल किसी टंकी को भरने में 36घंटे का अतिरिक्त समय लेता है जबकि छेद की क्षमता नल से आधी है तो नल द्वारा टंकी को भरने का सही समय कितना है?</p>
A	36 hours
B	24 hours
C	30 hours
D	18 hours
Answer	A

Id	34
Question	<p>12 pumps working 6 hours a day can empty a completely filled reservoir in 15 days. How many such pumps working 9 hours a day will empty the same reservoir in 12 days?</p> <p>12पंप प्रतिदिन6घंटे काम करते हुए एक पूरे भरे हुए जलाशय को 15 दिन में खालीकर देते हैं तो कितने पंप9घंटे प्रतिदिन काम करते हुए उसी जलाशय को 12दिन में खाली कर देंगे?</p>
A	15
B	9
C	10
D	12
Answer	C

Id	35
Question	<p>A man standing on the bank of river observes that the angle subtended by a tree on the opposite bank is 60°. When he retrieves 36 m from the bank, he find that the angle is 30°. The breadth of the river is</p> <p>एक नदी के किनारे खड़ा व्यक्ति देखता है कि नदी के किनारे पर लगे वृक्ष द्वारा अंतरित कोण 60° है। जब वह किनारे से 36 मीटर पीछे आता है, तो वह देखता है कि कोण 30° है। नदी की चौड़ाई कितनी है?</p>
A	15 m
B	18 m
C	16 m
D	11 m
Answer	B

Id	36
Question	<p>In a given circle, the chord PQ is of length 18 cm. AB is the perpendicular bisector of PO at M. If MB=3. Find the length of AB?</p> <p>दिए गए वृत्त में PQ जीवा की लंबाई 18 सेमी है। AB एक लंब समद्विभाजक है, जो PQ को M बिंदु पर काटता है। यदि MB=3 सेमी है तो AB की लंबाई ज्ञात करें?</p> 
A	25 cm
B	30 cm
C	28 cm
D	27 cm
Answer	B

Id	37
Question	<p>G is the centroid of ΔABC. The medians AD and BE intersect at right angles. If the lengths of AD and BE are 9 cm and 12 cm respectively; then the length of AB (in cm) is?</p> <p>ΔABC में G केंद्रक है। AD तथा BE माध्यिकाएँ एक दूसरे को समकोण पर काटती हैं। यदि AD तथा BEकी लंबाई क्रमशः 9 सेमी. तथा 12 सेमी. हैं। तो ABकी लंबाई ज्ञात करें?</p>
A	11
B	10
C	10.5
D	9.5
Answer	B

Id	38														
Question	<p>If for an edition of the book, the cost of paper is Rs. 56250, then find the promotion cost for this edition?</p> <p>यदि पुस्तक के एक संस्करण के लिए, कागज की लागत 56250 रु फिर इस संस्करण के लिए प्रचार लागत ज्ञात करें?</p>  <p>The pie chart illustrates the following cost breakdown:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Category</th> <th>Percentage</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Printing cost</td> <td>20%</td> </tr> <tr> <td>Paper Cost</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Binding</td> <td>30%</td> </tr> <tr> <td>Royalty</td> <td>25%</td> </tr> <tr> <td>Transportation</td> <td>10%</td> </tr> <tr> <td>Promotion Cost</td> <td>10%</td> </tr> </tbody> </table>	Category	Percentage	Printing cost	20%	Paper Cost	25%	Binding	30%	Royalty	25%	Transportation	10%	Promotion Cost	10%
Category	Percentage														
Printing cost	20%														
Paper Cost	25%														
Binding	30%														
Royalty	25%														
Transportation	10%														
Promotion Cost	10%														
A	Rs. 20,000														
B	Rs. 22,500														
C	Rs. 25,500														
D	Rs. 28,125														
Answer	B														

Id	39
Question	<p>A hemispherical cup of radius 4 cm is filled to the brim with coffee. The coffee is then poured into a vertical cone of radius 8 cm and height 16 cm. The percentage of the volume of the cone that remains empty is:</p> <p>एक अर्धगोलाकार कप जिसकी त्रिज्या 4 सेमी है कॉफी से पूर्ण भरा है। कॉफी को 8सेमी त्रिज्या तथा 16 सेमी ऊँचे शक्वांकार कप में उलट दिया गया। शंकु के खाली भाग का प्रतिशत ज्ञात करें?</p>
A	87.5%
B	80.5%
C	81.6%
D	88.2%
Answer	A

