

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।

- a. 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।
- b. 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।
- c. The answers are to be marked on OMR answer sheet.
उत्तरों को ओएमआर उत्तर पुस्तिका पर अंकित किया जाना है।
- d. 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।
- e. There will be no negative markings for incorrect answers.
गलत उत्तरों के लिए कोई नकारात्मक अंकन नहीं होगा।
- f. 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 v और परीक्षा हॉल छोड़ने से पहले उन्हें दी गई उत्तर पुस्तिका पर्यवेक्षक के पास जमा करनी चाहिए।
- g. 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।
- h. 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. **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,
- To fish in trouble waters**
 (A) To make the most in bad bargain (B) to disturb others
 (C) to do something silly (D) to try to find out an impossible object
2. **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।
- LOQUACIOUS**
 (A) Obstinate (B) Secondary (C) Talkative (D) Competitive
3. **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।
- NOVICE**
 (A) expert (B) specialist (C) generalist (D) beginner
4. **Chose the word opposite in meaning to the given word**
दिए गए शब्द के अर्थ में विपरीत शब्द का चयन करें
- TREACHEROUS**
 (A) tactful (B) violent (C) faithful (D) false
5. **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।
- He had to repent _____ what he had done.**
 (A) at (B) of (C) over (D) for

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।

Among the natural resources which can be called upon in national plan for development, possibly the most important is human labour. Without productive labour force, including effective leadership and intelligent middle management, no amount of foreign assistance or natural wealth can ensure successful development and modernisation. One essential factor is usually overlooked or ignored. The forgotten factor is the role of women. Development will be handicapped as long as women remain second-class citizens, uneducated, without any voice in family or community decisions, without legal or economic status, married when they are still practically children, and thenceforth producing one baby after another, often only to see half of them die before they are of school age. We can enhance development by improving woman power, by giving women opportunity to develop themselves.

6. The most important natural resource for national development is
(A) human labour (B) effective leadership
(C) intelligent middle management (D) foreign assistance
7. Human power means
(A) only men (B) only women
(C) people including children (D) both men and women
8. The ignored and overlooked factor in the development of the nation is.
(A) role of women (B) role of middle management
(C) role of child labour (D) role of foreign assistance
9. Women have hardly
(A) any voice in family or community decisions
(B) any economic or legal status
(C) any voice in family or community decision or legal or economic status.
(D) any voice to decide about themselves

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।

10. I will talk to him when
(A) he would come (B) he has come (C) he will come (D) he comes
11. The two of them shared the honoursthemselves.
(A) in (B) among (C) between (D) to

12. His reputation has been by his foolish acts.
(A) increased (B) decreased (C) retrieved (D) tainted

13. Meditation to way to calm your nerves.
(A) a best (B) one of the best (C) the best (D) an best

14. He is being accused Theft.
(A) of (B) for (C) to (D) about

Directions (15-17): Find out the part which has an error in the following sentences. If there is no error your answer is (D).

निर्देश (15-17): वह भाग ज्ञात कीजिए जिसमें निम्नलिखित वाक्यों में त्रुटि है। यदि कोई त्रुटि नहीं है तो आपका उत्तर (D) है।

15. Would you mind (A) help me (B) do the tasks. (C) No error (D)

16. I made him (A) to do (B) the project against his wishes. (C) No error (D)

17. The master of a ship (A) are still seen (B) in the place where it sank. (C) No error (D)

18. Find out the correct synonym of INHALE
(A) praise (B) breathe in (C) outburst (D) exhale

INHALE का सही पर्यायवाची खोजें

(A) praise (B) breathe in (C) outburst (D) exhale

19. Find out the correct antonym of PROMINENT
(A) apparent (B) famous (C) obscure (D) notable

PROMINENT का सही विलोम शब्द ज्ञात कीजिए

(A) apparent (B) famous (C) obscure (D) notable

20. Choose the correct spelling word among the alternative words.
वैकल्पिक शब्दों में से शुद्ध वर्तनी वाले शब्द का चयन कीजिए।

