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

Exam Date	11/02/2025
Exam Time	12:00 PM - 1:00 PM
Subject	Constable GD Examination 2025

Section : Part-A-General Intelligence and Reasoning

Q.1 A dice has its faces marked by letters I, S, H, N, A and T. Two positions of the same dice are given below. Which face is opposite to face I?





Ans

X 1. S

💢 2. T

√ 3. N

X 4. A

Q.2 What should come in place of the question mark (?) in the given series based on the English alphabetical order?

ZXV PNL FDB VTR ?

Ans

🟋 1. RQP

2. LJH

X 3. JIG

X 4. XVW

Q.3 In a certain code language, 'SOUL' is coded as '6415' and 'LOST' is coded as '6548'. How is 'U' coded in the given language?

Ans

X 1.5

2. 1

X 3.4

X 4.8

Q.4 What will come in the place of the question mark '(?)' in the following equation, if 'x' and '+' are interchanged and '-' and '+' are interchanged?

 $51 \div 30 \times 36 - 6 + 6 = ?$

Ans

X 1. 55

2. 57

X 3. 56

X 4. 58

Q.5 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 one out is not based on the number of consonants/vowels or their position in the letter-cluster.)

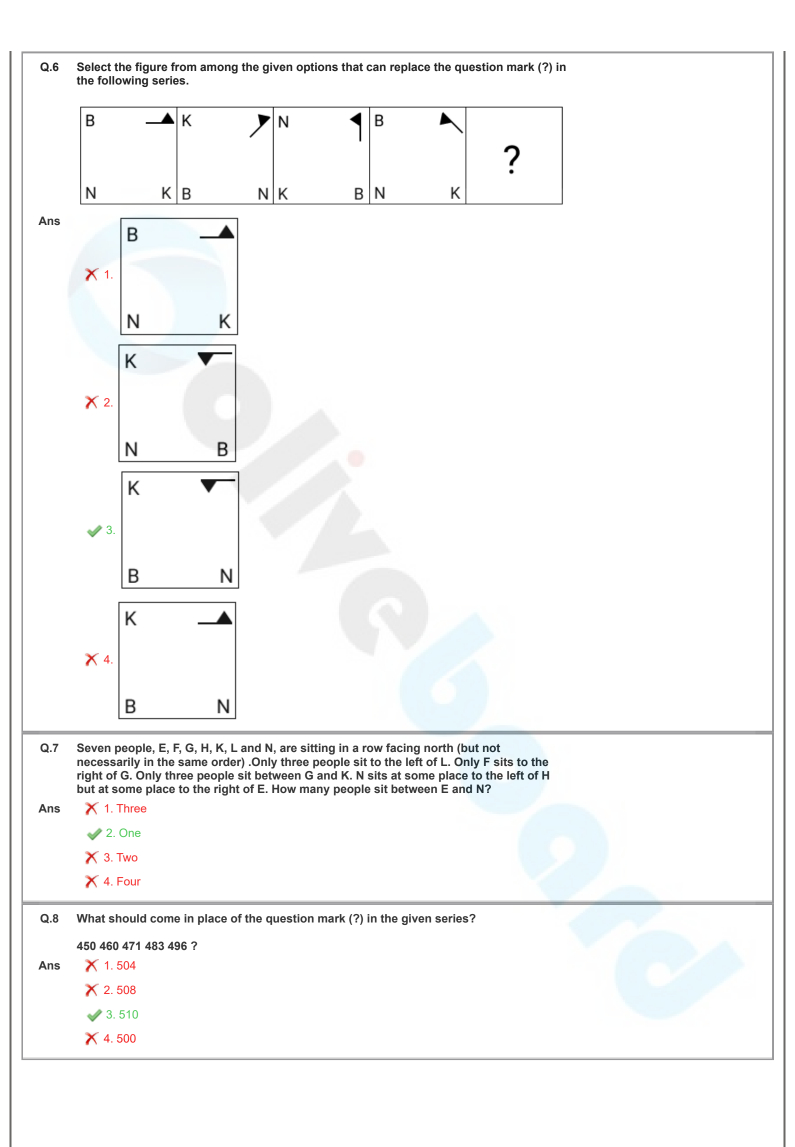
Ans

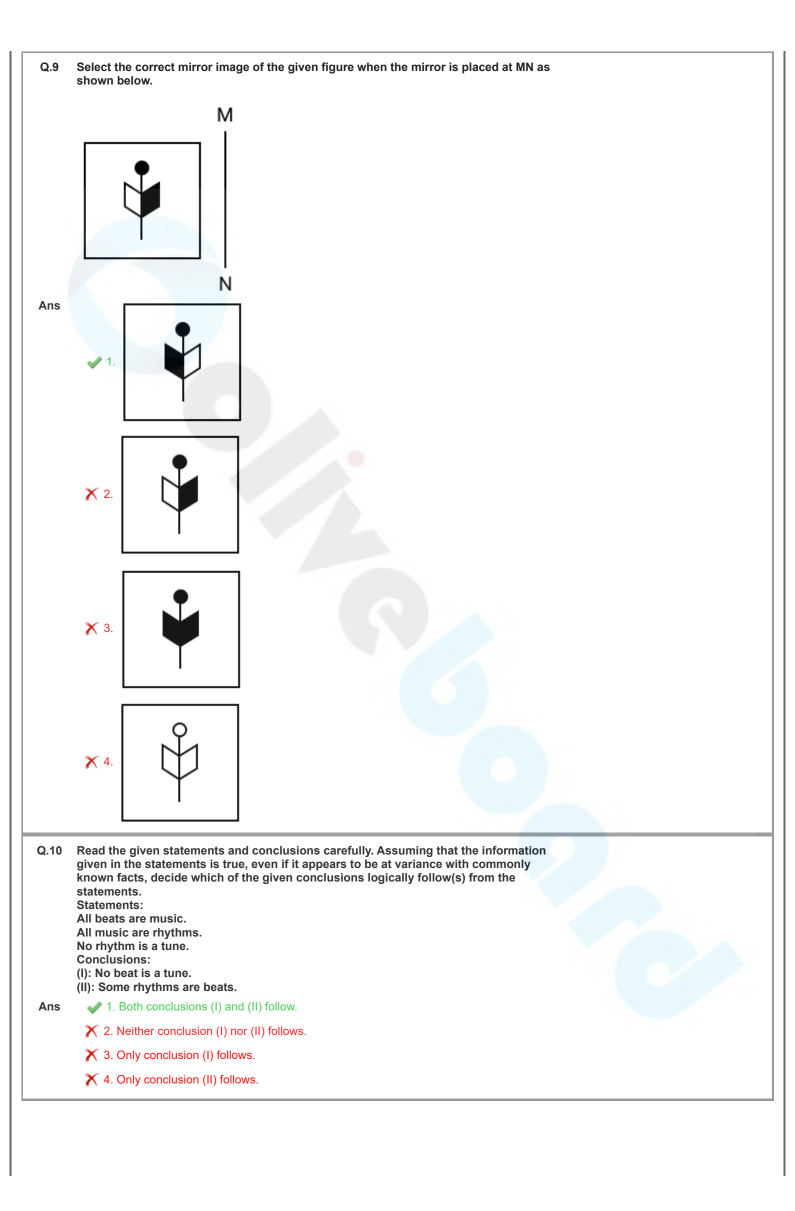
√ 1. JOD

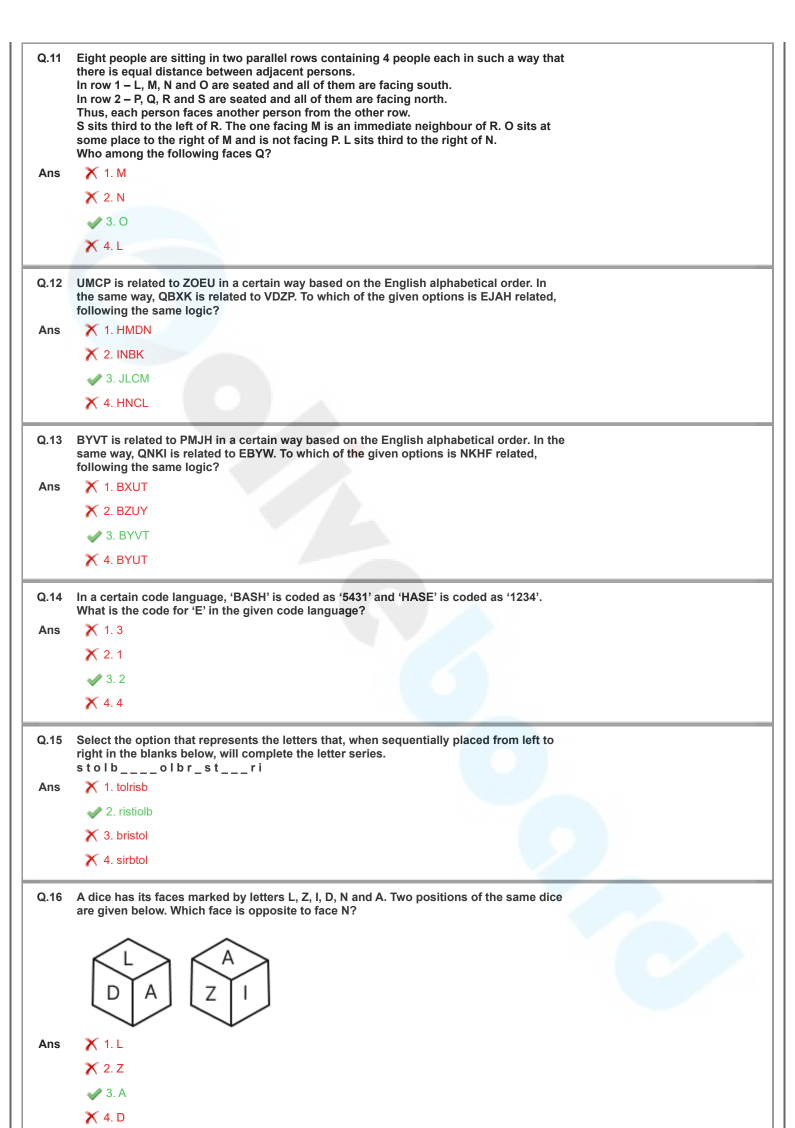
X 2. RWD

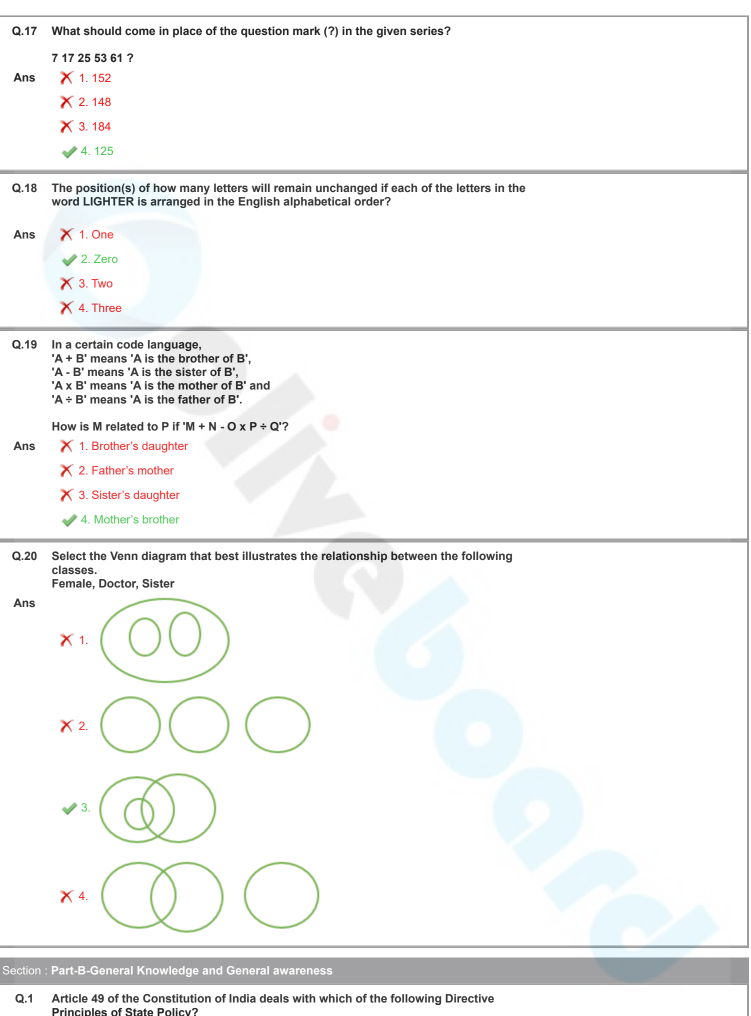
X 3. FKR

X 4. DIP









Principles of State Policy?

💢 1. To defend the country and render national service when called upon to do so Ans

X 2. To organise village Panchayats as units of self government

X 3. To secure just and humane conditions of work and maternity relief

4. To protect all monuments of historic interest and national importance

Ans
X 3. sillimanite X 4. silinaite Q.3 In which of the following states is the 'Thaipusam' festival held? Ans X 1. Sikkim X 2. Tripura X 3. Telangana ✓ 4. Tamil Nadu Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans X 1. Saloni Sinha
