## Constable GD in CAPFs and SSF Rifleman GD in AR and Sepoy in NCB Examination 2025

Exam Date	17/02/2025
Exam Time	12:00 PM - 1:00 PM
Subject	Constable GD Examination 2025

## Section : Part-A-General Intelligence and Reasoning

Q.1 Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known facts, decide which of the given conclusions logically follow(s) from the statements.

**Statements:** 

All cubs are foals.

All cubs are puppies.

All kittens are puppies.

**Conclusions:** 

(I): All kittens are foals.

(II): Some puppies are foals.

Ans

X 1. Only conclusion (I) follows.

X 2. Both conclusions (I) and (II) follow.

3. Only conclusion (II) follows.

★ 4. Neither conclusion (I) nor (II) follows.

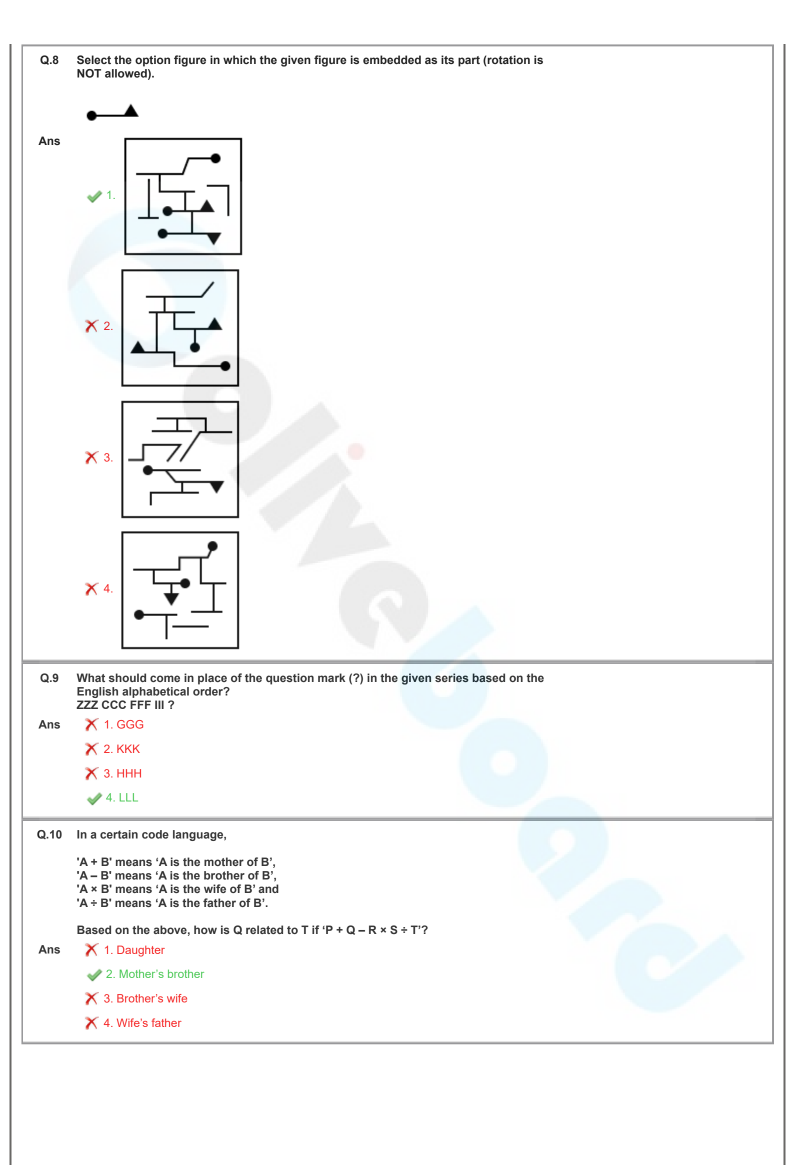
Q.2 Identify the figure given in the options which when put in place of the question mark (?) will logically complete the series.

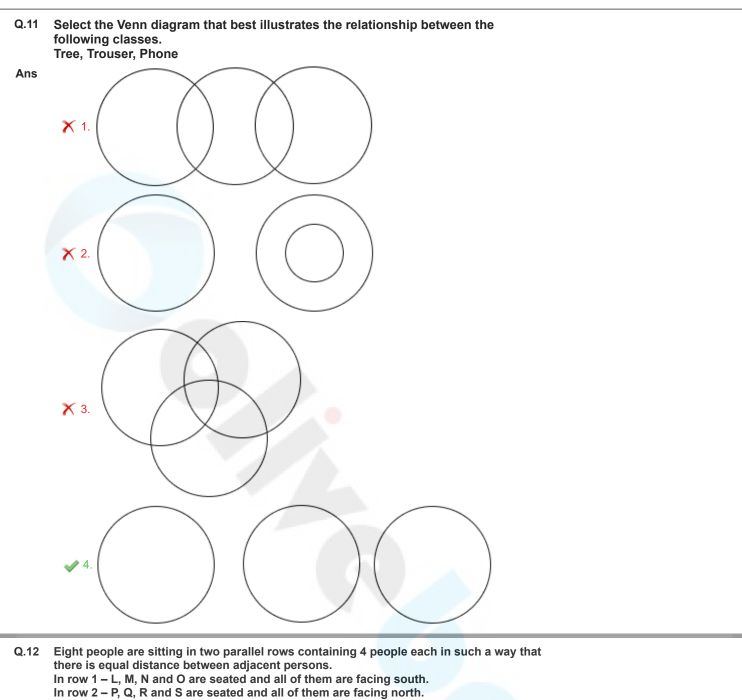
M M	M M	M M	M M	
"	N	M	M	?
		l N	M	

Ans

X 2. M M M M M

Q.3 Based on the English alphabetical order, three of the following four letter-clusters are alike in a certain way and thus form a group. Which letter-cluster DOES NOT belong to that group? (Note: The odd man out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter-cluster.) Ans 1. AEC 2. CHE X 3. LPN 4. TXV **Q.4** VF 19 is related to YB -2 in a certain way. In the same way, TX 11 is related to WT -10. To which of the following is PL 6 related following the same logic? Ans X 1. RH -16 X 2. HT -14 X 4. HR -13 Q.5 Seven people, E, F, G, H, K, L and N, are sitting in a row facing north (but not necessarily in the same order) .Only two people sit to the left of N. Only three people sit between N and H. Only one person sits between H and F. K sits to the immediate left of L. E is not an immediate neighbour of H. How many people sit to the left of G? X 1. Two Ans X 2. One 3. Five X 4. Four What should come in place of the question mark (?) in the given series? Q.6 623 625 629 635 643 ? Ans **X** 1. 656 **X** 2. 655 **3**. 653 X 4. 651 Q.7 Select the correct alternative that when filled in the blanks in the same sequence will make the series logically complete. \_OLPM\_NROS\_TQUR\_ SWT\_ X 1. JQNVZ Ans X 2. KOPUX X 3. JONUZ 4. KQPVX





there is equal distance between adjacent persons.