Id	40
Question	<p>The total surface area of a solid right circular cylinder is twice that of a solid sphere. If they have the same radii, the ratio of the volume of the cylinder to that of the sphere is given by</p> <p>किसी बेलन का सम्पूर्ण पृष्ठ क्षेत्रफल, गोल के पृष्ठ क्षेत्रफल से दोगुना हैं। यदि उनकी त्रिज्याएं समान हों, बेलन तथा गोल के आयतन का अनुपात ज्ञात करें?</p>
A	9:4
B	2:1
C	3:4
D	4:9
Answer	A

Id	41
Question	Which is the tank on the back of a toilet? शौचालय के पीछे कौनसी टंकी होती है -
A	Soap tank साबुन की टंकी
B	Septic tank विषाक्त (सेप्टिक) टंकी
C	Flush tank फ्लश टंकी
D	None उपनिर्दिष्ट में से कोई भी नहीं
Answer	C

Id	42
Question	Which stream animal is an indicator of poor water quality? नाले में पाए जानेवाला कौनसा प्राणी, पानी के खराब गुणवत्ता का सूचक है ।
A	a black fly larva काली मख्खी का कीटडिंभ (लार्वा)
B	a caddis fly larva कैडिस मख्खी का कीटडिंभ (लार्वा)
C	May fly larva मे मख्खी का कीटडिंभ (लार्वा)
D	a riffle beetle रिफल बीटल
Answer	A

Id	43
Question	What is the most common kind of litter, by number, found in waterways? जलस्रोतों में सामान्यतः निम्नलिखित में से संख्या के आधार पर कौनसा कूड़ा-कचरा पाया जाता है ।
A	plastic bags प्लास्टिक थैला
B	plastic bottles प्लास्टिक बोतलें
C	aluminium cans अल्युमिनियम कॅन
D	All of these उपनिर्दिष्ट सभी
Answer	D

Id	44
Question	What would happen if all the fungi and other decomposers disappeared? यदि सभी कवक (fungi) और अन्य डिकंपोजर नष्ट हो जाएं तो क्या होगा ?
A	Nothing कोई परिणाम नहीं होगा ।
B	the air would be cleaner हवा साफ होगी ।
C	bodies of dead plants and animals would pile up मृत वनस्पति और प्राणियों के शव का संचय होगा ।
D	soil would have more nutrients मिट्टी में अधिक पोषण तत्व होंगे ।
Answer	C

Id	45
Question	How many people in the world do not have access to toilets? विश्व में कितने लोगों को शौचालय की सुविधा का अभिगम नहीं है?
A	about 10 million लगभग 10 मिलिअन
B	about 1 million लगभग 1मिलिअन
C	about 100 million लगभग 100 मिलिअन
D	about 1 billion लगभग 1 अरब
Answer	D

Id	46
Question	What is wastewater? जल अपशिष्ट का क्या है?
A	Water after it's been used in the toilet, tub or sink टंकी, शौचालय और सिंक में उपयोग किया हुआ पानी
B	Poo water मैलायुक्त पानी
C	Both of the above उपर्युक्त दोनों
D	None उपर्युक्त में से कोई भी नहीं
Answer	C

Id	47
Question	Wastewater released by houses is called _____ घरोंद्वारा निर्मुक्त जल अपशिष्ट को क्या जाता है
A	Sewage मैला
B	Sludge कीचड़
C	Both of them उपर्युक्त दोनों
D	None उपर्युक्त में से कोई भी नहीं
Answer	A

Id	48
Question	Dried _____ is used as manure. सूखे _____ का उपयोग खाद के रूप में किया जाता है ।
A	Sewage मैला
B	Sludge कीचड़
C	Both of them उपर्युक्त दोनों
D	None उपर्युक्त में से कोई भी नहीं
Answer	B

Id	49
Question	Sewage is mainly generated from which of these? मैला मुख्यतः निम्नलिखितद्वारा उत्पन्न होता है ।
A	Houses घर
B	Factories कारखाना
C	Offices दफ्तर
D	Hospitals अस्पताल
Answer	A

Id	50
Question	Effluent is mainly generated from which of these? रिसाव (इफ्ल्युएंट) मुख्यतः निम्नलिखितद्वारा उत्पन्न होता है?
A	Houses घर
B	Factories कारखाना
C	Offices दफ्तर
D	Hospitals अस्पताल
Answer	B