(A) Corelative (B) Correlative (C) Corillative (D) Corelative

21. Find out of correct opposite in meaning of INQUISITIVE
(A) inadequate (B) immature (C) uncomfortable (D) unconcerned

INQUISITIVE के अर्थ में सही विपरीत का पता लगाएं

(A) inadequate (B) immature (C) uncomfortable (D) unconcerned

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) Science has emerged (2) every great advance in (3) from a new (4) audacity of imagination (A) 1,2,3,4 (B) 2,1,3,4 (C) 3,4,2,1 (D) 4,3,1,2</p>
23.	<p>Choose the one which best expresses the meaning of PREDOMINANTLY. वह चुनें जो PREDOMINANTLY का अर्थ सबसे अच्छी तरह से व्यक्त करता है</p> <p>(A) emphatically (B) forcefully (C) mostly (D) profoundly</p>
24.	<p>Choose the one which best expresses the meaning of ACCENTUATED वह चुनें जो ACCENTUATED का अर्थ सबसे अच्छी तरह से व्यक्त करता है</p> <p>(A) exhibited (B) devalued (C) mitigated (D) sharpened</p>
25.	<p>In the following question pick the wrong spelt word निम्नलिखित प्रश्न में गलत वर्तनी वाले शब्द का चयन करें</p> <p>(A) Marshalling (B) Nemesis (C) Pedestrian (D) Sheckle</p>
26	<p>Sum of three consecutive even integers is 54. Find the least among them (A) 18 (B) 15 (C) 14 (D) 16</p> <p>तीन क्रमागत सम पूर्णांकों का योग 54 है। उनमें से सबसे छोटा पूर्णांक ज्ञात कीजिए (A) 18 (B) 15 (C) 14 (D) 16</p>
27	<p>The greatest possible length which can be used to measure exactly the lengths: 7m; 3m 85cms; 12m 95cms. Is: (A) 15 cms (B) 25 cms (C) 35 cms (D) 42 cms</p> <p>अधिकतम संभव लंबाई जिसका उपयोग ठीक लंबाई को मापने के लिए किया जा सकता है: 7 मीटर; 3 मीटर 85 सेमी; 12 मीटर 95 सेमी। है: (A) 15 सेमी (B) 25 सेमी (C) 35 सेमी (D) 42 सेमी</p>
28	<p>The least number by which 216 must be divided to make the result a perfect square is: (A) 6 (B) 4 (C) 9 (D) 3</p> <p>वह छोटी से छोटी संख्या जिससे 216 को भाग देने पर परिणाम एक पूर्ण वर्ग हो जाता है: (A) 6 (B) 4 (C) 9 (D) 3</p>

- 29 In an examination having 100 marks for each subject, Rupesh's marks in English are $\frac{3}{4}$ of his marks in mathematics. If the total marks in these two subjects are 161, how many more marks Rupesh secured in Mathematics than in English.
(A) 92 (B) 23 (C) 69 (D) 32

एक परीक्षा में प्रत्येक विषय के लिए 100 अंक हैं, अंग्रेजी में रूपेश के अंक गणित में उसके अंकों के $\frac{3}{4}$ हैं। यदि इन दोनों विषयों में कुल अंक 161 हैं, तो रूपेश ने अंग्रेजी से गणित में कितने अधिक अंक प्राप्त किए हैं।
(A) 92 (B) 23 (C) 69 (D) 32

30 $\frac{16-6 \times 2 + 3}{23-3 \times 2} = ?$

- (A) $\frac{7}{17}$ (B) $\frac{23}{40}$ (C) $\frac{14}{23}$ (D) $\frac{2}{17}$

- 31 Out of her total income, Neelam spends 20% on house rent and 70% of the rest on household expenditure. If she saves Rs.3600, what is her total income?
(A) Rs.15000 (B) Rs.10500 (C) Rs.10050 (D) Rs.10000

नीलम अपनी कुल आय में से 20% घर के किराए पर और शेष का 70% घरेलू खर्च पर खर्च करती है। यदि वह 3600 रुपये बचाती है, तो उसकी कुल आय कितनी है?
(A) Rs.15000 (B) Rs.10500 (C) Rs.10050 (D) Rs.10000

- 32 The average age of A, B and C is 7 years. The average age of A and B is 6 years and that of B and C is 8 years. Find the age of B.
(A) 6 years (B) 7 years (C) 8 years (D) 9 years

A, B और C की औसत आयु 7 वर्ष है। A और B की औसत आयु 6 वर्ष है और B और C की औसत आयु 8 वर्ष है। B की आयु ज्ञात कीजिए।
(A) 6 साल (B) 7 साल (C) 8 साल (D) 9 साल

- 33 Vijay began a business with Rs.2100 and is joined afterwards by Anil with Rs.3600. After how many months did Anil join, if the profits at the end of the year are divided equally?
(A) 3 months (B) 4 months (C) 5 months (D) 6 months

विजय ने 2100 रुपये के साथ एक व्यवसाय शुरू किया और उसके बाद अनिल 3600 रुपये के साथ जुड़ गया। अनिल कितने महीनों के बाद शामिल हुआ, यदि वर्ष के अंत में लाभ को समान रूप से विभाजित किया जाता है?
(A) 3 महीने (B) 4 महीने (C) 5 महीने (D) 6 महीने

34 2 men and 7 boys can do a piece of work in 14 days; 3 men and 8 boys can do the same in 11 days. 8 men and 6 boys can do 3 times the amount of this work in:

- (A) 21 days (B) 18 days (C) 24 days (D) 36 days

2 आदमी और 7 लड़के एक काम को 14 दिनों में कर सकते हैं; 3 आदमी और 8 लड़के उसी काम को 11 दिनों में कर सकते हैं। 8 आदमी और 6 लड़के इस काम की मात्रा का 3 गुना काम कितना दिन में कर सकते हैं:

- (A) 21 दिन (B) 18 दिन (C) 24 दिन (D) 36 दिन

35 There are 361 doctors and nurses in a hospital. If the ratio of the doctors to the nurses is 8 : 11, then how many nurses are there in the hospital?

- (A) 152 (B) 209 (C) 57 (D) 171

एक अस्पताल में 361 डॉक्टर और नर्स हैं। यदि डॉक्टरों का नर्सों से अनुपात 8:11 है, तो अस्पताल में कितनी नर्स हैं?