In row 1 – L, M, N and O are seated and all of them are facing south.

In row 2 – P, Q, R and S are seated and all of them are facing north.

Thus, each person faces another person from the other row. M sits third to the right of N. The one facing Q is an immediate neighbour of N. The one facing O is an immediate neighbour of R. S sits at some place to the left of P.

Who among the following faces R?

Ans

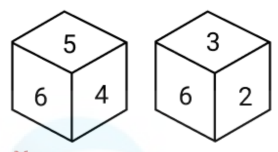
X 1. M

X 2. L

X 3. N

**4**. O

Q.13 Two different positions of the same dice are given below. Which is the number on the face opposite to the face containing 1?



Ans

**X** 1.3

**2**.6

**X** 3.4

**X** 4. 5

Q.14 The position(s) of how many letters will remain unchanged if each of the letters in the word ICEBOATS is arranged in the English alphabetical order?

Ans

X 1. Two

X 2. One

X 3. Three

4. Zero

Q.15 What will come in the place of the question mark '(?)' in the following equation, if '÷' and 'x' are interchanged and '+' and '-' are interchanged?

 $47 - 5 \div 2 + 72 \times 6 = ?$ 

Ans

X 1.48

**X** 2.46

**3**. 45

**X** 4. 47

Q.16 In a coded language 'CARE' is coded as '5132' and 'RATE' is coded as '2154'. What is the code for T in the same code language?