Id	51
Question	Which process is used to remove dirt and sand from wastewater? जल अपशिष्ट से गंदगी और रेत हटाने के लिए किस प्रक्रिया का उपयोग किया जाता है?
A	Aeration वायु-संचारण (एअरिएशन)
B	Chlorination क्लोरिनेशन
C	Sedimentation अवसादन (सेडिमेंटेशन)
D	Flocculation फ्लॉक्युलेशन
Answer	C

Id	52
Question	Aeration of water during wastewater treatment removes which of these? जल -अपशिष्ट वायु-संचारण (एअरिएशन) प्रक्रिया के दौरान निम्नलिखित निकाल जाता है
A	Insoluble things अविलेय घटक
B	Human waste मानवी मल
C	Bacteria जीवाणु
D	Germs रोगाणु
Answer	B

Id	53
Question	Which process during wastewater treatment helps in killing germs? जल -अपशिष्ट प्रक्रिया के दौरान रोगाणु नष्ट करने के लिए कौन सी प्रक्रिया उपयुक्त है
A	Aeration वायु-संचारण (एअरिएशन)
B	Chlorination क्लोरिनेशन
C	Sedimentation अवसादन (सेडिमेंटेशन)
D	Flocculation फ्लॉक्युलेशन
Answer	B

Id	54
Question	Which of these diseases can happen from drinking contaminated water? इनमें कौनसी बीमारी दूषित पानी पीने के कारण हो सकती है?
A	Pneumonia न्यूमोनिया
B	Small pox चेचक
C	Malaria विषमज्वर
D	Cholera हैजा (कॉलरा)
Answer	D

Id	55
Question	Which organ does Jaundice affect? पीलिया (जाँडिस) के कारण शरीर का कौनसा अंग प्रभावित होता है?
A	Lungs फुफफुस
B	Heart हृदय
C	Liver यकृत
D	Stomach जठर
Answer	C

Id	56
Question	Which of the following is not a type of waste water? निम्नलिखित में से कौनसा जल- अपशिष्ट का प्रकार नहीं है?
A	Sullage सडक पर बतौरा हुआ कूड़ा
B	Sewage मैला पानी
C	Grey water गंदा पानी
D	Black water काला पानी
Answer	C

Id	57
Question	Which is the cleanest city of India? भारत का सर्वाधिक स्वच्छ शहर है -
A	Mysore मैसूर
B	Surat सुरत
C	Delhi दिल्ली
D	Chandigarh चंडीगढ़
Answer	D

Id	58
Question	Which is the cleanest village of India? भारत का सर्वाधिक स्वच्छ गाँव है -
A	Mawlynnong मॉलिनाँग
B	Punsari पुनसारी
C	Dharnai घरनाई
D	Ballia बल्लिया
Answer	A

Id	59
Question	Which is the cleanest Country in the world? विश्व का सर्वाधिक स्वच्छ देश है -
A	Singapore सिंगापूर
B	Cuba क्यूबा
C	Austria ऑस्ट्रिया
D	France फ्रान्स
Answer	A

Id	60
Question	Where do most of the people without access to safe water live? निम्नलिखित में से कौनसी जगह अधिकांश लोग सुरक्षित जल के उपयोग के बिना रहते हैं?
A	Asia आशिया
B	Oceania (the Pacific islands) ओशनिया (पॅसिफिक बेट)
C	Africa आफ्रिका
D	All of them उपनिर्दिष्ट सभी
Answer	A

Id	61
Question	In the following sentences a word or phrase is written in bold .Choose the word nearest in meaning to bold part. Ritu asked Rashmi not to meddle in her affairs
A	Intercede
B	Impose
C	Cross
D	Interfere
Answer	D

Id	62
Question	Select the word that is most similar in meaning. Flutter
A	Soar
B	Agitate
C	Change
D	Float
Answer	B

Id	63
Question	Choose the correct alternative out of the four I do my work ----- carefully to make mistakes.
A	So
B	Very
C	Too
D	More
Answer	C

Id	64
Question	In questions choose the word opposite in meaning to the given word Prevent
A	Protect
B	Block
C	Hinder
D	Induce
Answer	D

Id	65
Question	In the following questions, some parts have been jumbled up. You are required to rearrange these parts, which are labeled P,Q,R and S to produce the correct sentence Each culture, flourishes when it comes/ (P), own tradition an dyet/(Q), draws strength from its/(R), into contact with others/(S)
A	R Q P S
B	S P Q R
C	R P Q S
D	S Q P R
Answer	A