- (A) 152 (B) 209 (C) 57 (D) 171

36 If the cost of 8 pens and 6 pencils is Rs.9.30 and the cost of 5 pens and 4 pencils is Rs.6, the cost of one pen & one pencil is

- (A) Rs.4.05 (B) Rs.2.25 (C) Rs.1.45 (D) Rs.1.35

यदि 8 पेन और 6 पेंसिल का मूल्य 9.30 रुपये है और 5 पेन और 4 पेंसिल का मूल्य 6 रुपये है, तो एक पेन और एक पेंसिल का मूल्य है

- (A) Rs.4.05 (B) Rs.2.25 (C) Rs.1.45 (D) Rs.1.35

37 How long will two pipes together take to fill a cistern which they can separately fill in 20 and 25 minutes?

- (A) 10 min (B) $10\frac{1}{9}$ min (C) 11 min (D) $11\frac{1}{9}$ min

दो पाइप मिलकर एक टंकी को भरने में कितना समय लेंगे, जिसे वे अलग-अलग 20 और 25 मिनट में भर सकते हैं?

- (A) 10 मिनट (B) $10\frac{1}{9}$ मिनट (C) 11 मिनट (D) $11\frac{1}{9}$ मिनट

38 The simple interest on a certain sum for 8 months at 4% per annum is Rs.129 less than the simple interest on the same sum for 15 months at 5% per annum. The sum is

- (A) Rs.2580 (B) Rs.2400 (C) Rs.2529 (D) Rs.3600

एक निश्चित राशि पर 8 महीने के लिए 4% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज, उसी राशि पर 15 महीने के 5% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज से 129 रुपये कम है। योग है

- (A) Rs.2580 (B) Rs.2400 (C) Rs.2529 (D) Rs.3600

39	<p>A and B can do a piece of work in 12 days; B and C in 15 days; C and A in 20 days; A alone can do the work in:</p> <p>(A) $15\frac{2}{3}$ days (B) 30 days (C) 24 days (D) 40 days</p> <p>A और B एक कार्य को 12 दिनों में कर सकते हैं; B और C 15 दिनों में; C और A 20 दिनों में; तो A अकेला काम कर सकता है:</p> <p>(A) $15\frac{2}{3}$ दिन (B) 30 दिन (C) 24 दिन (D) 40 दिन</p>
40	<p>A train clears a platform 300 metres long in 20 seconds and passed a telegraph poll in 10 seconds. The length of the train is:</p> <p>(A) 100 metres (B) 200 metres (C) 300 metres (D) 400 metres</p> <p>एक ट्रेन 300 मीटर लंबे प्लेटफॉर्म को 20 सेकंड में पार करती है और टेलीग्राफ पोल को 10 सेकंड में पार करती है। ट्रेन की लंबाई है:</p> <p>(A) 100 मीटर (B) 200 मीटर (C) 300 मीटर (D) 400 मीटर</p>
41	<p>$4^7 \div 16^4 \times \sqrt{16} = ?$</p> <p>(A) $\frac{1}{16}$ (B) $\frac{1}{4}$ (C) 4 (D) 1</p>
42	<p>$\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}}\right)$ is equal to</p> <p>(A) 6 (B) 5 (C) 8 (D) 11</p> <p>$\left(\frac{\sqrt{625}}{11} \times \frac{14}{\sqrt{25}} \times \frac{11}{\sqrt{196}}\right)$ का मान है।</p> <p>(A) 6 (B) 5 (C) 8 (D) 11</p>
43	<p>The sum of two numbers is 100 and their difference is 37. The difference of their squares is:</p> <p>(A) 37 (B) 100 (C) 63 (D) 3700</p> <p>दो संख्याओं का योग 100 है और उनका अंतर 37 है। उनके वर्गों का अंतर है:</p> <p>(A) 37 (B) 100 (C) 63 (D) 3700</p>
44	<p>If 15 bottles of water are needed for seven men for two days, how many bottles are required for four men for seven days?</p> <p>(A) 30 (B) 25 (C) 22 (D) 20</p> <p>यदि सात आदमियों के लिए दो दिनों के लिए 15 बोतल पानी की आवश्यकता है, तो चार आदमियों के लिए सात दिनों के लिए कितने बोतलों की आवश्यकता हो सकती है?</p> <p>(A) 30 (B) 25 (C) 22 (D) 20</p>
45	<p>The L.C.M. of 3, 0.09 and 2.7 is</p> <p>(A) 2.7 (B) .27 (C) 0.027 (D) 27</p> <p>3, 0.09 और 2.7 का लघुतम समापवर्त्य क्या होगा?</p> <p>(A) 2.7 (B) .27 (C) 0.027 (D) 27</p>

