

Question paper for written examination for the post of Jr. Ticket collector in level-3 (GP-2000) against 33 -1/3 % DPQ of commercial Department of SBP Division.

General instructions to the Candidate. उम्मीदवार के लिये सामान्य निर्देश।

- There are 110 questions of objective multiple choice types with four answer options. The candidate has to answer a maximum of 100 questions. The questions have included 10 questions on Rajbhasha policy. Each question will carry 01 mark.
वस्तुनिष्ठ बहुविकल्पीय प्रकार के 110 प्रश्न हैं जिनमें चार उत्तर विकल्प हैं। उम्मीदवार को अधिकतम 100 प्रश्नों के उत्तर देने होंगे। प्रश्नों में राजभाषा नीति पर 10 प्रश्न शामिल हैं। प्रत्येक प्रश्न 01 अंक का होगा।
- In case candidate answers more than 100 questions, first 100 attempted questions are to be taken into account for evaluation.
यदि उम्मीदवार 100 से अधिक प्रश्नों के उत्तर देता है, तो मूल्यांकन के लिए पहले 100 प्रश्नों को ध्यान में रखा जाएगा।
- The answers are to be marked on OMR answer sheet.
उत्तरों को ओएमआर उत्तर पुस्तिका पर अंकित किया जाना है।
- Cutting, overwriting, erasing or alteration of any types in the answer will not be accepted & zero mark will be given for answering having correction/overwriting.
उत्तर में किसी भी प्रकार की कटिंग, ओवरराइटिंग, मिटाना या परिवर्तन स्वीकार नहीं किया जाएगा और सुधार/ओवरराइटिंग वाले उत्तर के लिए शून्य अंक दिया जाएगा।
- There will be no negative markings for incorrect answers.
गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंकन नहीं होगा।
- Candidates are not allowed to leave their seats within one hour of the commencement of examination and should deposit the answer sheet supplied to him/her with invigilator before leaving the examination hall.
उम्मीदवारों को परीक्षा शुरू होने के एक घंटे के भीतर अपनी सीट छोड़ने की अनुमति नहीं है व और परीक्षा हॉल छोड़ने से पहले उन्हें दी गई उत्तर पुस्तिका पर्यवेक्षक के पास जमा करनी चाहिए।
- No electronic gadgets viz. calculators, mobiles phones etc are allowed. Mobile phones must be switched off during the examination and kept away on the table of invigilator in charge.
कोई इलेक्ट्रॉनिक गैजेट जैसे कैलकुलेटर, मोबाइल फोन आदि की अनुमति नहीं है। परीक्षा के दौरान मोबाइल फोन बंद कर देना चाहिए और प्रभारी निरीक्षक की मेज पर दूर रखना चाहिए।
- This question paper is bilingual. If due to usage of any word or phrase in Hindi, there appears any contradiction in the meaning of a question, the meaning depicted by English version shall prevail.
यह प्रश्न पत्र द्विभाषी है। यदि हिंदी में किसी शब्द या वाक्यांश के प्रयोग के कारण किसी प्रश्न के अर्थ में कोई अंतर्विरोध दिखाई देता है, तो अंग्रेजी संस्करण द्वारा दर्शाया गया अर्थ मान्य होगा।

1.	<p>Direction : Choose the exact meaning of the phrases from the given four alternatives, निर्देश : दिए गए चार विकल्पों में से वाक्यांशों का सही अर्थ चुनिए, A white elephant</p> <p>(A) Precious thing (C) Unprofitable possession</p> <p>(B) Uncommon event (D) A rare phenomenon</p>
2.	<p>Against a key word are given four suggested meanings. Choose the word or phrase which is nearest in meaning to the key word. प्रमुख शब्द के सामने चार सुझाए गए अर्थ दिए गए हैं। वह शब्द या मुहावरा चुनें, जो प्रमुख शब्द के अर्थ में निकटतम हो।</p> <p>ABSTINENCE</p> <p>(A) Self- denial (C) Failure to be Present.</p> <p>(B) Lack of control (D) indifference</p>
3.	<p>Direction: Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word. निर्देश: चार विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो दिए गए शब्द के अर्थ को सबसे अच्छी तरह व्यक्त करता हो।</p> <p>ABSTAIN</p> <p>(A) instant (B) persist (C) refrain (D) lush</p>
4.	<p>Chose the word opposite in meaning to the given word दिए गए शब्द के अर्थ में विपरीत शब्द का चयन करें</p> <p>GRUMPY</p> <p>(A) Surly (B) Pleasant (C) Efficient (D) Honest</p>
5.	<p>Choose the most appropriate preposition from the given alternatives A, B, C and D for the given sentence. दिए गए वाक्य के लिए दिए गए विकल्पों A, B, C और D में से सबसे उपयुक्त preposition चुनें। The mother was anxious _____ the safety of her son.</p> <p>(A) at (B) about (C) for (D) upon</p>
<p>DIRECTIONS: (Question No. 6 to 9) Read the passage and give your response based on the passage. निर्देश: (प्रश्न संख्या 6 से 9) गद्यांश को पढ़ें और गद्यांश के आधार पर अपनी प्रतिक्रिया दें।</p> <p>Drug addicts in some countries form small groups, the customs of which may be unknown to outsiders. They often speak a language that is so full of expressions and words created by themselves that their speech has become unintelligible to those that are not living, or in some way associated, with them. It is amazing to find that, to understand some of today's so-called pop music, one requires some acquaintance with the peculiar language of those enslaved to drugs. A great part of the vocabulary is international with a preponderance of American terms or corruptions of these. This makes it easy for those in search of drug in a country not their own to communicate with those that have some to dispose of.</p>	