Id	66
Question	Pick out the most effective word from the given words to fill in the blanks to make the sentence meaningfully completed He applied for and was ----- legal aid by the Labour Ministry
A	Offered
B	Granted
C	Allowed
D	Awarded
Answer	B

Id	67
Question	Select the option which contains the correct sentence among four
A	My sister had left for America last week
B	My sister has been left for America last week
C	My sister has left America last week
D	My sister left for America last week
Answer	D

Id	68
Question	In each of the following questions, choose the correctly spelt word
A	Acomodation
B	Accomodation
C	Acommodation
D	Accommodation
Answer	D

Id	69
Question	We cannot ----- such a/an ----- act of violence.
A	Tolerate , insipid
B	Consider , important
C	Commit, magnificent
D	Pardon, egregious
Answer	D

Id	70
Question	Write the correct Direct Indirect The boy said, "Who dare call you a thief?"
A	The boy enquired who dared call him a thief.
B	The boy asked who called him a thief.
C	The boy told that who dared call him a thief.
D	The boy wondered who dared call a thief.
Answer	A

Id	71
Question	M.Mukesh Goud has passed away recently. He was the _____ . एम मुकेश गौड का हाल ही में निधन हो गया है। वह _____ थे।
A	Actor अभिनेता
B	Poet कवि
C	Writer लेखक
D	Politician राजनेता
Answer	D

Id	72
Question	Who took oath as the Governor of Madhya Pradesh? किसने मध्य प्रदेश के राज्यपाल के रूप में शपथ ली ?
A	P Gopi Krishna पी गोपी कृष्ण
B	M.Mukesh Goud एम् मुकेश गौड
C	Lalji Tandon लालजी टंडन
D	Ramesh Bais रमेश बैस
Answer	C

Id	73
Question	In which city, 5th Dharma-Dhamma conference was held? किस शहर में ५ वां धर्म धम्म सम्मेलन आयोजित किया गया था ?
A	New Delhi नई दिल्ली
B	Gurugram गुरुग्राम
C	Lucknow लखनऊ
D	Raigir राजगीर
Answer	D

Id	74
Question	Which ship of Indian Navy was arrived at Helsinki, Finland for a three day visit? इंडियन नेवी का कौनसा शिप तीन दिवसीय यात्रा के लिए हेलसिंकी, फिनलैंड पहुंचा था?
A	INS Kolkata आईएनएस कोलकाता
B	INS Tarkash आईएनएस तरकश
C	INS Vikrant आईएनएस विक्रान्त
D	INS Viraat आईएनएस विराट
Answer	B

Id	75
Question	Which country has opened a 1,000-year-old Shawala Teja Singh temple? किस देश ने 1000 वर्षीय शावला तेज सिंह मंदिर खोला है?
A	Bangladesh बांग्लादेश
B	Nepal नेपाल
C	Pakistan पाकिस्तान
D	Bhutan भूटान
Answer	C

Id	76
Question	One Nation-one Ration Card scheme has been implemented on pilot basis in four States. Which of the following state is not part of this? चार राज्यों में पायलट आधार पर वन नेशन-वन राशन कार्ड योजना लागू की गई है। निम्नलिखित में से कौन सा राज्य इसका हिस्सा नहीं है?
A	Telangana तेलंगाना
B	Kerala केरल
C	Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश
D	Maharashtra महाराष्ट्र
Answer	B

Id	77
Question	Who took over as the Controller General of Accounts (CGA)? किसने लेखा महानियंत्रक (सीजीए) के रूप में पदभार संभाला है?
A	Girraj Prasad Gupta गिर्राज प्रसाद गुप्ता
B	S S Deswal एस एस देशवाल
C	K Natarajan के नटराजन
D	Samant Goel सामंत गोयल
Answer	A

Id	78
Question	Who took over as Wipro chairman? किसने विप्रो के अध्यक्ष के रूप में पदभार संभाला?
A	Anshu Prakash अंशु प्रकाश
B	E L S N Bala Prasad ई एल एस एन बाला प्रसाद
C	Prahlad Singh Patel प्रहलाद सिंह पटेल
D	Rishad Premii ऋषद प्रेमजी
Answer	D