46	<p>A student rides on bicycle at 8km/hr and reaches his school 2.5 minutes late. The next day he increases his speed to 10 km/hr and reaches the school 5 minutes early. How far is the school from his house?</p> <p>(A) $\frac{5}{8}$ km (B) 8 km (C) 5 km (D) 10 km</p> <p>एक छात्र साइकिल पर 8 किमी/घंटा की गति से चलता है और अपने विद्यालय 2.5 मिनट देरी से पहुंचता है। अगले दिन वह अपनी गति बढ़ाकर 10 किमी/घंटा कर देता है और 5 मिनट पहले स्कूल पहुंच जाता है। उसके घर से स्कूल कितनी दूर है?</p> <p>(A) 5/8 किमी (B) 8 किमी (C) 5 किमी (D) 10 किमी</p>
47	<p>Two trains travelling in the same direction at 40 km/hr. and 22 km/hr. completely pass one another in 1 minute. If the length of the first train is 125 metres, the length of the second train is:</p> <p>(A) 125 metres (B) 150 metres (C) 175 metres (D) 200 metres</p> <p>दो ट्रेनें एक ही दिशा में 40 किमी/घंटा और 22 किमी/घंटा की गति से यात्रा कर रही हैं। 1 मिनट में एक दूसरे को पूरी तरह से पास करती हैं। यदि पहली ट्रेन की लंबाई 125 मीटर है, तो दूसरी ट्रेन की लंबाई है:</p> <p>(A) 125 मीटर (B) 150 मीटर (C) 175 मीटर (D) 200 मीटर</p>
48	<p>3 men or 4 women or 5 boys can earn RS.150 daily. Then 5 men with 8 women and 3 boys will earn per day</p> <p>(A) Rs.620 (B) Rs.640 (C) Rs.660 (D) Rs.680</p> <p>3 पुरुष या 4 महिलाएं या 5 लड़के रोजाना 150 रुपये कमा सकते हैं। फिर 5 पुरुष 8 महिलाओं और 3 लड़कों के साथ प्रतिदिन कमाएंगे</p> <p>(A) 620 रुपये (B) 640 रुपये (C) 660 रुपये (D) 680 रुपये</p>
49	<p>The speed of a boat downstream is 15 km/hr. and the speed of the stream is 1.5 km/hr. The speed of the boat upstream is:</p> <p>(A) 13.5 km/hr (B) 16.5 km/hr (C) 12 km/hr (D) 8.25 km/hr</p> <p>धारा के अनुकूल एक नाव की गति 15 किमी/घंटा है। और धारा की गति 1.5 किमी/घंटा है। नाव की धारा के प्रतिकूल गति है:</p> <p>(A) 13.5 किमी/घंटा (B) 16.5 किमी/घंटा (C) 12 किमी/घंटा (D) 8.25 किमी/घंटा</p>
50	<p>Ten years ago, Charu's mother was four times older than her daughter. After 10 years, the mother will be twice older than her daughter. The present age of Charu is</p> <p>(A) 10 years (B) 20 years (C) 30 years (D) 35 years</p> <p>दस साल पहले, चारु की माँ अपनी बेटी से चार गुना बड़ी थी। 10 वर्ष बाद माँ की आयु अपनी पुत्री से दुगुनी हो जाएगी। चारु की वर्तमान आयु है</p> <p>(A) 10 साल (B) 20 साल (C) 30 साल (D) 35 साल</p>

51	<p>In the following question, select the odd one from the given alternatives. (A) Chair (B) Sofa (C) Couch (D) Television</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम का चयन कीजिए। (A) कुर्सी (B) सोफा (C) दिवान (D) टेलीविजन</p>
52	<p>If $5\\$125 = 25$, $12\\$48 = 4$ then what is the value of $4\\$24 = ?$ (A) 34 (B) 35 (C) 6 (D) 5</p> <p>यदि $5\\$125 = 25$, $12\\$48 = 4$ तो $4\\$24 =$ का मान क्या होगा? (A) 34 (B) 35 (C) 6 (D) 5</p>
53	<p>Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out. (A) EDC (B) IHG (C) KLM (D) VUT</p> <p>निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं, एक अलग है, विषम को चुनें। (A) EDC (B) IHG (C) KLM (D) VUT</p>
54	<p>TEA : VGC :: BUS : ? (A) CVT (B) DWT (C) DWU (D) CWT</p>
55	<p>Find the missing value denoted by $4 : 16 :: 49 : ?$ (A) 147 (B) 2401 (C) 7 (D) 1744</p> <p>$4 : 16 :: 49 : ?$ निरूपित लुप्त मान ज्ञात कीजिए। (A) 147 (B) 2401 (C) 7 (D) 1744</p>
56	<p>'Ball' is related to 'sphere' in the same way as 'Dice' is related to- (A) Line (B) cone (C) cube (D) sphere</p> <p>'गेंद' का संबंध 'गोले' से उसी प्रकार है जैसे 'पासा' किससे संबंधित है- (A) रेखा (B) शंकु (C) घन (D) गोले</p>
57	<p>Pointing to a lady, Tanu said, "she is my mother's mother's only daughter's only daughter's son's daughter". How is Tanu related to that lady? (A) Granddaughter (B) Grandmother (C) Aunt (D) Daughter</p> <p>एक महिला की ओर इशारा करते हुए, तनु ने कहा, "वह मेरी माँ की माँ की इकलौती बेटी की इकलौती बेटी के बेटे की बेटी है"। तनु उस महिला से किस प्रकार संबंधित है? (A) पोती (B) दादी (C) चाची (D) बेटी</p>
58	<p>Select the odd number from the given alternatives. (A) 176 (B) 263 (C) 132 (D) 297</p> <p>दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या का चयन कीजिए। (A) 176 (B) 263 (C) 132 (D) 297</p>