Q.3 In which of the following states is the 'Thaipusam' festival held? Ans
Q.3 In which of the following states is the 'Thaipusam' festival held? Ans
Ans X 1. Sikkim X 2. Tripura X 3. Telangana 4. Tamil Nadu Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans X 1. Saloni Sinha
 X 2. Tripura X 3. Telangana ✓ 4. Tamil Nadu Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans X 1. Saloni Sinha
 X 3. Telangana ✓ 4. Tamil Nadu Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans X 1. Saloni Sinha
Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans X 1. Saloni Sinha
Q.4 Who among the following tendered his resignation as the Chairperson of the Union Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans
Public Service Commission (UPSC) in July 2024? Ans
2 Manai Sani
X 3. Manoj Tiwari
X 4. Preeti Sudan
Q.5 The physiological state which decreases appetite and indicates the feeling of fullness is known as
Ans X 1. defecation
× 2. chyme
✓ 3. satiety
X 4. ingestion
Q.6 As per Census 2011, which north-eastern state has the highest literacy rate?
Ans 1. Mizoram
2. Arunachal Pradesh3. Assam
X 4. Tripura
Q.7 How did the Second Five Year Plan (1956-1961) differ from the First in terms of its approach to industrialisation?
Ans 1. Emphasised the development of heavy industries
★ 2. Shifted focus from heavy to light industries
★ 3. Prioritised private sector over public sector
X 4. Continued the focus solely on agriculture
Q.8 With which game is the Indian player R Vaishali associated?
Ans 💜 1. Chess
X 2. Badminton
X 3. Archery
X 4. Boxing
Q.9 Which Act, introduced in 1861, established a legal framework for the governance of British India?
Ans X 1. Government of India Act
✓ 2. Indian Councils Act
X 3. Rowlatt Act
X 4. Indian Independence Act