6.	<p>We learn from the passage that:</p> <p>(A) All pop singers like drugs (B) Many pop musicians often use the code language of drug addicts (C) Pop music is understood by drug users only (D) All drug users compose music</p>
7.	<p>The drug users' speech is unintelligible to other because:</p> <p>(A) It is incoherent (B) The use of drugs has affected their pronunciation (C) Their language has peculiar words and expressions (D) They communicate only among themselves</p>
8.	<p>The international nature of their vocabulary helps drug addicts to:</p> <p>(A) Buy drugs from one another with ease (B) Get to know one another better (C) Pass for Americans (D) Conceal their nationalities</p>
9.	<p>According to the passage, it is wrong to conclude that:</p> <p>(A) Drug users have evolved a language (B) Drug users form small groups (C) Some drug users travel outside their own countries (D) All drug addicts are Americans</p>
<p>Directions (10-14): In the following questions, some of the sentences are given with blanks to be filled in with appropriate words. Four alternatives are suggested for each question. Choose the correct alternative out of the four. निर्देश (10-14): निम्नलिखित प्रश्नों में, कुछ वाक्यों में रिक्त स्थान दिए गए हैं, जिन्हें उचित शब्दों से भरा जाना है। प्रत्येक प्रश्न के लिए चार विकल्प सुझाए गए हैं। चार में से सही विकल्प का चयन कीजिए।</p>	
10.	<p>He will not succeed.....he works hard.</p> <p>(A) if (B) incase (C) until (D) unless</p>
11.	<p>He knows French and German Russian.</p> <p>(A) beside (B) besides (C) aside (D) except</p>
12.	<p>While a strolling on Janpath, I chance to meet..... European.</p> <p>(A) an (B) the (C) a (D) one</p>
13.	<p>Rekha has not madeprogress in her assignment.</p> <p>(A) many (B) a lot of (C) much (D) a</p>
14.	<p>I was informed on phone but no written information.....so far.</p> <p>(A) has received (B) has been received (C) had been received (D) had received.</p>

	<p>Directions (15-17): Find out the part which has an error in the following sentences. If there is no error your answer is (D).</p> <p>निर्देश (15-17): वह भाग ज्ञात कीजिए जिसमें निम्नलिखित वाक्यों में त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है तो आपका उत्तर (D) है।</p>
15.	It is not safe (A) / to drive (B) / in Kolkata in the rush hour. (C) No error (D)
16.	I need cleaning (A) / my shoes (B) / with soap and water. (C) / No error (D)
17.	I discussed with the architect (A) / what colour (B) / painting the walls with (C) No error (D)
18.	<p>Find out the correct synonym of DEARTH</p> <p>(A) shortage (B) abundance (C) famine (D) mean</p> <p>DEARTH का सही पर्यायवाची खोजें</p> <p>(A) shortage (B) abundance (C) famine (D) mean</p>
19.	<p>Find out the correct antonym of CONFUSE</p> <p>(A) nonplus (B) compound (C) bewilder (D) clarify</p> <p>CONFUSE का सही विलोम शब्द ज्ञात कीजिए</p> <p>(A) nonplus (B) compound (C) bewilder (D) clarify</p>
20.	<p>Choose the correct spelling word among the alternative words.</p> <p>(A) Affectionatly (B) Affectionately (C) AfECTIONately (D) Affectionnately</p> <p>वैकल्पिक शब्दों में से शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए।</p> <p>(A) Affectionatly (B) Affectionately (C) AfECTIONately (D) Affectionnately</p>
21.	<p>Find out of correct opposite in meaning of DILIGENT</p> <p>(A) Careful (B) lazy (B) intelligent (C) harmless</p> <p>DILIGENT का सही विपरीत अर्थ का पता लगाएं।</p> <p>(A) Careful (B) lazy (B) intelligent (C) harmless</p>
22.	<p>Directions: The sentence has been split into four parts and the parts have been given in a jumbled form. Choose the best order from among the four options (A), (B), (C), (D) which produce the original sentence.</p> <p>निर्देश : वाक्य को चार भागों में बाँटा गया है और भागों को अव्यवस्थित रूप में दिया गया है। चार विकल्पों (A), (B), (C), (D) में से सबसे अच्छा क्रम चुनें जो मूल वाक्य का निर्माण करते हैं।</p> <p>(1) of their passions (2) is a knowledge (3) knowledge (4) of mankind</p> <p>(A) 3,2,4,1 (B) 3,4,2,1 (C) 1,3,4,2 (D) 4,3,2,1</p>