Id	79
Question	Who took over as new telecom secretary? किसने नए दूरसंचार सचिव का पदभार संभाला?
A	Anshu Prakash अंशु प्रकाश
B	E L S N Bala Prasad ई एल एस एन बाला प्रसाद
C	Prahlad Singh Patel प्रहलाद सिंह पटेल
D	S S Deswal एस एस देशवाल
Answer	A

Id	80
Question	Who has been appointed as the Special Secretary to President Ram Nath Kovind? किसको राष्ट्रपति राम नाथ कोविंद के विशेष सचिव के रूप में नियुक्त किया गया है?
A	Anshu Prakash अंशु प्रकाश
B	E L S N Bala Prasad ई एल एस एन बाला प्रसाद
C	Prahlad Singh Patel प्रहलाद सिंह पटेल
D	S S Deswal एस एस देशवाल
Answer	B

Id	81
Question	Which country will waive entry visa fee for India? कौनसा देश भारत के लिए प्रवेश वीजा शुल्क माफ करेगा?
A	Sri Lanka श्रीलंका
B	Bhutan भूतान
C	Nepal नेपाल
D	Maldives मालदीव
Answer	A

Id	82
Question	Who has been given the additional charge of the counter-terror force NSG? किसको आतंकवाद रोधी बल एनएसजी का अतिरिक्त प्रभार दिया गया है?
A	S S Deswal एस एस देशवाल
B	Rishi Kumar Shukla ऋषी कुमार शुक्ला
C	K Natarajan के नटराजन
D	Samant Goel सामंत गोयल
Answer	A

Id	83
Question	Who has won Gold medal in 65kg category In World Cadet Wrestling competition in Sofia? किसने सोफिया में विश्व कैडेट कुश्ती प्रतियोगिता में 65 किलोग्राम वर्ग में स्वर्ण पदक जीता है?
A	Vinesh Phogat विनेश फ़ोगाट
B	Sonam Malik सोनम मलिक
C	Babita Kumari बबीता कुमारी
D	Sakshi Malik साक्षी मलिक
Answer	B

Id	84
Question	Who was sworn in as the Governor of Nagaland? किसने नागालैंड के राज्यपाल के रूप में शपथ ली?
A	R N Ravi आर एन रवि
B	Acharya Dev Vrat आचार्य देव व्रत
C	Satvadev Naravan Arva सत्यदेव नारायण आर्य
D	Kalraj Mishra कलराज मिश्रा
Answer	A

Id	85
Question	Who has been nominated on central board of RBI? किसको आरबीआई के केंद्रीय बोर्ड में नामित किया गया है?
A	Atanu Chakraborty अतनु चक्रवर्ती
B	Sanjay Mitra संजय मित्रा
C	Vijay Keshav Gokhale विजय केशव गोखले
D	Ajay Bhushan Pandey अजय भूषण पांडे
Answer	A

Id	86
Question	With which, NITI Aayog has partnered to promote women entrepreneurs? किसके साथ, नीति आयोग ने महिला उद्यमियों को बढ़ावा देने के लिए भागीदारी की है?
A	Google गूगल
B	Tik Tok टिक टोक
C	Facebook फेसबुक
D	WhatsApp व्हाट्सएप
Answer	D

Id	87
Question	What is the Name of Former RBI Deputy Governor who has passed away recently? आरबीआई के पूर्व डिप्टी गवर्नर का नाम क्या है जिनका हाल ही में निधन हो गया?
A	N. S. Vishwanathan एन. एस. विश्वनाथन
B	Subir Vithal Gokarn सुबीर विट्टल गोकर्ण
C	B. P. Kanungo बी पी कानूनगो
D	M.K. Jain एम के जैन
Answer	B

Id	88
Question	Who has been appointed as finance secretary? किसको वित्त सचिव के रूप में नियुक्त किया गया है?
A	Rajiv Kumar राजीव कुमार
B	Sanjay Kothari संजय कोठारी
C	Nripendra Misra नृपेन्द्र मिश्रा
D	Pramod Kumar Misra प्रमोद कुमार मिश्रा
Answer	A

Id	89
Question	Indian Railways' which zone introduced new 'pink coaches' for women passengers? भारतीय रेलवे के किस जोन ने महिला यात्रियों के लिए नए 'गुलाबी कोच' शुरू किए हैं?
A	Northeast Frontier Railway Zone पूर्वीत्तर सीमांत रेलवे जोन
B	Eastern Railway Zone पूर्वी रेलवे जोन
C	Northern Railway Zone उत्तर रेलवे जोन
D	Central Railway Zone मध्य रेलवे जोन
Answer	A