Q.10	The Sangeet Natak Akademi Award carries a purse money of, in addition to a Angavastram and Tamrapatra.
Ans	X 1. ₹3,00,000
	X 2. ₹2,50,000
	X 3. ₹5,00,000
	√ 4. ₹1,00,000
	<u> </u>
Q.11	What was the targeted growth rate of the Eleventh Five-year Plan (2007–2012)?
Ans	★ 1.6%
	★ 2.7%
	★ 3.8%
	✓ 4.9%
Q.12	Who among the following founded the Mauryan Empire in 322 BCE?
Ans	✓ 1. Chandragupta Maurya
	X 2. Dasaratha Maurya
	X 3. Samprati Maurya
	X 4. Shalishuka Maurya
Q.13	When did Hans Christian Oersted discover that the flow of electric current in a wire could deflect a nearby magnetic compass needle?
Ans	★ 1. 1810
	★ 2. 1850
	★ 3. 1830
	√ 4. 1820
Q.14	Bholanath Prasanna was associated with which of the following musical instruments?
Ans	★ 1. Tanpura
	🗙 2. Jaltarangam
	✓ 3. Flute
	🗙 4. Sitar
Q.15	Acting as a 'medium of exchange' is an important function of
Ans	★ 1. commodity
	× 2. metal
	🗙 3. water
	√ 4. money
Q.16	In 1950, besides the chief justice of India, what was the number of other judges in the Supreme Court of India?
Ans	X 1. Eight
	× 2. Five
	✓ 3. Seven
	★ 4. Six
Q.17	Which of the following is Russia's highest civilian honour given to the Indian Prime Minister Narendra Modi in July 2024?
Ans	✓ 1. Order of St. Andrew the Apostle
	× 2. St. Peter the Apostle Award
	🔀 3. Golden Eagle Award
	X 4. John the Apostle Award
	7 4. Ooliil tile / tpostie / Wald

Q.18	Which edition of Kumar Surendra Singh Memorial Shooting Championship 2023 was organised at Bhopal and Trivandrum?
Ans	√ 1. 21 st
	× 2. 15 th
	🗙 3. 18 th
	X 4. 25 th
Q.19	According to Census 2011, what was the percentage of Uttar Pradesh population of the total population of India?
Ans	★ 1. 17.5%
	★ 2. 15.5%
	✓ 3. 16.5%
	★ 4. 14.5%
Q.20	The Popir dance is performed by the Galo tribe of which of the following states?
Ans	★ 1. Kerala
	🔀 2. Goa
	💢 3. Uttarakhand
	✓ 4. Arunachal Pradesh
Section	: Part-C-Elementary Mathematics
Q.1	Sanjay and Tannu working separately can do a piece of work in 6 and 20 days, respectively. If they work for an alternate day, Tannu beginning, in how many days will the work be completed?
Ans	✓ 1. 9.5
	★ 2. 10.5
	★ 3. 11.5
	★ 4. 8.5
Q.2	Rakesh sold 154 chairs and had a gain equal to the selling price of 66 chairs. What is his profit percentage?
Ans	★ 1.80%
	✓ 2.75%
	★ 3.70%

The simple interest on a principal amount (in ₹) is ₹387 for a period of 2 years at the rate

Find the value of $\left[(16 \times 12) \times \left\{ 5 \div 5 \times \frac{(13-11)}{2} \right\} \right]$

X 4. 85%

1. 32342. 32253. 32214. 3228

1. 1922. 1743. 1834. 177

of 6% per annum. The principal amount (in ₹) is:

Q.3

Ans

Q.4

Ans

	marks, 25 students had an average score of 34 marks and 15 students had an average score of 26 marks. What is the weighted average score of the entire class?
Ans	★ 1.35
	★ 2.33
	✓ 3. 34
	★ 4. 36
Q.6	A bus goes from city P to Q in 45 minutes, covering a distance of 60 km, and comes back to city P with a speed of 40 km/hr. The average speed of the bus in the journey is km/hr (correct to two decimal places).
Ans	× 1. 56.67
	× 2. 53.67
	× 3.56.33
	✓ 4. 53.33
Q.7	When difference between compound and simple interest for three years is ₹124 at 10%
Ans	interest per annum, the principal is ₹
7.110	× 2.4420
	× 3. 5200
	★ 4. 3425
	A. 0420
Q.8	What is the effective discount per cent (rounded off to 2 decimal places) if a shopkeeper offers a scheme, "buy five and get one free"?
Ans	★ 1. 16.33%
	★ 2. 24.67%
	★ 3. 24.33%
	✓ 4. 16.67%
Q.9	Three-fifth of a journey is covered at a speed of 84 km/hr, and the remaining distance is covered at the rate of 56 km/hr. The average speed for the whole journey (in km/hr) is:
Ans	√ 1.70
	★ 2.55
	★ 3.65
	★ 4.60
Q.10	The volume of a right circular cone is 168π cm ³ and its height is 0.12 m. Find its radius.
Ans	X 1. √41 cm
	× 2. √43 cm
	✓ 3. √42 cm
	X 4. √47 cm
Q.11	Vijay has ₹1218 with him. He divided it amongst his sons Ajay and Prakash and asked them to invest it at 10% rate of interest compounded annually. It was seen that Ajay and Prakash got same amount after 14 and 15 years respectively. How much (in ₹) did Vijay give to Prakash?
Ans	★ 1.638
	✓ 2. 580
	★ 3.430
	★ 4.738