23.	<p>Choose the one which best expresses the meaning of INFURIATE. (A) burn (B) disgrace (C) threaten (D) enrage</p> <p>वह शब्द चुनें जो INFURIATE का अर्थ सबसे अच्छी तरह से व्यक्त करता है (A) burn (B) disgrace (C) threaten (D) enrage</p>
24.	<p>Choose the one which best expresses the meaning of PROSPECTIVE (A) potential (B) prosperous (C) perplexed (D) possible</p> <p>वह शब्द चुनें जो PROSPECTIVE का अर्थ सबसे अच्छी तरह से व्यक्त करता है (A) potential (B) prosperous (C) perplexed (D) possible</p>
25.	<p>Pick the wrong spelt word from the following:- (A) Abnormity (B) Aberration (C) Abstinant (D) Abstention</p> <p>निम्नलिखित में से अशुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए:- (A) Abnormity (B) Aberration (C) Abstinant (D) Abstention</p>
26	<p>The sum of three consecutive even numbers is 420. The largest number is (A) 142 (B) 136 (C) 140 (D) None of these.</p> <p>तीन क्रमागत सम संख्याओं का योग 420 है। सबसे बड़ी संख्या है (A) 142 (B) 136 (C) 140 (D) None of these.</p>
27	<p>Find the greatest number of 4 digits, which is divisible by each one of the numbers 12, 18, 21 and 28, is (A) 9848 (B) 9864 (C) 9828 (D) 9636</p> <p>4 अंकों की वह सबसे बड़ी संख्या ज्ञात कीजिए, जो 12, 18, 21 और 28 में से प्रत्येक से विभाज्य है, है (A) 9848 (B) 9864 (C) 9828 (D) 9636</p>
28	<p>The least number by which 176 should be multiplied to make the result a perfect square is: (A) 10 (B) 9 (C) 11 (D) 8</p> <p>वह छोटी से छोटी संख्या जिससे 176 को गुणा करने पर परिणाम एक पूर्ण वर्ग हो जाता है: (A) 10 (B) 9 (C) 11 (D) 8</p>
29	<p>Raja was on a long distance trip. He travelled by air $\frac{2}{5}$ of the distance which was 1,200 km. then he hired a car and travelled $\frac{1}{3}$ of whole trip. Their after, he completed the rest of the journey by train. Calculate the distance that Raja travelled by train. (A) 480 km (B) 800 km (C) 1600 km (D) 1800 km</p> <p>राजा लंबी दूरी की यात्रा पर थे। उसने हवाई मार्ग से $\frac{2}{5}$ दूरी की यात्रा की जो 1,200 किमी थी। फिर उसने एक कार किराए पर ली और पूरी यात्रा का $\frac{1}{3}$ भाग तय किया। उनके बाद, उन्होंने बाकी की यात्रा ट्रेन से पूरी की। राजा द्वारा ट्रेन द्वारा तय की गई दूरी की गणना करें। (A) 480 किमी (B) 800 किमी (C) 1600 किमी (D) 1800 किमी</p>

30 $\frac{31}{10} \times \frac{3}{10} + \frac{7}{5} + 20 = ?$

- (A) 0 (B) 1 (C) 100 (D) $\frac{107}{200}$

31 In an examination 36% of the total students failed in Hindi, 54% failed in English and 20% failed in both. What percent of the total students passed in both the subject?

- (A) 30% (B) 45% (C) 25% (D) 20%

एक परीक्षा में कुल छात्रों में से 36% हिंदी में अनुत्तीर्ण हुए, 54% अंग्रेजी में अनुत्तीर्ण हुए और 20% दोनों में अनुत्तीर्ण हुए। दोनों विषयों में कुल विद्यार्थियों का कितना प्रतिशत उत्तीर्ण हुआ?

- (A) 30% (B) 45% (C) 25% (D) 20%

32 The average of the daily income of A, B and C is Rs.60. If B earns Rs.20 more than C and A earns double of what C earns, the daily income of C is:

- (A) Rs.40 (B) Rs.60 (C) Rs.75 (D) none of these.

A, B और C की दैनिक आय का औसत 60 रुपये है। यदि B, C से 20 रुपये अधिक कमाता है और A, C से दोगुना कमाता है, तो C की दैनिक आय है:

- (A) Rs.40 (B) Rs.60 (C) Rs.75 (D) none of these.

33 Two partners invest Rs.9000 and Rs.10500 respectively in a business. If a profit of Rs.6500 is to be divided among them, the second partner will get

- (A) Rs.3000 (B) 3500 (C) Rs.4000 (D) Rs.6000

दो साझेदार एक व्यवसाय में क्रमशः 9000 रुपये और 10500 रुपये का निवेश करते हैं। यदि 6500 रुपये के लाभ को आपस में बाँटना है, तो दूसरे साझेदार को प्राप्त होगा

- (A) Rs.3000 (B) 3500 (C) Rs.4000 (D) Rs.6000

34 15 men take 21 days of 8 hours each to do a piece of work. How many days of 6 hours each would 21 women take, if 3 women do as much work as 2 men?

- (A) 20 (B) 25 (C) 18 (D) 30

15 आदमी एक काम को 8 घंटे के 21 दिन में पूरा करते हैं। यदि 3 महिलाएं 2 पुरुषों के बराबर कार्य करती हैं, तो प्रत्येक 21 महिलाएं 6 घंटे में कितने दिन लेती हैं?

- (A) 20 (B) 25 (C) 18 (D) 30

35 The proportion of copper and zinc in an alloy is 13: 7. The quantity of zinc contained in the 100 kg of alloy is

- (A) 20 kg (B) 60 kg (C) 35 kg (D) 65 kg

एक मिश्र धातु में तांबे और जस्ता का अनुपात 13:7 है। 100 किलो मिश्र धातु में निहित जस्ता की मात्रा है