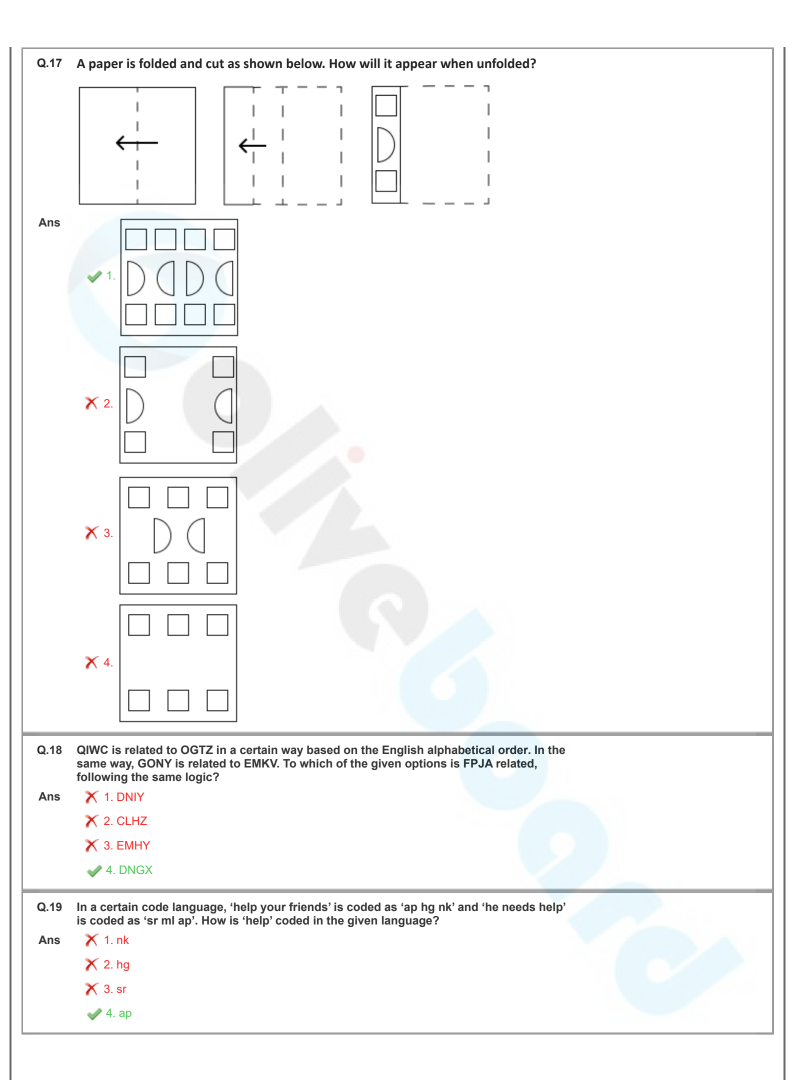
Ans

X 1.1

**X** 2.2

**X** 3. 3

**4**. 4



Ans X 1. 622 X 2. 821 X 3. 923 X 4. 824 X 5. 821 X 3. 923 X 4. 824 X 5. 824 X 1. To reduce the efficiency of public enterprises X 1. To reduce the efficiency of public enterprises X 2. To definited private score participation X 3. To generate revenue for the government X 4. To increase government control over industries X 2. 1992-83 X 3. 1993-94 X 4. 1991-92 X 1. 1994-93 X 3. 1993-94 X 4. 1991-92 X 1. 1994-93 X 3. Finance Minister X 2. Chief Minister X 4. Chief Minister X 4. Chief Minister X 4. 1. 194-92 X 1. 2021-22 X 3. 2020-21 X 4. 2021-23 X 3. 2020-21 X 4. 2021-26 X 3. 2020-21 X 4. 2021-26 X 3. 2020-21 X 4. 2021-27 X 3. 8036m X 4. Goa  2. In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  2. In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  3. Valentia acid X 4. perchloric acid	Q.20	What should come in place of the question mark (?) in the given series?
X 2. 821 X 3. 823		809 810 812 815 819 ?
X 3, 823  ✓ 4, 824  Section Part-B-General Knowledge and General awareness  Q.1 What is one primary objective of disinvestment in public sector enterprises?  X 1. To reduce the efficiency of public enterprises  X 2. To eliminate private sector participation  ✓ 3. To generate revenue for the government  X 4. To increase government control over industries  Q.2 When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans  ✓ 1. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans  X 1. Governor  X 2. Chiaf Secretary  X 3. Finance Minister  ✓ 4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  ✓ 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of	Ans	<b>★</b> 1.822
Section: Part&General Knowledge and General awareness  Q.1 What is one primary objective of disinvestment in public sector enterprises?  X 1. To reduce the efficiency of public enterprises  X 2. To eliminate private sector participation  3. To generate revenue for the government  4. To increase government control over industries  When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans  1. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans  X 1. Governor  X 2. Chief Secretary  X 3. Finance Minister  4. Chief Minister  4. Chief Minister  4. 2. Utsack Minister  4. 2. 2019-20  X 3. 2020-21  4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 1. Odelsha  X 2. Utsack And  X 3. Sikkim  4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans  4. Lycanic acid		<b>★</b> 2.821
What is one primary objective of disinvestment in public sector enterprises?  X 1. To reduce the efficiency of public enterprises  X 2. To eliminate private sector participation  3. To generate revenue for the government  4. To increase government control over industries  Q2. When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Mallesward?  Ans  4. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  Q3. Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans  X 1. Governor  X 2. Chief Secretary  X 3. Finance Minister  4. Chief Minister  Q4. In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans  X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  4. 2022-23  Q5. The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 1. Odisha  X 2. Ultarakhand  X 3. Sikkim  4. Goa  Q6. In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans  4. Lyanic acid  X 2. hydrolodic acid  X 3. valeric acid		<b>★</b> 3.823
O.1 What is one primary objective of disinvestment in public sector enterprises?  X 1. To reduce the efficiency of public enterprises  X 2. To eliminate private sector participation  √ 3. To generate revenue for the government  X 4. To increase government control over industries  When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans  √ 1. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  O.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans  X 1. Governor  X 2. Chief Secretary  X 3. Finance Minister  √ 4. Chief Minister  ✓ 4. Chief Minister  O.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  √ 4. 2022-23  O.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 2. Uttarakhand  X 3. Sikkim  √ 4. Goa  O.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans  ✓ 1. ryanic acid		<b>✓</b> 4. 824
O.1 What is one primary objective of disinvestment in public sector enterprises?  X 1. To reduce the efficiency of public enterprises  X 2. To eliminate private sector participation  √ 3. To generate revenue for the government  X 4. To increase government control over industries  When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans  √ 1. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  O.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans  X 1. Governor  X 2. Chief Secretary  X 3. Finance Minister  √ 4. Chief Minister  ✓ 4. Chief Minister  O.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  √ 4. 2022-23  O.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 2. Uttarakhand  X 3. Sikkim  √ 4. Goa  O.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans  ✓ 1. ryanic acid		
Ans	Section	: Part-B-General Knowledge and General awareness
3. To generate revenue for the government  4. To increase government control over industries   Q.2 When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans   1. 1994-95  2. 1992-93  3. 1993-94  4. 1. 1991-92   Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans   1. Covernor  2. Chief Secretary  3. Finance Minister  4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans   1. 2021-22  2. 2019-20  3. 2020-21  4. 2022-23   Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  1. Odisha  2. Uttarakhand  3. Sikkim  4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans   1. cyanic acid  2. hydroiodic acid  3. valeric acid		
X 4. To increase government control over industries  Q.2 When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  X 1. 1994-95  X 2. 1992-93  X 3. 1993-94  X 4. 1991-92  Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the stato?  Ans X 1. Governor  X 2. Chief Secretary  X 3. Finance Minister  4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  4. 2. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 2. Uttarakhand  X 3. Sikkim  4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans ✓ 1. cyanic acid  X 2. hydroiodic acid  X 2. hydroiodic acid  X 3. valeric acid		× 2. To eliminate private sector participation
Q.2 When was the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award won by Karnam Malleswari?  Ans		✓ 3. To generate revenue for the government
Ans		X 4. To increase government control over industries
X 2. 1992-93 X 3. 1993-94 X 4. 1991-92  Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans X 1. Governor X 2. Chief Secretary X 3. Finance Minister 4. Chief Minister 4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans X 1. 2021-22 X 2. 2019-20 X 3. 2020-21 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans X 1. Codisha X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim 4 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 4 1. cyanic acid X 2. hydroiodic acid X 2. hydroiodic acid X 3. valeric acid		
X 3. 1993-94 X 4. 1991-92  Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans X 1. Governor X 2. Chief Secretary X 3. Finance Minister 4. Chief Minister  4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans X 1. 2021-22 X 2. 2019-20 X 3. 2020-21 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of X 1. Odisha X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 4. Cyanic acid X 2. hydroiodic acid X 2. hydroiodic acid X 3. saleric acid	Ans	
Ans X 1. Governor X 2. Chief Secretary X 3. Finance Minister 4. Chief Minister 1. 2. 2. 2019-20 X 3. 2020-21 4. 2. 2022-23  The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans X 1. cyanic acid X 2. hydroiodic acid X 2. hydroiodic acid X 3. valeric acid		
Q.3 Who among the following acts as the chairman of the Planning Commission of the state?  Ans X 1. Governor X 2. Chief Secretary X 3. Finance Minister 4. Chief Minister  1. 2021-22 X 2. 2019-20 X 3. 2020-21 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  X 1. Odisha X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 1. Cyanic acid X 2. hydroiodic acid X 2. hydroiodic acid X 3. valeric acid		
state?  Ans		↑ 4. 1881-82
X 2. Chief Secretary X 3. Finance Minister  ✓ 4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans X 1. 2021-22 X 2. 2019-20 X 3. 2020-21 X 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans X 1. Odisha X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim X 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans X 1. cyanic acid X 2. hydrolodic acid X 3. valeric acid	Q.3	
X 3. Finance Minister  ✓ 4. Chief Minister  Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans X 1. 2021-22  X 2. 2019-20  X 3. 2020-21  ✓ 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans X 1. Odisha  X 2. Uttarakhand  X 3. Sikkim  ✓ 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonlum in vitro?  Ans ✓ 1. cyanic acid  X 2. hydroiodic acid  X 3. valeric acid	Ans	★ 1. Governor
Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans		★ 2. Chief Secretary
Q.4 In which year did the New India Literacy Programme begin?  Ans		X 3. Finance Minister
Ans		✓ 4. Chief Minister
X 2. 2019-20 X 3. 2020-21 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans X 1. Odisha X 2. Uttarakhand X 3. Sikkim 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 1. cyanic acid X 2. hydroiodic acid X 3. valeric acid	Q.4	
X 3. 2020-21  ✓ 4. 2022-23  Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans X 1. Odisha  X 2. Uttarakhand  X 3. Sikkim  ✓ 4. Goa  Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans ✓ 1. cyanic acid  X 2. hydroiodic acid  X 3. valeric acid	Ans	<b>★</b> 1. 2021-22
Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans		× 2. 2019-20
Q.5 The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of  Ans		<b>★</b> 3. 2020-21
Ans		√ 4. 2022-23
<ul> <li>X 2. Uttarakhand</li> <li>X 3. Sikkim</li> <li>✓ 4. Goa</li> <li>Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?</li> <li>Ans</li> <li>✓ 1. cyanic acid</li> <li>X 2. hydroiodic acid</li> <li>X 3. valeric acid</li> </ul>	Q.5	The tribal dance, Kunbi, is predominantly performed in the Indian state of
<ul> <li>X 3. Sikkim</li> <li>✓ 4. Goa</li> <li>Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?</li> <li>Ans</li> <li>✓ 1. cyanic acid</li> <li>X 2. hydroiodic acid</li> <li>X 3. valeric acid</li> </ul>	Ans	🗙 1. Odisha
Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 1. cyanic acid 2. hydroiodic acid 3. valeric acid		X 2. Uttarakhand
Q.6 In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?  Ans 1. cyanic acid 2. hydroiodic acid 3. valeric acid		X 3. Sikkim
combining which acid and ammonium in vitro?  Ans  1. cyanic acid  2. hydroiodic acid  3. valeric acid		√ 4. Goa
Ans   ✓ 1. cyanic acid  ✓ 2. hydroiodic acid  ✓ 3. valeric acid	Q.6	In 1828, Friedrich Wöhler published a paper describing the formation of urea by combining which acid and ammonium in vitro?
★ 3. valeric acid	Ans	
		× 2. hydroiodic acid
X 4. perchloric acid		X 3. valeric acid
		× 4. perchloric acid