<p>59</p>	<p>In the following question, from the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word. SUSPENSEFULNESS (A) Sense (B) Fuels (C) Useful (D) Fullness</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता। SUSPENSEFULNESS (A)Sense (B) Fuels (C) Useful (D) Fullness</p>
<p>60</p>	<p>Which one-set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it? _cb_cab_baca_cba_a (A) cabcb (B) abccb (C) bacbc (D) bcaba</p> <p>अक्षरों का कौन-सा एक सेट, जब दी गई अक्षर श्रृंखला में अंतरालों पर क्रमिक रूप से रखा जाए, तो इसे पूरा करेगा? _cb_cab_baca_cba_a (A)cabcb (B) abccb (C) bacbc (D) bcaba</p>
<p>61</p>	<p>11, 13, 16, 21, 28, ? (A) 38 (B) 39 (C) 35 (D) 40</p>
<p>62</p>	<p>'Lawyer' is related to 'Justice' in the same way as 'Arbitrator' is related to _____ (A)Judgment (B) Injustice (C) Settlement (D) Communication</p> <p>जिस प्रकार 'वकील' का संबंध 'न्याय' से है, उसी प्रकार 'मध्यस्थ' का संबंध '_____' से है। (A) निर्णय (B) अन्याय (C) निपटाना (D) संचार</p>
<p>63</p>	<p>Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set. (9, 35, 16) (A) (16, 50, 64) (B) (25, 30, 4) (C) (36, 55, 25) (D) (81, 65, 36)</p> <p>उस समुच्चय का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित समुच्चय की संख्याएँ हैं।(9, 35, 16) (A)(16, 50, 64) (B) (25, 30, 4) (C) (36, 55, 25) (D) (81, 65, 36)</p>
<p>64</p>	<p>Three of the following four number-pairs are alike in a certain way and one is different. Find the odd one out. (A)7 : 23 (B) 8 : 26 (C) 10 : 30 (D) 9 : 29</p> <p>निम्नलिखित चार संख्या-जोड़ों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम चुनें। (A)7 : 23 (B) 8 : 26 (C) 10 : 30 (D) 9 : 29</p>

65	<p>In a code language, RIVER is written a ERVRI how will TRAIN be written as in that language? (A) RATIN (B) INATR (C) RAINI (D) RTANI</p> <p>एक कूट भाषा में RIVER को ERVRI लिखा जाता है, उसी भाषा में TRAIN को किस प्रकार लिखा जाएगा? (A) RATIN (B) INATR (C) RAINI (D) RTANI</p>
66	<p>Select the number that can replace the question mark in the following series. 1, 2, 6, 24, 120, ? (A) 600 (B) 840 (C) 720 (D) 180</p> <p>उस संख्या का चयन करें जो निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न को प्रतिस्थापित कर सकती है। 1, 2, 6, 24, 120, ? (A) 600 (B) 840 (C) 720 (D) 180</p>
67	<p>Which one of the given options would be a logical sequence of the following words? 1. JODHPUR 2. WEST RAJASTHAN 3. RAJASTHAN 4. ASIA 5. INDIA (A) 5 4 3 2 1 (B) 4 1 4 5 3 (C) 5 4 2 1 3 (D) 4 5 3 2 1</p> <p>दिए गए विकल्पों में से कौन सा निम्नलिखित शब्दों का तार्किक क्रम होगा? 1. जोधपुर 2. पश्चिम राजस्थान 3. राजस्थान 4. एशिया 5. भारत (A) 5 4 3 2 1 (B) 4 1 4 5 3 (C) 5 4 2 1 3 (D) 4 5 3 2 1</p>
68	<p>In a certain code language, '-' represents 'x', '+' represents '+', '+' represents '+' and 'x' represents '-'. Find out the answer to the following question. $35 - 12 + 10 \times 50 + 14 = ?$ (A) 31 (B) 6 (C) 27 (D) 15</p> <p>एक निश्चित कोड भाषा में, '-' 'x' का प्रतिनिधित्व करता है, '+' '+' को दर्शाता है, '+' '+' को दर्शाता है और 'x' '-' को दर्शाता है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर ज्ञात कीजिए। $35 - 12 + 10 \times 50 + 14 = ?$ (A) 31 (B) 6 (C) 27 (D) 15</p>
69	<p>In a certain code language, "DELETE" is written as "#@^@%@" and "GRAM" is written as "!?*&". How is "TELEGRAM" written in that code language? (A) %@^@^?*& (B) %@^@!?!*& (C) %@^@!?!*& (D) %@^@!?!*&</p> <p>एक निश्चित कोड भाषा में, "DELETE" को "#@^@%@" लिखा जाता है और "GRAM" को "!?*&" लिखा जाता है। उसी कोड भाषा में "TELEGRAM" को कैसे लिखा जाएगा? (A) %@^@^?*& (B) %@^@!?!*& (C) %@^@!?!*& (D) %@^@!?!*&</p>
70	<p>Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary. i. Nature ii. Nest iii. Numeric iv. News (A) iii, i, ii, iv (B) iv, ii, iii, i (C) i, ii, iv, iii (D) i, ii, iii, iv</p> <p>दिए गए शब्दों को उस क्रम में व्यवस्थित करें जिसमें वे शब्दकोश में आते हैं। i. Nature ii. Nest iii. Numeric iv. News (A) iii, i, ii, iv (B) iv, ii, iii, i (C) i, ii, iv, iii (D) i, ii, iii, iv</p>