- (A) 20 kg (B) 60 kg (C) 35 kg (D) 65 kg

36	<p>A man sells a cow at a loss of 15 percent. If he had sold it for Rs.150 more, he would have made a profit of 10%, Cost price of the cow was (A) Rs.660 (B) Rs.600 (C) Rs.575 (D) Rs.540</p> <p>एक आदमी एक गाय को 15 प्रतिशत की हानि पर बेचता है। यदि वह इसे 150 रु. अधिक में बेचता, तो उसे 10% का लाभ होता, गाय का क्रय मूल्य था (A) Rs.660 (B) Rs.600 (C) Rs.575 (D) Rs.540</p>
37	<p>Pipes A and B can fill a tank in 20 minutes and 25 minutes respectively. If both the taps are opened and after 5 minutes, pipe B is turned off, the tank will be completely filled in: (A) 17 ½ min. (B) 12 min. (C) 11 min. (D) 6 min.</p> <p>पाइप A और B एक टैंक को क्रमशः 20 मिनट और 25 मिनट में भर सकते हैं। यदि दोनों नल खोल दिए जाते हैं और 5 मिनट के बाद पाइप B को बंद कर दिया जाता है, तो टैंक पूरी तरह से भर जाएगा: (A) 17 ½ min. (B) 12 min. (C) 11 min. (D) 6 min.</p>
38	<p>Rs. 500 was invested at 12% per annum simple interest and a certain sum of money at 10% per annum simple interest. If the sum of the interests on both the sums after 4 years is Rs.480, the latter sum of money is (A) Rs.450 (B) Rs.750 (C) Rs.600 (D) Rs.550</p> <p>रु. 500 को 12% प्रति वर्ष साधारण ब्याज पर और एक निश्चित राशि 10% प्रति वर्ष साधारण ब्याज पर निवेश किया गया था। यदि 4 वर्षों के बाद दोनों राशियों पर ब्याज का योग 480 रुपये है, तो बाद की राशि है (A) Rs.450 (B) Rs.750 (C) Rs.600 (D) Rs.550</p>
39	<p>A and B can together do a piece of work in 15 days. B alone can do it in 20 days. A alone can do it in: (A) 30 days (B) 40 days (C) 45 days (D) 60 days</p> <p>A और B मिलकर एक कार्य को 15 दिनों में कर सकते हैं। B अकेला इसे 20 दिनों में कर सकता है। A अकेला इसमें कर सकता है: (A) 30 दिन (B) 40 दिन (C) 45 दिन (D) 60 दिन</p>
40	<p>A train moving at a speed of 36 meters per second takes 10 seconds to pass a man running at the rate of 4 meters per second in the opposite directions. The length of the train in meters is: (A) 400 (B) 280 (C) 320 (D) 360</p> <p>36 मीटर प्रति सेकंड की गति से चलती हुई एक ट्रेन विपरीत दिशाओं में 4 मीटर प्रति सेकंड की दर से दौड़ रहे एक व्यक्ति को पार करने में 10 सेकंड का समय लेती है। मीटर में ट्रेन की लंबाई है: (A) 400 (B) 280 (C) 320 (D) 360</p>

41	<p>The value of $\frac{(3.06)^3 - (1.98)^3}{(3.06)^2 + (3.06 \times 1.98) + (1.98)^2} = ?$</p> <p>(A) 5.04 (B) 1.08 (C) 2.16 (D) 1.92</p> <p>$\frac{(3.06)^3 - (1.98)^3}{(3.06)^2 + (3.06 \times 1.98) + (1.98)^2} = ?$ का मान है।</p> <p>(A) 5.04 (B) 1.08 (C) 2.16 (D) 1.92</p>
42	<p>The value of $\frac{\sqrt{80}-\sqrt{112}}{\sqrt{45}-\sqrt{63}}$ is</p> <p>(A) $\frac{3}{4}$ (B) $1\frac{3}{4}$ (C) $1\frac{1}{3}$ (D) $1\frac{7}{9}$</p> <p>$\frac{\sqrt{80}-\sqrt{112}}{\sqrt{45}-\sqrt{63}}$ का मान है।</p> <p>(A) $\frac{3}{4}$ (B) $1\frac{3}{4}$ (C) $1\frac{1}{3}$ (D) $1\frac{7}{9}$</p>
43	<p>Two numbers are such that the ratio between them is 3 : 5; but if each is increased by 10, the ratio between them becomes 5 : 7. The numbers are:</p> <p>(A) 3, 5 (B) 7, 9 (C) 13, 22 (D) 15, 25</p> <p>दो संख्याएँ इस प्रकार हैं कि उनके बीच का अनुपात 3 : 5 है; लेकिन यदि प्रत्येक को 10 से बढ़ा दिया जाए, तो उनके बीच का अनुपात 5:7 हो जाता है। संख्याएँ हैं:</p> <p>(A) 3, 5 (B) 7, 9 (C) 13, 22 (D) 15, 25</p>
44	<p>Sunil wanted to purchase 30 pairs of socks at Rs.13 per pair. He got one dozen of socks for Rs.138. What was his saving?</p> <p>(A) Rs.35 (B) Rs.40 (C) Rs.45 (D) Rs.50</p> <p>सुनील 30 जोड़ी मोज़े 13 रुपये प्रति जोड़ी की दर से खरीदना चाहता था। उन्हें 138 रुपये में एक दर्जन मोज़े मिले। उसकी बचत क्या थी?</p> <p>(A) Rs.35 (B) Rs.40 (C) Rs.45 (D) Rs.50</p>
45	<p>G.C.D. of 1.08, .36, .9 is</p> <p>(A) .03 (B) .9 (C) .18 (D) .108</p> <p>1.08, .36, .9 का महत्तम समापवर्तक है।</p> <p>(A) .03 (B) .9 (C) .18 (D) .108</p>
46	<p>An insect climbs up a 10 metres high pole. It climbs up 3 metres in the first minutes but slips down 2 metres in the second minutes, again climbs up 3 metres in third minutes and slips down 2 metres in the fourth minute and so on. It reaches the top of the pole in</p> <p>(A) 15 minutes (B) 17 minutes (C) 19 minutes (D) 20 minutes</p> <p>एक कीट 10 मीटर ऊँचे खंभे पर चढ़ जाता है। यह पहले मिनट में 3 मीटर ऊपर चढ़ता है लेकिन दूसरे मिनट में 2 मीटर नीचे फिसल जाता है, फिर तीसरे मिनट में 3 मीटर ऊपर चढ़ जाता है और चौथे मिनट में 2 मीटर नीचे फिसल जाता है और इसी तरह आगे भी। यह धुव के शीर्ष पर पहुँचता है</p> <p>(A) 15 मिनट (B) 17 मिनट (C) 19 मिनट (D) 20 मिनट</p>