Ans X 1. 33.33% X 2. 83.33% X 3. 80.67% X 4. 25.50% Q.13 Rupalls accord twice as many marks in maths as she did in science. Her total marks in maths, science and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is 4:3. Find flughill's marks in maths. Ans X 1. 89 X 2. 104 X 3. 88 X 4. 98 Q.14 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4:9. If the difference of their ages is 10 years, compare this leges after 4 years from now. Ans X 1. 17 X 2. 16 X 3. 14 X 4. 13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4:9. If the difference of their ages is 10 years, compare this leges after 4 years from now. Ans X 1. 12:19 X 2. 25:29 X 3. 6:11 X 4. 13:23 Q.16 Zatic revels from Cry A to Cry 9. If Zatic dever bir or or of their ages is 10 years, compare this comment is a compared to its original part of the live for immercial comments are received from Cry A to Cry 9. If Zatic dever bir or or of years, from her reades Cry 9. 5's counts law. Find the live for immercial dual Zatic would have taken to travel from Cry A to Cry 9. If I have a lib mental yeard. Ans X 1. 12 X 2. 6 X 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: X 1. 1000 X 2. 33000 X 3. 3000 X 3. 3000 X 3. 3000 X 1. 1000 X 2. 33000 X 3. 1000 X 2. 1000 X 2. 1000 X 3. 1000 X 2. 1000 X 3. 1000 X 2. 1000 X 2. 1000 X 3. 1000 X 2. 1000 X 3. 1000 X 4. 33700 Q.18 The price of fixed decreases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month, what is the percentage increase/decrease in the price of fixed fearnesses by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 28%, 10% and 30% in three successive month	Q.12	If the selling price of 30 toys is equal to the cost price of 50 toys, then find the gain percentage (round up to two decimal places).
X 2 63 33% 3 86 67% X 4 25 55% A 13 Rupali scored twice as many marks in maths as she did in science. Her total marks in maths, science and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is 4:3. Find Rupalist marks in maths. Ans X 1.88 4 2. 104 X 3. 68 X 4. 98 Q.14 Evaluate: 32 + 8 × 5 - 2 × 3 Ans X 1. 17 X 2 16 3 3. 14 X 4. 13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4: 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1. 12: 19 X 2. 25: 29 3 3. 6: 11 X 4. 13: 23 Q.16 Zabit throth from City, A to City, B. II Zabit throth is cor at \(\frac{1}{4}\) of the summal speed, thus be reached City, 8: 15 sinutes late. Find the date (in ministris) frat Zabit would have takes to bred from City, A to City, II if he above at his assembly appeal. Ans X 1. 12 X 2. 6 3 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1. 16900 X 2. 33600 3 1. 6800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10%, and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. horceases by 23. 98% 3 . Decreases by 24.4%	Ans	
Variable		
X 4.25.56% Q.13 Rupall scored twice as many marks in maths as she did in science. Her total marks in maths, science and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is 4.3. Find Rupall's marks in maths. Ans X 1.89 ✓ 2.104 X 3.68 X 4.98 Q.14 Evaluate: 32 + 8 × 5 - 2 × 3 Ans X 1.17 X 2.16 ✓ 3.14 X 4.13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1.12: 19 X 2.25: 29 ✓ 3.6: 11 X 4.13: 23 Q.16 Zukiz travels from City A to City B. If Zakiz drives his car at ¼ of his commut speed, dinable reader City B. If minutes her. Paul for time (in mainter) that Zakiz woold have taken to travel keen City A to City B if he drive at his necessal speed. Ans X 1.12 X 2.6 ✓ 3.15 X 4.16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1.18000 X 2.38000 ✓ 3.18800 X 4.33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 16% and 36% in three successive months, but increases by 40% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 3.86% ✓ 3. Decreases by 2.3.89% ✓ 3. Decreases by 2.3.89% ✓ 3. Decreases by 2.4.4%		