71 Select the related word/letters/number from the given alternatives. IJ : PR :: ? : SU
 (A) IJ (B) LM (C) EF (D) LI

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।
 IJ : PR :: ? : SU
 (A) IJ (B) LM (C) EF (D) LI

72 Navjot starts moving towards the west. After covering some distance, he turns left and then takes a right. Which direction is he facing now?
 (A) South (B) North (C) West (D) East

नवजोत पश्चिम की ओर बढ़ने लगता है। कुछ दूरी तय करने के बाद वह बाएँ मुड़ता है और फिर दाएँ मुड़ता है। अब वह किस दिशा की ओर उन्मुख है?
 (A) दक्षिण (B) उत्तर (C) पश्चिम (D) पूर्व

73 Five friends are standing in a line. Nishu is taller than Riya but shorter than Pooja. Amrita is the shortest. Riya is shorter than Nishu but taller than Nikita. Who is the second tallest?
 (A) Amrita (B) Pooja (C) Riya (D) Nishu

पाँच मित्र एक पंक्ति में खड़े हैं। निशु रिया से लंबी है लेकिन पूजा से छोटी है। अमृता सबसे छोटी है। रिया निशु से छोटी है लेकिन निकिता से लंबी है। दूसरा सबसे लंबा कौन है?
 (A) अमृता (B) पूजा (C) रिया (D) निशु

74 A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. C A E, F D H, I G K, ?
 (A) L J N (B) O M Q (C) K L M (D) P O N

एक श्रृंखला दी गई है जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो श्रृंखला को पूरा करे। C A E, F D H, I G K, ?
 (A) L J N (B) O M Q (C) K L M (D) P O N

75 In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.
 (A) Car - Road (B) Water - Ship (C) Track - Train (D) Sky - Aeroplane

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द युग्म को चुनिए।
 (A) कार - सड़क (B) पानी - जहाज (C) ट्रैक - ट्रेन (D) आकाश - हवाई जहाज

76. Who is named "Pitamah" in the history of Railway?
 (A) George stephensen (B) Newton (C) William (D) Jesap

रेलवे के इतिहास में "पितामह" का नाम किसका है?
 (A) जॉर्ज स्टीफेंसन (B) न्यूटन (C) विलियम (D) जेसापी

77. How many engines were used to pull first train in India?
 (A) 01 (B) 02 (C) 04 (D) 03

भारत में पहली ट्रेन को खींचने के लिए कितने इंजनों का इस्तेमाल किया गया था?
 (A) 01 (B) 02 (C) 04 (D) 03

78. Shatabdi Express trains were introduced in 1988 to commemorate the 100th anniversary of which of the following personalities?
 (A) Swami Vivekanand (B) Mahatma Gandhi
 (C) Jawaharlal Nehru (D) Rabindranath Tagore

निम्नलिखित में से किस व्यक्तित्व की 100वीं वर्षगांठ के उपलक्ष्य में 1988 में शताब्दी एक्सप्रेस ट्रेनों की शुरुआत की गई थी?
 (A) स्वामी विवेकानंद (B) महात्मा गांधी
 (C) जवाहरलाल नेहरू (D) रवींद्रनाथ टैगोर

79. What was Sahib -Sindh-Sultan?
 (A) Name of a station (B) Name of the Passenger
 (C) Name of the three engines (D) Name of a place.

साहिब-सिंध-सुल्तान क्या था?
 (A) एक स्टेशन का नाम (B) यात्री का नाम
 (C) तीन इंजनों का नाम (D) एक जगह का नाम।

80. At what time the first Indian Railway started?
 (A) Afternoon-3PM (B) Afternoon-5 PM
 (C) Afternoon-3.35PM (D) Afternoon-4.30 PM

प्रथम भारतीय रेलवे की शुरुआत किस समय हुई थी?
 (A) दोपहर -3 अपराह्न (B) दोपहर -5 अपराह्न
 (C) दोपहर -3.35 अपराह्न (D) दोपहर -4.30 अपराह्न

81. Who of the following is known for having designed the first railway timetables?
 (A) George Bradman (B) George Bernard Shaw
 (C) George Bradshaw (D) George Brummel

निम्नलिखित में से किसे पहली रेलवे समय सारिणी तैयार करने के लिए जाना जाता है?
 (A) जॉर्ज ब्रैडमैन (B) जॉर्ज बर्नार्ड शॉ
 (C) जॉर्ज ब्रैडशॉ (D) जॉर्ज ब्रुमेल

82. Which of the following is the eastern-most division of the Indian Railways?
 (A) Tinsukia (B) Lumding (C) Rangiya (D) Katihar

निम्नलिखित में से कौन भारतीय रेलवे का सबसे पूर्वी मंडल है?
 (A) तिनसुकिया (B) लुमडिंग (C) रंगिया (D) कटिहार