47	<p>Two trains are running on parallel lines in the same direction at a speed of 50 km. and 30 km per hour respectively. The faster train crosses a man in slower train in 18 seconds. The length of the faster train is :</p> <p>(A) 98 metres (B) 170 metres (C) 100 metres (D) 85 metres</p> <p>दो ट्रेनें एक ही दिशा में समानांतर रेखाओं पर क्रमशः 50 किमी और 30 किमी प्रति घंटा की गति से चल रही हैं। तेज गति वाली रेलगाड़ी धीमी गति से चल रहे रेलगाड़ी में व्यक्ति को 18 सेकंड में पार करती है। तेज ट्रेन की लंबाई है:</p> <p>(A) 98 मीटर (B) 170 मीटर (C) 100 मीटर (D) 85 मीटर</p>
48	<p>If A, B and C earn Rs.150 per day while A and C earn Rs.94 per day and B and C earn Rs.76 per day, then C's earning per day is</p> <p>(A) Rs.56 (B) Rs.75 (C) Rs.20 (D) Rs.34</p> <p>यदि A, B और C प्रतिदिन 150 रुपये कमाते हैं जबकि A और C प्रतिदिन 94 रुपये कमाते हैं और B और C प्रतिदिन 76 रुपये कमाते हैं, तो C की प्रतिदिन की कमाई है</p> <p>(A) 56 रुपया (B) 75 रुपया (C) 20 रुपया (D) 34 रुपया</p>
49	<p>A man rows upstream 11 km. and downstream 26 km taking 5 hours each time. The velocity of the current is</p> <p>(A) 7.5 km/hr (B) 2.5 km/hr (C) 1.5 km/hr (D) 1 km/hr</p> <p>एक आदमी धारा के प्रतिकूल 11 किमी. और डाउनस्ट्रीम 26 किमी हर बार 5 घंटे लगते हैं। धारा का वेग है</p> <p>(A) 7.5 किमी/घंटा (B) 2.5 किमी/घंटा (C) 1.5 किमी/घंटा (D) 1 किमी/घंटा</p>
50	<p>The present age of A and B are in the ratio of 3: 5. Six years hence, the Ratio will become 2: 3. What is B's present age?</p> <p>(A) 18 years (B) 24 years (C) 28 years (D) 30 years</p> <p>A और B की वर्तमान आयु 3:5 के अनुपात में है। छह वर्ष बाद, अनुपात 2:3 हो जाएगा। B की वर्तमान आयु क्या है?</p> <p>(A) 18 साल (B) 24 साल (C) 28 साल (D) 30 साल</p>
51	<p>In the following question, select the odd word from the given alternatives.</p> <p>(A) Definite (B) Specific (C) Doubtful (D) Distinct</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द का चयन कीजिए।</p> <p>(A) निश्चित (B) विशिष्ट (C) संदिग्ध (D) सुभिन्न</p>
52	<p>If RESEARCH is \$#!#%\$&@ then SCARE is</p> <p>(A) !&%\$# (B) !@%\$# (C) !\$%#& (D) !@%#\$</p> <p>यदि अनुसंधान \$#!#%\$&@ है तो SCARE है</p> <p>(A) !&%\$# (B) !@%\$# (C) !\$%#& (D) !@%#\$</p>

53	<p>Find the missing (?) in the series NA, PC, RE, TG, ?, XK, ZM (A) IV (B) VI (C) VII (D) VJ</p> <p>श्रृंखला NA, PC, RE, TG, ?, XK, ZM. में लुप्त (?) ज्ञात कीजिए (A) IV (B) VI (C) VII (D) VJ</p>
54	<p>In the following question, select the missing number from the given series. 25, 33, 42, 52, 63, ? (A) 70 (B) 75 (C) 73 (D) 78</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें। 25, 33, 42, 52, 63, ? (A) 70 (B) 75 (C) 73 (D) 78</p>
55	<p>In the following question, four groups of three numbers are given. In each group the second and third number are related to the first number by a Logic/Rule/Relation. Three are similar on basis of same Logic/Rule/Relation. Select the odd one out from the given alternatives. (A) (22, 89, 45) (B) (15, 61, 31) (C) (12, 49, 25) (D) (13, 52, 27)</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में तीन संख्याओं के चार समूह दिए गए हैं। प्रत्येक समूह में दूसरी और तीसरी संख्या एक तर्क/नियम/संबंध द्वारा पहली संख्या से संबंधित होती है। तीन समान तर्क/नियम/संबंध के आधार पर समान हैं। दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) (22, 89, 45) (B) (15, 61, 31) (C) (12, 49, 25) (D) (13, 52, 27)</p>
56	<p>A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. CPI, AME, YJA, WGW, ? (A) UCT (B) VDT (C) VCS (D) UDS</p> <p>एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें जो सीरीज को पूरा करेगा। CPI, AME, YJA, WGW, ? (A) UCT (B) VDT (C) VCS (D) UDS</p>
57	<p>In the following question, select the missing number from the given series. 44, 40, 36, ?, 28, 24 (A) 30 (B) 32 (C) 34 (D) 29</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें। 44, 40, 36, ?, 28, 24 (A) 30 (B) 32 (C) 34 (D) 29</p>
58	<p>In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) Jeevan Rakshak Padak (B) Paramveer chakra (C) Padam Bhushan (D) Bharat Ratna</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) जीवन रक्षक पदक (B) परमवीर चक्र (C) पदम भूषण (D) भारत रत्न</p>