Q.7	Who among the following was selected as the new Director General of the International Solar Alliance (ISA) during the seventh session, held in New Delhi in November 2024?
Ans	★ 1. Ajay Khanna
	× 2. Ashish Mathur
	🔀 3. Ajay Mathur
	✓ 4. Ashish Khanna
Q.8	Who among the following is India's first transgender Bharatanatyam dancer and the first transgender woman to receive the Padma Shri in 2019 who was also a recipient of honorary doctorate for her contribution to the field of Bharatanatyam?
Ans	X 1. Ivanka Das
	X 2. Khushi Shaikh
	X 3. Laxmi Narayan Tripathi
	✓ 4. Narthaki Nataraj
Q.9	Which industry is considered a 'service industry'?
Ans	★ 1. Construction industry
	X 2. Textile industry
	★ 3. Iron and steel industry
	✓ 4. Tourism industry
Q.10	Emani Sankara Sastry was one of the first Carnatic maestros to use a contact
Ans	microphone to harness the full potential of which musical instrument?  1. Mandolin
	X 2. Sarangi
	X 3. Sarod
	✓ 4. Veena
	T. Vecha
Q.11	In which year did the 86 <sup>th</sup> Constitutional Amendment add the 11 <sup>th</sup> Fundamental Duty in the Constitution?
Ans	<b>★</b> 1. 1976
	<b>✓</b> 2. 2002
	<b>★</b> 3. 1985
	<b>★</b> 4. 2004
Q.12 Ans	Which of the following neighbouring countries of India has a state religion as Islam?  1. Sri Lanka
	X 2. Myanmar
	✓ 3. Pakistan
	★ 4. Nepal
Q.13	According to a Buddhist text, how many oligarchic republics or kingdoms, called Mahajanapadas, ruled ancient India during the 6th to 4th centuries BCE?
Ans	<b>★</b> 1.11
	<b>★</b> 2.21
	<b>★</b> 4.8

Q.14	A new cricket ball shall weigh not less than 155.9 g, nor more than g, for standard conditions.
Ans	<b>★</b> 1. 164
	<b>★</b> 2. 161
	<b>★</b> 3. 162
	√ 4. 163
Q.15	In which of the following places are Reh and Boori Boot predominantly celebrated?
Ans	√ 1. Arunachal Pradesh
	🗶 2. Gujarat
	X 3. Himachal Pradesh
	X 4. Assam
Q.16	The Nile River, located in, has long been recognised as the world's longest river extending 6,695 km.
Ans	X 1. South America
	2. North-Eastern Africa
	X 3. Northern Asia
	X 4. Western Europe
Q.17	Who led the Aligarh Movement to modernise education for Muslims in India?
Ans	✓ 1. Syed Ahmed Khan
	🔀 2. Shaukat Ali
	🔀 3. Maulana Abul Kalam Azad
	🗙 4. Muhammad Ali Jinnah
Q.18	Dr. PC Mahalnobis is also known as
Ans	★ 1. Founder of RBI
	X 2. Father of Green Revolution
	X 4. Father of New Economic Policy
Q.19	The temperature at which an oil starts to burn, leading to a burnt flavour in the foods being prepared is called:
Ans	1. smoke point
	× 2. boiling point
	★ 3. critical temperature
	★ 4. ignition temperature
Q.20	Who among the following has been appointed as India's new Ambassador to the United
Q.20	States of America in July 2024?
Ans	✓ 1. Vinay Mohan Kwatra
	× 2. Nancy J Powell
	🗙 3. Binay Ranjan Sen
	X 4. Richard R Verma