83.	<p>Who of the following was the first Railway Minister of independent India? (A) John Mathai (B) Lal Bahadur Shastri (C) Jawaharlal Nehru (D) Shanmugham Shetty</p> <p>निम्नलिखित में से कौन स्वतंत्र भारत के पहले रेल मंत्री थे? (A) जॉन मथाई (B) लाल बहादुर शास्त्री (C) जवाहरलाल नेहरू (D) शनमुगम शेटी</p>
84.	<p>A station where the rail line end, is called.. (A) Junction station (B) Way-side- station (C) Block station (D) Terminal station</p> <p>वह स्टेशन जहाँ रेल लाइन समाप्त होती है, कहलाती है। (A) जंक्शन स्टेशन (B) वे-साइड- स्टेशन (C) ब्लॉक स्टेशन (D) टर्मिनल स्टेशन</p>
85.	<p>Which of the following ran the first train from Bori Bunder to Thane in 1853? (A) Bombay Baroda Railway (B) The Scindia Railway (C) Central India Railway (D) Great Indian Peninsula Railway</p> <p>निम्नलिखित में से किसने 1853 में बोरी बंदर से ठाणे के लिए पहली ट्रेन चलाई थी? (A) बॉम्बे बड़ौदा रेलवे (B) सिंधिया रेलवे (C) मध्य भारत रेलवे (D) ग्रेट इंडियन पेनिनसुला रेलवे</p>
86.	<p>In which year Palace on wheels train was inaugurated? (A) 1988 (B) 1972 (C) 1982 (D) 1965</p> <p>पैलेस ऑन व्हील्स ट्रेन का उद्घाटन किस वर्ष किया गया था? (A) 1988 (B) 1972 (C) 1982 (D) 1965</p>
87.	<p>Where is the Indian Railway Institute of Mechanical & Electrical Engineering situated? (A) Jamalpur (B) Pune (C) Trivendrum (D) Chennai</p> <p>इंडियन रेलवे इंस्टीट्यूट ऑफ मैकेनिकल एंड इलेक्ट्रिकल इंजीनियरिंग कहाँ स्थित है? (A) जमालपुर (B) पुणे (C) त्रिवेंद्रम (D) चेन्नई</p>
88.	<p>Metro Railway is functioning in which of the following states? (A) Himachal Pradesh (B) Andhra Pradesh (C) Utter Pradesh (D) Assam</p> <p>मेट्रो रेलवे निम्नलिखित में से किस राज्य में कार्य कर रहा है? (A) हिमाचल प्रदेश (B) आंध्र प्रदेश (C) उत्तर प्रदेश (D) असम</p>
89.	<p>In which city is Indian Railway- Rail Coach Factory Located? (A) Madhepura (B) Varanasi (C) Kolkata (D) Kapurthala</p> <p>भारतीय रेलवे- रेल कोच फैक्ट्री किस शहर में स्थित है? (A) मधेपुरा (B) वाराणसी (C) कोलकाता (D) कपूरथला</p>

90. When did Life line express start?
 (A)1995 (B) 1992 (C)1989 (D)1991
 लाइफ लाइन एक्सप्रेस कब शुरू हुई?
 (A)1995 (B) 1992 (C)1989 (D)1991
91. Who was the first Railway Minister who resigned due to a train accident?
 (A) Lal Bahadur Shastri (B) John Mathai
 (C) Asaf Ali (D) none of these
 रेल दुर्घटना के कारण इस्तीफा देने वाले पहले रेल मंत्री कौन थे?
 (A) लाल बहादुर शास्त्री (B) जॉन मथाई
 (C) आसफ अली (D) इनमें से कोई नहीं
92. Who is the present chairman & Chief Executive Officer (CEO) of Railway Board?
 (A)Vinod Kumar Yadav (B) Suneet Sharma (C)Ashwini Lohani (D) A k Mittal
 रेलवे बोर्ड के वर्तमान अध्यक्ष और मुख्य कार्यकारी अधिकारी (सीईओ) कौन हैं?
 (A) विनोद कुमार यादव (B) सुनीत शर्मा (C) अश्विनी लोहानी (D) एके मित्रल
93. The unreserved ticket through mobile application (UTS APP) was started by Indian Railway in the year.....
 (A)2015 (B) 2014 (C) 2013 (D) 2017
 मोबाइल एप्लिकेशन (UTS APP) के माध्यम से अनारक्षित टिकट भारतीय रेलवे द्वारा वर्ष में शुरू किया गया था
 (A)2015 (B) 2014 (C) 2013 (D) 2017
94. When did IRCTC start in India?
 (A)1999 (B) 1997 (C) 2000 (D) 2004
 भारत में आईआरसीटीसी की शुरुआत कब हुई?
 (A)1999 (B) 1997 (C) 2000 (D) 2004
95. IZZAT MST are issued to people of unorganized sectors having a monthly income not exceeding.....
 (A) Rs.500/- (B)Rs.1000/- (C) Rs.1500/- (D)Rs.2500/-
 IZZAT MST असंगठित क्षेत्रों के लोगों को जारी किया जाता है जिनकी मासिक आय से अधिक नहीं होती है।
 (A) 500/- रुपये (B)1000/- रुपये (C)1500/- रुपये (D)2500/- रुपये
96. What is the cost of an IZZAT MST?
 (A)Rs. 25/- (B) Rs. 50/- (C) Rs.75/- (D) Rs.100/-
 एक IZZAT एमएसटी की लागत क्या है?
 (A) 25/- रुपये। (B)50/- रुपये। (C)75/- रुपये। (D)100/- रुपये।