59	In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) I (B) N (C) V (D) H निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) I (B) N (C) V (D) H
60	In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) 679 (B) 124 (C) 568 (D) 345 निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) 679 (B) 124 (C) 568 (D) 345
61	In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) Distress (B) Sorrow (C) Fantasy (D) Disgust निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) संकट (B) दुख (C) काल्पनिक (D) घिनौना
62	In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) 72 – 92 (B) 33 – 53 (C) 89 – 129 (D) 60 – 80 निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) 72 – 92 (B) 33 – 53 (C) 89 – 129 (D) 60 – 80
63	In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) SZ (B) BJ (C) PW (D) MT निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) SZ (B) BJ (C) PW (D) MT
64	In a certain code language, "TOAST" is written as "03210" and "RIGID" is written as "45759". How is "DOOR" written in that code language? (A) 9331 (B) 9334 (C) 3390 (D) 1314 एक निश्चित कोड भाषा में, "TOAST" को "03210" और "RIGID" को "45759" के रूप में लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में "DOOR" को कैसे लिखा जाता है? (A) 9331 (B) 9334 (C) 3390 (D) 1314
65	Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out. (A) Stream (B) Rivulet (C) River (D) Valley निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं, एक अलग है, विषम को चुनें। (A) धारा (B) नाला (C) नदी (D) घाटी

66	<p>Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out.</p> <p>(A) Ludo (B) billiard (C) Cricket (D) Carrom</p> <p>निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं, एक अलग है, विषम को चुनें।</p> <p>(A) लूडो (B) बिलियर्ड (C) क्रिकेट (D) कैरम</p>
67	<p>Peacock: India :: Bear: ?</p> <p>(A) Australia (B) America (C) Russia (D) Canada</p> <p>मोर: भारत :: भालू: ?</p> <p>(A) ऑस्ट्रेलिया (B) अमेरिका (C) रूस (D) कनाडा</p>
68	<p>289 : 17 :: 961 : ?</p> <p>(A) 29 (B) 31 (C) 27 (D) 19</p>
69	<p>Select the combination of letter that when sequentially placed in the gap of the following letter series. b _cb_c_b_</p> <p>(A) bbcb (B) ccbb (C) bbbc (D) cbcb</p> <p>अक्षरों के उस संयोजन का चयन करें जिसे क्रम से निम्नलिखित अक्षर श्रृंखला के अंतराल में रखा गया है। b _cb_c_b_</p> <p>(A) bbcb (B) ccbb (C) bbbc (D) cbcb</p>
70	<p>If A denotes +, B denotes '-', C denotes '+', D denotes 'x' then the value of the expression 13 B 3 A 3 D 20 C 5 is</p> <p>(A) 10 (B) -10 (C) 17 (D) 22</p> <p>यदि A का अर्थ + है, B का अर्थ '-' है, C का अर्थ '+' है, D का अर्थ 'x' है, तो व्यंजक 13 B 3 A 3 D 20 C 5 का मान है</p> <p>(A) 10 (B) -10 (C) 17 (D) 22</p>
71	<p>Pointing to a man in a photograph. Ishita said, his brother's sister is my only sister. How many sister do this man has?</p> <p>(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4</p> <p>एक तस्वीर में एक आदमी की ओर इशारा करते हुए। इशिता ने कहा, उसके भाई की बहन मेरी इकलौती बहन है। इस आदमी की कितनी बहन है?</p> <p>(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4</p>
72	<p>Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair. 3521 : 11 :: 2119 : ?</p> <p>(A) 15 (B) 14 (C) 21 (D) 13</p> <p>प्रश्नवाचक चिह्न को उस विकल्प से बदलें जो पहले जोड़े में लागू किए गए समान तर्क का अनुसरण करता हो। 3521 : 11 :: 2119 : ?</p> <p>(A) 15 (B) 14 (C) 21 (D) 13</p>

73	<p>Find the next number in the series. 173, 159, 180, 166, 187, ? (A) 179 (B) 182 (C) 194 (D) 173</p> <p>श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए। 173, 159, 180, 166, 187, ? (A) 179 (B) 182 (C) 194 (D) 173</p>
74	<p>Replace the question mark with an option that follows the same logic applied in the first pair. Paleontology: Fossils :: Pathology:? (A) Algae (B) Diet (C) Disease (D) Insects</p> <p>प्रश्नवाचक चिन्ह को उस विकल्प से बदलें जो पहले जोड़े में लागू किए गए समान तर्क का अनुसरण करता हो। जीवाश्म विज्ञान: जीवाश्म :: विकृति विज्ञान : ? (A) शैवाल (B) आहार (C) रोग (D) कीड़े</p>
75	<p>Saumya is standing facing north. She walks 10 km straight, turns left and walks another 10 km and turns right and walks 5 km and finally turns left and walks 15 km, to reach a park. Which direction is she facing now? (A) East (B) West (C) North (D) South</p> <p>सौम्या उत्तर की ओर मुख करके खड़ी है। वह सीधे 10 किमी चलती है, बाएं मुड़ती है और 10 किमी चलती है और दाएं मुड़ती है और 5 किमी चलती है और अंत में बाएं मुड़ती है और 15 किमी चलती है, एक पार्क तक पहुंचने के लिए। वह अब किस दिशा की ओर उन्मुख है? (A) पूर्व (B) पश्चिम (C) उत्तर (D) दक्षिण</p>
76.	<p>Tatkal booking for non-AC class begins at (A) 8 AM (B) 9 AM (C) 10 AM (D) 11 AM</p> <p>गैर-एसी श्रेणी के लिए तत्काल बुकिंग शुरू होती है (A) 8 पूर्वाह्न (B) 9 पूर्वाह्न (C) 10 पूर्वाह्न (D) 11 पूर्वाह्न</p>
77.	<p>Which is the longest Railway tunnel in India? (A) Sangaldan (B) Atal Tunnel (C) Pir Panjal Railway Tunnel (D) Jawahar Tunnel</p> <p>भारत में सबसे लंबी रेलवे सुरंग कौन सी है? (A) संगलदन (B) अटल सुरंग (C) पीर पंजाल रेलवे सुरंग (D) जवाहर सुरंग</p>
78.	<p>Headquarters of Konkan Railway Corporation is at..... (A) Madgaon (B) Mangalore (C) Navi Mumbai (D) Ratnagiri</p> <p>कोंकन रेलवे कॉर्पोरेशन का मुख्यालय है। (A) मडगाँव (B) मंगलोर (C) नवी मुंबई (D) रत्नागिरी</p>
79.	<p>Unreserved tickets can't be obtained through:- (A) ATVM (B) UTS (C) YTSK (D) IRCTC.</p> <p>अनारक्षित टिकट प्राप्त नहीं किया जा सकता है:- (A) एटीवीएम (B) यूटीएस (C) वाईटीएसके (D) आईआरसीटीसी।</p>