Section : Part-C-Elementary Mathematics

	× 2. 5500
	<b>★</b> 3.5400
	<b>★</b> 4. 2800
Q.2	A soap company produces two kinds of soaps having weight 500 gm and 650 gm, respectively. If 200 soaps of the first kind and 300 soaps of second the kind were produced, then what is the weighted average weight (in gm) of the soaps?
Ans	<b>★</b> 1. 620
	<b>✓</b> 2. 590
	<b>★</b> 3. 610
	<b>★</b> 4.600
Q.3	LCM and HCF of two numbers are 140 and 5 respectively. If one of the numbers is 35, then find the other number.
Ans	<b>★</b> 1. 23
	<b>★</b> 2. 19
	<b>★</b> 3. 22
	<b>✓</b> 4. 20
Q.4	Find the value of $\left[ (29 \times 13) \times \left\{ 3 \div 3 \times \frac{(18 - 14)}{4} \right\} \right]$
Ans	<b>★</b> 1.380
	<b>✓</b> 2. 377
	<b>★</b> 3. 364
	<b>★</b> 4.391
Q.5	Evaluate: 16 + 12 ÷ 3 - 3 × 3
Ans	<b>★</b> 1.14
	<b>★</b> 2. 10
	<b>✓</b> 3. 11
	<b>★</b> 4. 13
Q.6	The value of 69 - 4 × [ 4 + 3 × { 20 - 5 ( 7 - 5 ) × 2} ÷ 29] is:
Ans	<b>★</b> 1.54
	<b>★</b> 2.45
	<b>★</b> 3.46
	<b>✓</b> 4. 53
Q.7	Shivam has two grandsons Rupesh and Mandar. 12 year old Rupesh gets some money from Shivam's wealth and 13 year old Mandar gets rest of the money. But Rupesh and Mandar will get money only when they turn 23 years old. Till then the money is in a bank getting interest at rate 8% compounded annually. When both turn 23, they receive the same amount. How much had Shivam given Mandar (in ₹) initially, if total money with Shivam was ₹24700?
Ans	X 1. 11875
	<b>★</b> 2. 13175
	<b>★</b> 3. 11625
	√ 4. 12825

Q.1 If 4% of x = 108, then x is equal to:

**1**. 2700

Ans

Q.8	A and B can do a piece of work in 18 days, B and C can do the same work in 32 days and A and C can do the same in 52 days. The time taken by A, B and C together to do the work is:
Ans	✓ $1.18 \frac{342}{397}$ days  × $2.17 \frac{341}{397}$ days

	39/	
~	339	1
$\wedge$	$\frac{3.15}{397}$	days
~	340	
^	$4.16\frac{310}{397}$	days

Q.9 Nirmal invests a sum of ₹5400 and Rakesh invests a sum of ₹9400 at the same rate of simple interest per annum. If, at the end of 5 years, Rakesh gets ₹360 more interest than Nirmal, then find the rate of interest per annum (in percentage).

Ans X 1.3.2 X 2.3.8 V 3.1.8

Q.10 Find the area of a triangle, whose sides are 6 cm, 0.08 m and 4 cm.

Ans  $\times$  1. 5 $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>  $\times$  2. 4 $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>  $\times$  3. 3 $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>  $\times$  4. 6 $\sqrt{15}$  cm<sup>2</sup>

**X** 4. 2.2

Q.11 Which of the following numbers will come in the place of x in the given equation?

Q.12 Which scheme provides the highest discount among the options given?

Q.13 A train 268 m long is moving at a speed of 58 km/h. How much time will it take to cross a man coming from the opposite direction at a speed of 14 km/h?

Q.14 The price (per litre) of petrol increases by 50%. By what percent should its consumption be reduced such that the expenditure on it increases by 41% only?

Q.15	A man sold an article for ₹219, there by gaining 9.5%. The cost of the article (in ₹) was:
Ans	<b>★</b> 1. 239
	<b>★</b> 2. 198
	<b>★</b> 3. 241
	<b>✓</b> 4. 200
Q.16	Pravin has ₹1224 with him. He divided it amongst his sons Rishi and Shan and asked them to invest it at 4% rate of interest compounded annually. It was seen that Rishi and Shan got same amount after 15 and 16 years respectively. How much (in ₹) did Pravin give to Shan?
Ans	<b>✓</b> 1. 600
	<b>★</b> 2.724
	<b>★</b> 3. 450
	<b>★</b> 4.624
Q.17	The average of 21 numbers is 74. The average of the first 11 numbers is 72.8 and that of the last 11 numbers is 77.2. If the 10 <sup>th</sup> number is five less than the 11 <sup>th</sup> number and if 10 <sup>th</sup> and 11 <sup>th</sup> numbers are excluded, then what is the average of the remaining numbers? (correct to nearest integer)
Ans	<b>★</b> 1.71
	<b>★</b> 2.70
	<b>★</b> 3.73
	<b>√</b> 4.72
Q.18	Baban sold 150 chairs and had a gain equal to the selling price of 90 chairs. What is his profit percentage?
Ans	<b>★</b> 1.145%
	✓ 2. 150%
	<b>★</b> 3. 155%
	<b>★</b> 4. 160%
Q.19	If x varies indirectly to $y^2$ and if x = 78, y = 11, then find the value of x when y = 2.2.
Ans	√ 1. 1950
	<b>★</b> 2. 1995
	<b>★</b> 3. 1880
	<b>★</b> 4. 1725
Q.20	Bhanu travels from City A to City B. If Bhanu drives his car at $\frac{3}{7}$ of his normal speed, then he reaches City B 28 minutes late.
	Find the time (in minutes) that Bhanu would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed.
Ans	<b>★</b> 1.18
	<b>★</b> 2. 11
	<b>✓</b> 3. 21
	<b>★</b> 4. 19
Section	: Part-D-English
Q.1	Fill in the blank with the most appropriate ANTONYM of the word given in brackets.  This government was (feeble) and corrupt.
Ans	✓ 1. robust
	× 2. bungling
	X 3. spindly
	X 4. vulnerable
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •

Q.3 Si	orward  X 1. Mean  ✓ 2. Backward  X 3. Leading  X 4. Wise  Delect the option that correctly rectifies the underlined spelling error.  O achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  ✓ 1. continuous  X 2. continuose  X 3. contenuous  X 4. contineous  Delect the INCORRECTLY spelt word.
Q.3 S	✓ 2. Backward  X 3. Leading  X 4. Wise  select the option that correctly rectifies the underlined spelling error.  o achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  ✓ 1. continuous  X 2. continuose  X 3. contenuous  X 4. contineous  ielect the INCORRECTLY spelt word.
Q.3 S	X 3. Leading  X 4. Wise  select the option that correctly rectifies the underlined spelling error.  So achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  ✓ 1. continuous  X 2. continuose  X 3. contenuous  X 4. contineous  Select the INCORRECTLY spelt word.
Q.3 So	ielect the option that correctly rectifies the underlined spelling error.  o achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  1. continuous 2. continuose 3. contenuous 4. contineous  elect the INCORRECTLY spelt word.
Q.3 S	belect the option that correctly rectifies the underlined spelling error.  o achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  1. continuous  2. continuose  3. contenuous  4. contineous  delect the INCORRECTLY spelt word.
Ans	to achieve a continuos improvement in quality of results, hard work is needed.  1. continuous  2. continuose  3. contenuous  4. contineous  celect the INCORRECTLY spelt word.
Ans	1. continuous 2. continuose 3. contenuous 4. contineous  Relect the INCORRECTLY spelt word.
Ans	1. continuous 2. continuose 3. contenuous 4. contineous  Relect the INCORRECTLY spelt word.
Ans	1. continuous 2. continuose 3. contenuous 4. contineous  Relect the INCORRECTLY spelt word.
	<ul> <li>2. continuose</li> <li>3. contenuous</li> <li>4. contineous</li> </ul> Select the INCORRECTLY spelt word.
	X 3. contenuous X 4. contineous  select the INCORRECTLY spelt word.
	4. contineous select the INCORRECTLY spelt word.
	elect the INCORRECTLY spelt word.
Q.4 S	
	4 Iminort
Ans	✓ 1. Iminent
	× 2. Colloquial
	X 3. Exuberant
	X 4. Dinner
Q.5 S	elect the most appropriate ANTONYM of the given word.
Id	dle
Ans	X 1. Brave
	2. Active
	X 3. Rude
	X 4. Lucky
	elect the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the iven sentence. If there is no need to substitute it, select 'No substitution required'
	over two hundred years ago, early in the eighteenth century, our ancestors <u>had come</u> own over this mountain valley to seek fame and fortune in the rich plains below.
	★ 1. had been coming down onto
	× 2. No substitution required
	X 3. comes down into this
	✓ 4. came down from that
	The given sentence is divided into four segments. Select the option that has the segment with an adverbial usage error.
E	Clizabeth brightly / accepted the award / given by / the President.
Ans	x 1. the President
	× 2. accepted the award
	🗙 3. given by
	✓ 4. Elizabeth brightly

Q.8	Identify the sentence with an INCORRECT use of adverb.
Ans	<ul><li>1. She soon will finish the project.</li><li>2. They sent the invitation on Friday.</li></ul>
	X 3. I'll see you at the conference tomorrow.
	X 4. We visited the museum last weekend.
	• ·
Q.9	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	The nature of the proposal led to extensive discussions
Ans	and debates among the committee members.
Alla	X 1. transparent  ➤ 0. agreeshle
	<ul><li>★ 2. agreeable</li><li>★ 3. simplistic</li></ul>
	✓ 4. contentious
Q.10	Your friend tells you to 'face the music' when you're hesitant to confess a mistake. What does your friend mean?
Ans	1. Your friend wants you to dance.
	2. Your friend wants you to listen to some music.
	X 4. Your friend wants you to avoid the situation.
Q.11	Complete the sentence with the suitable collocation.
	The residents now to just go about their lives.
Ans	★ 1. feel freed
	× 2. has felt free
	✓ 3. felt free
	X 4. has been felt freed
Q.12	Select the most appropriate option that can substitute the underlined segment in the given sentence.
	Alternative animal feeds <u>can be source from</u> byproducts, waste streams or novel crops; they are all designed to facilitate more sustainable agriculture.
Ans	✓ 1. can be sourced from
	× 2. can sourced from
	★ 3. can be sourced along
	★ 4. can be sourced near
Q.13	Select the most appropriate idiom that can substitute the underlined segment in the given sentence.
	He has a knack for <u>ignoring problems intentionally</u> in his department, hoping they will
Ans	just go away.
	× 2. turning point
	★ 3. turning a corner
	🔀 4. turning a leaf
Q.14	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
Q. 14	Lethargic
Ans	X 1. Sluggish
	× 2. Dull
	✓ 3. Dynamic   ✓ 4. Sleamy
	★ 4. Sleepy

Q.15	Select the most appropriate ANTONYM of the given word. Adversary
Ans	✓ 1. Ally
	× 2. Competitor
	🗙 3. Rival
	★ 4. Enemy
	Comprehension:  In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in
	each blank.
	Transportation is a1 source of environmental pollution, mainly due to fossil fuel-powered vehicles emitting CO <sub>2</sub> into the atmosphere. However, the shift 2 green cars offers hope for a cleaner future. Electric vehicles, or EVs, are
	another3 green technology innovation. Using electricity as their4 power source instead of
	gasoline or diesel, EVs produce zero tailpipe emissions, reducing the overall carbon emissions from transportation. With advancements in battery technology, EVs are becoming more accessible and5 for everyday use.
	SubQuestion No : 16
Q.16	Select the most appropriate option to fill in blank No. 1.
Ans	X 1. different
	✓ 2. major
	X 3. rare
	X 4. cautious
	Comprehension:
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.
	Transportation is a1 source of environmental pollution, mainly due to fossil fuel-powered vehicles emitting CO <sub>2</sub> into the
	atmosphere. However, the shift2 green cars offers hope for a cleaner future. Electric vehicles, or EVs, are
	another3 green technology innovation. Using electricity as their4 power source instead of gasoline or diesel, EVs produce zero tailpipe emissions, reducing the overall carbon emissions from transportation. With advancements in battery technology, EVs are becoming more accessible and 5 for everyday use.
Q.17	SubQuestion No : 17 Select the most appropriate option to fill in blank No. 2.
Ans	X 1. across
	× 2. around
	× 3. through
	✓ 4. towards
	Comprehension:
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.
	Transportation is a1 source of environmental pollution, mainly due to fossil fuel-powered vehicles emitting CO <sub>2</sub> into the
	atmosphere. However, the shift2 green cars offers hope for a cleaner future. Electric vehicles, or EVs, are
	another3 green technology innovation. Using electricity as their4 power source instead of gasoline or diesel, EVs produce zero tailpipe emissions, reducing the overall carbon emissions from transportation. With advancements in battery technology, EVs are becoming more accessible and5 for everyday use.
	SubQuestion No : 18
Q.18	Select the most appropriate option to fill in blank No. 3.
Ans	X 1. sober
	✓ 2. remarkable
	X 3. fancy
	★ 4. elevated