97.	<p>FOIS Stands for -----</p> <p>(A)Freight Operation Information System (B)Fare Operating Information System (C)Freight Operating Intimating System(D)Freight Originating Information System</p> <p>FOIS का विस्तार रूप क्या है -----</p> <p>(A) फ्रेट ऑपरेशन सूचना प्रणाली (B) किराया संचालन सूचना प्रणाली (C) फ्रेट ऑपरेटिंग इंटिमेटिंग सिस्टम (D) माल ढुलाई सूचना प्रणाली</p>
98.	<p>When did the Kalka – Shimla Railway route open?</p> <p>(A)1900 (B) 1903 (C) 1901 (D) 1904</p> <p>कालका-शिमला रेल मार्ग कब खुला?</p> <p>(A)1900 (B) 1903 (C) 1901 (D) 1904</p>
99.	<p>EDR stand for-----</p> <p>(A)Exceptional Data Report (B) Except data Report (C) Earning Deposit Report. (D) Enquiry Data Report.</p> <p>EDR का विस्तार रूप क्या है -----</p> <p>(A) असाधारण डेटा रिपोर्ट (B) डेटा रिपोर्ट को छोड़कर (C) कमाई जमा रिपोर्ट। (D) पूछताछ डेटा रिपोर्ट।</p>
100.	<p>Vande Bharat Express runs between:</p> <p>(A)New Delhi – Lucknow (B) New Delhi – Agra (C) New Delhi- Gorakhpur (D) New Delhi – Varanasi</p> <p>वंदे भारत एक्सप्रेस किसके बीच चलती है:</p> <p>(A)नई दिल्ली-लखनऊ (B)नई दिल्ली-आगरा (C) नई दिल्ली-गोरखपुर (D) नई दिल्ली-वाराणसी</p>
101.	<p>Which article of the constitution contain provision regarding the official language of States?</p> <p>(A) Article 345 (B) Article 343 (C) Article 348 (D) Article 346</p> <p>संविधान के किस अनुच्छेद में राज्यों की राजभाषा का प्रावधान है?</p> <p>(A) अनुच्छेद 345 (B) अनुच्छेद 343 (C) अनुच्छेद 348 (D) अनुच्छेद 346</p>
102.	<p>At present how many languages are enlisted in the Eighth Schedule of the Constitution?</p> <p>(A) Fifteen (B) Twenty (C) Twenty-eight (D) Twenty-two</p> <p>वर्तमान में संविधान की आठवीं अनुसूची में कितनी भाषाओं को सूचीबद्ध किया गया है?</p> <p>(A) पंद्रह (B) बीस (C) अट्ठाईस (D) बाईस</p>

103.	When the Constitution was adopted, how many languages were included in the Eighth Schedule initially? (A) Sixteen (B) Eighteen (C) Fourteen (D) Seventeen जब संविधान को अंगीकार किया गया था, प्रारंभ में आठवीं अनुसूची में कितनी भाषाओं को शामिल किया गया था? (A) सोलह (B) अठारह (C) चौदह (D) सत्रह
104.	Which one is the foreign language included in the 8th Schedule? (A) Arabic (B) Nepali (C) Tibetan (D) Sinhli 8वीं अनुसूची में शामिल विदेशी भाषा कौन सी है? (A) अरबी (B) नेपाली (C) तिब्बती (D) सिंहली
105	In which year Sindhi was added to the Eighth Schedule? (A) 1967 (B) 1965 (C) 1968 (D) 1950 सिंधी को आठवीं अनुसूची में किस वर्ष जोड़ा गया? (A) 1967 (B) 1965 (C) 1968 (D) 1950
106.	When was Official Languages Rules amended? (A) 1980 (B) 1989 (C) 1987 (D) 1985 राजभाषा नियमों में संशोधन कब किया गया? (A) 1980 (B) 1989 (C) 1987 (D) 1985
107.	Which language was added to the Eighth Schedule of the Indian Constitution in the year 2003? (A) Konkani (B) Sindhi (C) Manipuri (D) Santhali भारतीय संविधान के आठवीं अनुसूची में कौन - सी भाषा वर्ष 2003 में जोड़ी गई ? (A) कोंकणी (B) सिंधी (C) मणिपुरी (D) संथाली
108.	When 'World Hindi Day' is observed? (A) 14 September (B) 10 January (C) 10 December (D) 14 November विश्व हिंदी दिवस कब मनाया जाता है? (A) 14 सितंबर (B) 10 जनवरी (C) 10 दिसंबर (D) 14 नवंबर
109.	To which state does the Official Language Rules 1976 not apply? (A) Tamilnadu (B) Karnatka (C) Kerala (D) Maharashtra राजभाषा नियम 1976 किस राज्य पर लागू नहीं होता है? (A) तमिलनाडु (B) कर्नाटक (C) केरल (D) महाराष्ट्र

110. How many times Hindi examinations (except Intensive Training) are conducted in a year?

- (A) Two Times (B) Once in a year (C) Three times (D) Four times**

एक वर्ष में कितनी बार हिंदी परीक्षा (गहन प्रशिक्षण को छोड़कर) आयोजित की जाती है?

- (A) दो बार (B) साल में एक बार (C) तीन बार (D) चार बार**

THE END