80.	When was the Delhi –Metro Rail started? (A) Jan.2003 (B) Nov.2002 (C) Dec.2002 (D) Oct.2002 दिल्ली-मेट्रो रेल की शुरुआत कब हुई थी? (A) जनवरी 2003 (B) नवंबर 2002 (C) दिसंबर 2002 (D) अक्टूबर 2002
81.	Research, Design and standard Organization is located at..... (A)New delhi (B) Varanasi (C) Lucknow (D) Pune अनुसंधान, डिजाइन और मानक संगठन पर स्थित है। (A) नई दिल्ली (B) वाराणसी (C) लखनऊ (D) पुणे
82.	When was the first underground Railway (Metro Railway) started in ndia? (A) 1982 (B) 1989 (C) 1984 (D) 1992 भारत में पहला भूमिगत रेलवे (मेट्रो रेलवे) कब शुरू किया गया था? (A) 1982 (B) 1989 (C) 1984 (D) 1992
83.	Railway Staff college is situated at.... (A)Bangalore (B) Secundrabad (C) Chennai (D) Vadodara रेलवे स्टाफ कॉलेज स्थित है.... (A) बैंगलोर (B) सिकंदराबाद (C) चेन्नई (D) वडोदरा
84.	When was the first train of the world started? (A) 1820 (B) 1823 (C) 1825 (D) 1829 विश्व की पहली ट्रेन कब शुरू हुई थी? (A) 1820 (B) 1823 (C) 1825 (D) 1829
85.	Where is the Indian Railway Institute of Civil Engineering Institute situated? (A) Pune (B) Chennai (C) Nasik (D) Secundrabad इंडियन रेलवे इंस्टीट्यूट ऑफ सिविल इंजीनियरिंग इंस्टीट्यूट कहाँ स्थित है? (A) पुणे (B) चेन्नई (C) नासिक (D) सिकंदराबाद
86.	When was the Bombay connected to the Calcutta Railway Route? (A) 1855 (B) 1860 (C) 1865 (D) 1870 बंबई को कलकत्ता रेल मार्ग से कब जोड़ा गया था? (A) 1855 (B) 1860 (C) 1865 (D) 1870
87.	By which name the Act of 1890 was known? (A)Railway Act. (B) Inspection Act. (C) New Legislature Act (D) Transport Act. 1890 के अधिनियम को किस नाम से जाना जाता था? (A)रेलवे अधिनियम (B)निरीक्षण अधिनियम (C)नया विधानमंडल अधिनियम (D)परिवहन अधिनियम।

88.	Largest national enterprise of India is... (A) Indian Railway (B) Indian Shipyard (C) Airways (D) None भारत का सबसे बड़ा राष्ट्रीय उद्यम है... (A) भारतीय रेलवे (B) भारतीय शिपयार्ड (C) एयरवेज (D) कोई नहीं
89.	In which year was the computerized reservation system started by the Indian Railway? (A) 1995 (B) 1989 (C) 1986 (D) 1984 भारतीय रेलवे द्वारा कम्प्यूटरीकृत आरक्षण प्रणाली किस वर्ष शुरू की गई थी? (A) 1995 (B) 1989 (C) 1986 (D) 1984
90.	For which hilly area the first train was started? (A) Darjeeling (B) Jammu and Kashmir (C) Shimla (D) Dehradun किस पहाड़ी क्षेत्र के लिए पहली ट्रेन शुरू की गई थी? (A) दार्जिलिंग (B) जम्मू और कश्मीर (C) शिमला (D) देहरादून
91.	Where is the wheel and axle plant of Indian Railway situated? (A) Chittranjan (B) Kapurthala (C) Bangalore (D) Perambur भारतीय रेलवे का व्हील एंड एक्सल प्लांट कहाँ स्थित है? (A) चितरंजन (B) कपूरथला (C) बेंगलोर (D) पेरामबुर
92.	When was central Railway established? (A) 5th Nov 1951 (B) 14th Nov 1951 (C) 14th April 1951 (D) 16th August 1951 मध्य रेलवे की स्थापना कब हुई थी? (A) 5 नवंबर 1951 (B) 14 नवंबर 1951 (C) 14 अप्रैल 1951 (D) 16 अगस्त 1951
93.	Besides Maharashtra, Karnataka and Goa, which of the following is the fourth state for Konkan Railway Project? (A) Kerala (B) Tamil Nadu (C) Gujarat (D) Andhra Pradesh महाराष्ट्र, कर्नाटक और गोवा के अलावा, निम्नलिखित में से कौन कोंकण रेलवे परियोजना के लिए चौथा राज्य है? (A) केरल (B) तमिलनाडु (C) गुजरात (D) आंध्र प्रदेश
94.	What is the name of the application for purchasing unreserved tickets through Smartphone? (A) UTS-on-Mobile (B) IRCTC App (C) NTES App (D) None of these स्मार्टफोन के माध्यम से अनारक्षित टिकट खरीदने के प्रणाली का नाम क्या है? (A) यूटीएस-ऑन-मोबाइल (B) आईआरसीटीसी ऐप (C) एनटीईएस ऐप (D) इनमें से कोई नहीं

95. What is the number of tickets available in a UTS ticket roll?
(A) 500 (B) 200 (C) 300 (D) 400

UTS टिकट रोल में कितने टिकट उपलब्ध हैं?