Id	90
Question	Who has been suspended by the Board of Control for Cricket in India (BCCI) till November 15, 2019? किसको भारतीय क्रिकेट कंट्रोल बोर्ड(बीसीसीआई) ने 15 नवंबर, 2019 तक के लिए निलंबित कर दिया है?
A	Virat Kohli विराट कोहली
B	Rohit Sharma रोहित शर्मा
C	Prithvi Shaw पृथ्वी शॉ
D	Irfan Pathan इरफान पठान
Answer	C

Id	91
Question	2019 COTIF Cup was held in Valencia, Spain. COTIF Cup related to which sports? 2019 COTIF कप वेलेंसिया, स्पेन में आयोजित हुआ था। COTIF कप किस खेल से संबंधित है?
A	Hockey हॉकी
B	Football फुटबॉल
C	Volleyball व्हॉलीबॉल
D	Baseball बेसबॉल
Answer	B

Id	92
Question	Ravish Kumar has been awarded the 2019 Ramon Magsaysay Award. In which year, Ramon Magsaysay Award was established? रवीश कुमार को 2019 रेमन मैग्सेसे पुरस्कार से सम्मानित किया गया है। रेमन मैग्सेसे पुरस्कार किस वर्ष में स्थापित किया गया था।
A	1959
B	1958
C	1957
D	1960
Answer	C

Id	93
Question	Which ministry is observing the World Breastfeeding Week with a focus on protection, promotion and support of breastfeeding? कौनसा मंत्रालय स्तनपान के संरक्षण, संवर्धन और समर्थन पर ध्यान आकृष्ट कराने के लिए विश्व स्तनपान सप्ताह मना रहा है?
A	Law and Justice Ministry कानून और न्याय मंत्रालय
B	Farmers Welfare Ministry किसान कल्याण मंत्रालय
C	Agriculture Ministry कृषि मंत्रालय
D	Women and Child Development Ministry महिला और बाल विकास मंत्रालय
Answer	D

Id	94
Question	Which state Government has launched 'Save Green, Stay Clean' campaign for preserving the greenery and keeping the environment clean? कौनसी राज्य सरकार ने हरियाली के संरक्षण और पर्यावरण को स्वच्छ रखने के लिए 'सेव ग्रीन, स्टे क्लीन' अभियान शुरू किया है?
A	West Bengal पच्छिम बंगाल
B	Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश
C	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश
D	Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश
Answer	A

Id	95
Question	Which State has launched the 'Vhali Dikri Yoina'? किस राज्य ने 'व्हाली दीकरी' योजना' लॉन्च की है?
A	Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश
B	Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश
C	Kerala केरल
D	Gujarat गुजरात
Answer	D

Id	96
Question	In which city, 15th meeting of the India-US Defence Policy Group (DPG) was held? किस शहर में भारत-अमेरिका रक्षा नीति समूह (डीपीजी) की 15 वी बैठक आयोजित की गई?
A	Mumbai मुंबई
B	New York न्यूयार्क
C	New Delhi नई दिल्ली
D	Washington वॉशिंगटन
Answer	D

Id	97
Question	Elephant population in the country is estimated at _____ as per the census conducted in 2017. 2017 में हुई जनगणना के अनुसार देश में हाथी की आबादी _____ है।
A	29,961
B	29,960
C	29,964
D	29,969
Answer	C

Id	98
Question	Aadi Perukku' festival was celebrated in which state? किस राज्य में , "आदि पेरुकु" त्योहार मनाया गया?
A	Kerala केरल
B	Tamil Nadu तमिलनाडु
C	Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश
D	Telangana तेलंगाना
Answer	B

Id	99
Question	On which day, Lalit Kala Akademi, celebrated its 65th Foundation Day in New Delhi? किस दिन को ललित कला अकादमी ने नई दिल्ली में अपना 65 वां स्थापना दिवस मनाया?
A	3 August 3 अगस्त
B	5 August 5 अगस्त
C	2 August 2 अगस्त
D	6 August 6 अगस्त
Answer	B

Id	100
Question	Which country has been designated by United States as "currency manipulator"? किस देश को संयुक्त राज्य अमेरिका ने ,करेंसी मैनीपुलेटर" नामित किया है?
A	Taiwan ताइवान
B	North Korea उत्तर कोरिया
C	Japan जापान
D	China चीन
Answer	D