	Comprehension:
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.
	Transportation is a1 source of environmental pollution, mainly due to fossil fuel-powered vehicles emitting CO <sub>2</sub> into the atmosphere. However, the shift2 green cars offers hope for a cleaner future. Electric vehicles, or EVs, are another3 green technology innovation. Using electricity as their4 power source instead of gasoline or diesel, EVs produce zero tailpipe emissions, reducing the overall carbon emissions from transportation. With
	advancements in battery technology, EVs are becoming more accessible and5 for everyday use.
	SubQuestion No : 19
Q.19	Select the most appropriate option to fill in blank No. 4.
Ans	X 1. neutral
	2. primary
	X 3. hard
	× 4. internal
	Comprehension:
	In the following passage, some words have been deleted. Read the passage carefully and select the most appropriate option to fill in each blank.
	Transportation is a1 source of environmental pollution, mainly due to fossil fuel-powered vehicles emitting CO <sub>2</sub> into the
	atmosphere. However, the shift2 green cars offers hope for a cleaner future. Electric vehicles, or EVs, are another3 green technology innovation. Using electricity as their4 power source instead of
	gasoline or diesel, EVs produce zero tailpipe emissions, reducing the overall carbon emissions from transportation. With advancements in battery technology, EVs are becoming more accessible and5 for everyday use.
	SubQuestion No: 20
Q.20	Select the most appropriate option to fill in blank No. 5.
Ans	★ 1. harmless
	× 2. competent
	X 3. neutral
	, S. 1154
	✓ 4. practical
Section	
Section	✓ 4. practical  : Part-D-Hindi
	✓ 4. practical
Q.1	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> </ul>
Q.1	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✗ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> </ul>
Q.1	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्निलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✗ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>ि निम्निलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✓ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>✓ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>✓ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> </ul>
Q.1	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>☐ मृशिलखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>※ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>※ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>※ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>☐ दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रृटि है चयन करें—</li> <li>☐ निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्निलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✓ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>✓ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>✓ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रुटि है चयन करें— निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>✓ 1. वास्तव में क़ानून</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>₽art-D-Hindi</li> <li>िमृतिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रृटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्निलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✓ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>✓ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>✓ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रुटि है चयन करें— निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>✓ 1. वास्तव में क़ानून</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>₽art-D-Hindi</li> <li>िमृतिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रृटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>★ 3. निरपराधी को</li> <li>★ 4. का मज़ाक है।</li> <li>निम्नलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>Part-D-Hindi</li> <li>निम्निलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>★ 3. निरपराधी को</li> <li>★ 4. का मज़ाक है।</li> <li>निम्निलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✓ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>✓ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>✓ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>✓ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>✓ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>✓ 3. निरपराधी को</li> <li>✓ 4. का मज़ाक है।</li> <li>निम्नलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> <li>वह उसको पुस्तक खो रहा है।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>♣ Part-D-Hindi</li> <li>िम्रालिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>★ 3. निरपराधी को</li> <li>★ 4. का मज़ाक है।</li> <li>☐म्रालिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> <li>वह उसको पुस्तक खो रहा है।</li> <li>★ 1. वह उसको पुस्तक ला रहा है।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>✓ 4. practical</li> <li>: Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>✓ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>✓ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>✓ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>✓ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— निरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>✓ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>✓ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>✓ 3. निरपराधी को</li> <li>✓ 4. का मज़ाक है।</li> <li>निम्नलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> <li>वह उसको पुस्तक खो रहा है।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>♣ Part-D-Hindi</li> <li>िम्रालिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में तुटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>★ 3. निरपराधी को</li> <li>★ 4. का मज़ाक है।</li> <li>☐म्रालिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी तुटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> <li>वह उसको पुस्तक खो रहा है।</li> <li>★ 1. वह उसको पुस्तक ला रहा है।</li> </ul>
Q.1 Ans	<ul> <li>Part-D-Hindi</li> <li>निम्नलिखित विकल्पों में से 'घृणा' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है।</li> <li>★ 1. सभी को संकट के समय मुकेश का सहयोग करना चाहिए।</li> <li>★ 2. उसके प्रकृति प्रेम को सब जानते हैं।</li> <li>★ 3. वह नफरत के योग्य है।</li> <li>★ 4. मनीषा को आज सिनेमा देखने जाना है।</li> <li>दिए गए वाक्य के किस अंश में दृटि है चयन करें— िनरपराधी को दण्ड दिया जाना वास्तव में क़ानून का मज़ाक है।</li> <li>★ 1. वास्तव में क़ानून</li> <li>★ 2. दण्ड दिया जाना</li> <li>★ 3. निरपराधी को</li> <li>★ 4. का मज़ाक है।</li> <li>निम्नलिखित वाक्य को ध्यानपूर्वक पढ़ें और क्रिया संबंधी दृटि की पहचान कर शुद्ध वाक्य का चयन करें।</li> <li>वह उसको पुस्तक खो रहा है।</li> <li>★ 1. वह उसको पुस्तक ला रहा है।</li> <li>★ 2. वह उसको पुस्तक जा रहा है।</li> </ul>

Q.4	मुहावरे और उसके अर्थ के लिए सही विकल्प चुनें। उँगली उठाना
Ans	✓ 1. दोष लगाना
	🔀 २. दोस लगाना
	🗙 ३. इशारा करना
	🗶 ४. उँगली ऊपर करना
Q.5	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए एक सार्थक शब्द चुनिए - जहां से गंगा का उद्गम होता है
Ans	✓ 1. गंगोत्री
	🔀 २. यमुनोत्री
	🗙 ३. अग्निहोत्री
	🗙 ४. भागीरथी
Q.6	निम्नलिखित वाक्य के किस खंड में अशुद्धि है?
	विश्वविद्यालय के चार लड़का पकड़े गए।
Ans	🗶 १. पकड़े
	🗸 २. लड्का
	🗙 ३. विश्वविद्यालय
	🗶 4. चार
Q.7	'रमेश अपनी से स्नेह करता है।' रिक्त स्थान की पूर्ति के लिए तत्सम शब्द होगा -
Ans	🗙 1. बहन
	✓ 2. भगिनी
	🗙 ३. बुभुक्षा
	🗙 ४. पोथी
Q.8	शब्द या वाक्यखण्ड बदलें और उत्तर के रूप में सही विकल्प चुनें। मैं <u>आपकी श्रद्धा</u> करता हूँ
Ans	🗶 1. मैं आपकी बहुत श्रद्धा करता हूँ।
	🗶 २. मैं आप पर श्रद्धा करता हूँ।
	🕢 3. मैं आप पर श्रद्धा रखता हूँ।
	🗶 ४. मैं आपकी ही श्रद्धा करता हूँ।
Q.9	निम्नलिखित विकल्पों में से 'मर्त्य ' शब्द के लिए किस एक वाक्य में उचित विलोम का प्रयोग हुआ है?
Ans	🗶 1. पाँच तत्वों में एक महत्वपूर्ण तत्व अग्नि भी है
	u 2. महात्मा गाँधी अपने कार्यों के लिए अमर हैं।
	🗙 3. जीवन में जो प्रकाशित करे, वही महान है
	🗶 ४. जीवों पर दया करो
Q.10	निम्न में से 'पड़ोसी' का पर्यायवाची शब्द है-
Ans	🗶 १. प्रतिलिपि
	✓ 2. प्रतिवेशी
	🗙 ३. प्रतिहारी
	🔀 ४. प्रतिमुखी