(A) 500 (B) 200 (C) 300 (D) 400

96. What is the number of tickets available in a PRS Ticket Roll?

(A) 500 (B) 200 (C) 600 (D) 400

पीआरएस टिकट रोल में कितने टिकट उपलब्ध हैं?

(A) 500 (B) 200 (C) 600 (D) 400

97. How many Tatkal Passengers can be booked in a single reservation requisition?

(A) 6 (B) 8 (C) 2 (D) 4

एक आरक्षण अनुरोध में कितने तत्काल यात्रियों को बुक किया जा सकता है?

(A) 6 (B) 8 (C) 2 (D) 4

98. What is the full form of PLM?

(A) Packing Labelling Marking
(C) Parking Labelling Marketing

(B) Parking Labelling Marking
 (D) Periodical Labelling Money

पीएलएम का पूर्ण रूप क्या है?

(A) पैकिंग लेबलिंग मार्किंग
(C) पार्किंग लेबलिंग मार्केटिंग

(B) पार्किंग लेबलिंग मार्किंग
(D) आवधिक लेबलिंग मनी

99. What is the full form of WRF?

(A) Wagon Registration Fee
(C) Wagon Returning Fee

(B) Wagon Repairing Fee
 (D) Wagon Refreshment Fee

डब्ल्यूआरएफ का पूर्ण रूप क्या है?

(A) वैगन पंजीकरण शुल्क
(C) वैगन रिटर्निंग शुल्क

(B) वैगन रेपेइरिंग शुल्क
(D) वैगन रिफ्रेशमेंट शुल्क

100. What is the full form of FNR?

(A) Freight Name Record
(C) Freight Name Receipt

(B) Freight Non Receipt
 (D) Foreign Name Record

एफएनआर का पूर्ण रूप क्या है?

(A) फ्रेट नेम रिकॉर्ड
(C) फ्रेट नाम रसीद

(B) फ्रेट नॉन रिसीट
(D) विदेशी नाम रिकॉर्ड

101	Which part of the Constitution contains provisions regarding Official Language? (A) Part XVII (B) Part XVI (C) Part XIV (D) Part XV संविधान के किस भाग में राजभाषा से संबंधित प्रावधान हैं? (A) भाग XVII (B) भाग XVI (C) भाग XIV (D) भाग XV
102	Name the Category of employee for whom Hindi training is not required? (A) Category "B" (B) Category "D" (C) Category "A" (D) Category "C" उस कर्मचारी की श्रेणी का नाम बताइए जिसके लिए हिंदी प्रशिक्षण की आवश्यकता नहीं है? (A) श्रेणी "बी" (B) श्रेणी "डी" (C) श्रेणी "ए" (D) श्रेणी "सी"
103	Which article of the constitution contains provision regarding the official language of Union of India? (A) Article 345 & 346 (B) Article 347 & 348 (C) Article 349 & 350 (D) Article 343 & 344 भारतीय संघ की राजभाषा के संबंध में संविधान के किस अनुच्छेद में प्रावधान है? (A) अनुच्छेद 345 और 346 (B) अनुच्छेद 347 और 348 (C) अनुच्छेद 349 और 350 (D) अनुच्छेद 343 और 344
104	Which is the Official Language of Arunachal Pradesh? (A) English (B) Assami (C) Hindi (D) Bengali अरुणाचल प्रदेश की राजभाषा कौन सी है? (A) अंग्रेजी (B) असमी (C) हिंदी (D) बंगाली
105	When was Resolution on Official Language passed by Parliament? (A) 18.01.1969 (B) 18.01.1967 (C) 18.01.1968 (D) 18.01.1970 संसद द्वारा राजभाषा पर प्रस्ताव कब पारित किया गया था? (A) 18.01.1969 (B) 18.01.1967 (C) 18.01.1968 (D) 18.01.1970
106	Into how many Regions Indian states have been classified, according to Official Languages Rules? (A) Three Regions (B) Four Regions (C) Six Regions (D) Five Regions राजभाषा नियमों के अनुसार भारतीय राज्यों को कितने क्षेत्रों में वर्गीकृत किया गया है? (A) तीन क्षेत्र (B) चार क्षेत्र (C) छह क्षेत्र (D) पांच क्षेत्र
107	When "Hindi Day" is celebrated every year? (A) 24th September (B) 14th September (C) 4th September (D) 8th September हर साल "हिंदी दिवस" कब मनाया जाता है? (A) 24 सितंबर (B) 14 सितंबर (C) 4 सितंबर (D) 8 सितंबर

108	<p>According to Official Languages Rules, Tamilnadu falls under which region? (A) Region 'A' (B) Region 'D' (C) Region 'B' (D) Region 'C'</p> <p>राजभाषा नियमों के अनुसार, तमिलनाडु किस क्षेत्र के अंतर्गत आता है? (A) क्षेत्र 'क' (B) क्षेत्र 'घ' (C) क्षेत्र 'ख' (D) क्षेत्र 'ग'</p>
109	<p>Which Ministry takes important decisions pertaining to Official Language? (A) Ministry of Railways (B) Ministry of Home Affairs (C) Ministry of Defense (D) Ministry of Law</p> <p>कौन सा मंत्रालय राजभाषा से संबंधित महत्वपूर्ण निर्णय लेता है? (A) रेल मंत्रालय (B) गृह मंत्रालय (C) रक्षा मंत्रालय (D) कानून मंत्रालय</p>
110	<p>How many members are there in the Parliamentary Committee on Official Language? (A) 30 Members (B) 20 Members (C) 10 Members (D) 25 Members</p> <p>संसदीय राजभाषा समिति में कितने सदस्य होते हैं? (A) 30 सदस्य (B) 20 सदस्य (C) 10 सदस्य (D) 25 सदस्य</p>

THE END