Q.11	दिए गए वाक्यों के रेखांकित शब्दों के आधार पर संज्ञा की दृष्टि से अशुद्ध वाक्य की पहचान करें
Ans	✓ 1. मेरा दिल <u>घबरा</u> रहा है न जाने क्या होगा?
	🗶 2. माँ की <u>ममता</u> से बढ़कर कोई और प्रेम हो ही नहीं सकता।
	🔀 3. दिवाली मेले के लिए बाज़ारों में सुंदर <u>सजावट</u> की गई है।
	🗙 ४. अकरम अच्छा धावक है उसे <u>दौड़</u> में भाग लेना चाहिए।
Q.12	निम्नलिखित वाक्यांश हेतु सार्थक शब्द की पहचान करें।
Q. 12	जिसके विषय में कोई ज्ञान नहीं हो
Ans	🗶 1. अज्ञान
	🗙 २. अज्ञानी
	<b>√</b> 3. अज्ञात
	🗙 ४. ज्ञानी
0.40	
Q.13	दिए गए शब्द का उचित विलोम शब्द चुनिए-
	सगुण
Ans	✔ 1. निर्गुण
	🗙 २. अगुन
	🗙 ३. विगुण
	🗙 ४. कगुन
Q.14	'कल मेरे ने विद्यालय में भाषण दिया।'
	रिक्त स्थान की पूर्ति विदेशज शब्द द्वारा कीजिए
Ans	🗙 १. अध्यापक
	🗙 २. शिक्षक
	✓ 3. मास्टर
	🗙 ४. गुरुवर
Q.15	'मैं घर की सफाई करूँगा और तब स्नान करूँगा।' निम्नलिखित विकल्पों में से इस वाक्य के लिए कौन सा
A 100	एक उचित सरल वाक्य होगा?
Ans	🗶 १. सफाई करने के बाद स्नान करूँगा।
	🗶 २. सफाई कर मैं घर की स्नान करूँगा
	🗙 3. घर की सफाई कर पहले मैं स्नान करूँगा।
	🚀 ४. मैं घर की सफाई कर स्नान करूँगा
	Comprehension:
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से(16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही
	प्रकृति से छेड़छाड़ का ही नतीजा है बढ़ती प्राकृतिक (17) । एक वर्ष में (18) पाँच सौ प्राकृतिक आपदाओं को
	हमें झेलना पड़ता है  शताब्दी के अंत, तक इस बात की(19) है कि तापमान ढाई से पाँच डिग्री सेल्सियस तक बढ़ जाएगा  इसके (20) परिणाम भुगतने होंगे
Q.16	SubQuestion No : 16 उचित शब्द चुनकर गद्यांश में रिक्त स्थान (16) की पूर्ति करें-
Ans	🔀 1. भयंकर
-	<ul> <li>✓ 2. बदतर</li> </ul>
	★ 3. कठिनतम
	🗙 ४. जटिल
	T. VIICA

	Comprehension:
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।
	हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से(16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही
	प्रकृति से छेड़छाड़ का ही नतीजा है बढ़ती प्राकृतिक(17) । एक वर्ष में(18) पाँच सौ प्राकृतिक आपदाओं को हमें झेलना पड़ता है। शताब्दी के अंत, तक इस बात की(19) है कि तापमान ढाई से पाँच डिग्री सेल्सियस तक बढ़ जाएगा। इसके
	(20) परिणाम भुगतने होंगे
	SubQuestion No : 17
Q.17	उचित शब्द चुनकर गद्यांश में रिक्त स्थान (17) की पूर्ति करें-
Ans	★ 1. विभीषिकाएँ
7 11.10	
	✓ 2. आपदाएँ
	🗙 ३. परेशानियाँ
	🗙 ४. समस्याएँ
	Comprehension:
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।
	हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	हमें झेलना पड़ता है। शताब्दी के अंत, तक इस बात की(19) है कि तापमान ढाई से पाँच डिग्री सेल्सियस तक बढ़ जाएगा। इसके
	(20) परिणाम भुगतने होंगे
	SubQuestion No: 18
Q.18	उचित शब्द चुनकर गद्यांश में रिक्त स्थान (18) की पूर्ति करें-
Ans	🗙 1. नतीजा
	🗙 2. কুন্ত
	★ 3. कल
	<ul><li>✓ 4. औसतन</li></ul>
	4. SINIO
	Comprehension:
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से (16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही।
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से (16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही।
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से(16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही।
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से(16) बना दिया कि धरती की आबोहवा जीने लायक नहीं रही   प्रकृति से छेड़छाड़ का ही नतीजा है बढ़ती प्राकृतिक(17)   एक वर्ष में(18) पाँच सौ प्राकृतिक आपदाओं को हमें झेलना पड़ता है  शताब्दी के अंत, तक इस बात की(19) है कि तापमान ढाई से पाँच डिग्री सेल्सियस तक बढ़ जाएगा  इसके
Q.19	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
Q.19 Ans	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।  हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।  हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।  हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।  हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।  हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे  स्थिति को इस कदर बद से
	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्दांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्याश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से
Ans	गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें। हम लगातार प्रकृति का दोहन करते रहे। स्थिति को इस कदर बद से