Q.13 Rupall scored twice as many marks in maths as she did in science. Her total marks in maths, science and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is 4.3. Find Rupalls marks in maths. Ans X 1.89 2.104 X 3.88 X 4.98 Q.14 Evaluate: 32 + 8 × 5 - 2 × 3 Ans X 1.17 X 2.16 2.3. 14 X 4.13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1.12: 19 X 2.25: 29 3.6: 11 X 4.13: 23 Q.16 Eakis towels from City A to City B. If 24kir drives his cer of 1/4 of his compol speed, from the resches City B.41 mounts late. Fool the tiase fin maintes that Zakir world have folice to travel from City A to City B if the drive of this compol speed. Ans X 1.12 X 2.6 3.15 X 4.16 Q.17 If 2W of x = 338, then x is equal to: Ans X 1.6800 X 2.38600 X 3.3700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What Is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.96% X 2. Increases by 23.96% X 2. Increases by 23.96% X 3. Decreases by 24.4%		
maths, sclence and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is 4:3. Final Rupalis marks in maths. Ans		
 ✓ 2. 104	Q.13	maths, science and computer are 234. If the ratio of her marks in maths and computer is
X 3.68 X 4.98 Q.14 Evaluate: 32 × 8 × 5 · 2 × 3 Ans X 1.17 X 2.16 ✓ 3.14 X 4.13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1.12 : 19 X 2. 25 : 29 ✓ 3. 6 : 11 X 4. 13 : 23 Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his our at 1/4 of his normal speed, then be reaches City B.45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans X 1. 12 X 2. 6 ✓ 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1. 16900 X 2. 36000 ✓ 3. 168000 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreasas by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increass/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4%	Ans	★ 1.89
Q.14 Evaluate: 32 + 8 × 5 - 2 × 3 Ans X 1.17 X 2.16 3.14 X 4.13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1.12: 19 X 2.25: 29 3.6: 11 X 4.13: 23 Q.16 Zakir travel: from City A to City B. If Zakir drives his car at 1/4 of his normal speed, then he reaches City B.45 minutes late. Faul the fame (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drave at his normal speed. Ans X 1.12 X 2.6 3.15 X 4.16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: X 1.16900 X 2.33600 X 3.16800 X 4.33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.96% X 2. Increases by 23.98% X 2. Increases by 23.98% X 3. Decreases by 24.4%		✓ 2. 104
Q.14 Evaluate: 32 + 8 × 5 - 2 × 3 Ans		★ 3.68
Ans		★ 4.98
Ans	0.14	Evaluate: 22 ± 9 × F 2 × 2
X 2. 16 3. 14 4. 13 Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4: 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1. 12: 19 X 2. 25: 29 3. 6: 11 X 4. 13: 23 Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his our at \(\frac{1}{4} \) of his normal speed, then he reaches City B. 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans X 1. 12 X 2. 6 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1. 16900 X 2. 33600 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/docrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.98% X 2. Increases by 23.98% 3. Decreases by 24.4%		
Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans X 1. 12: 19 X 2. 25: 29 3. 6: 11 X 4. 13: 23 Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at \(\frac{1}{4} \) of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans X 1. 12 X 2. 6 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: X 1. 16900 X 2. 33600 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.98% X 2. Increases by 23.98% X 3. Decreases by 24.4%		
Q.15 The ages of A and B are in the ratio 4: 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans		
C.15 The ages of A and B are in the ratio 4 : 9. If the difference of their ages is 10 years, compare their ages after 4 years from now. Ans		
compare their ages after 4 years from now. X 1. 12: 19 X 2. 25: 29 ✓ 3. 6: 11 X 4. 13: 23 Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at 1/4 of his normal speed, then he reaches City B. 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans X 1. 12 X 2. 6 ✓ 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1. 16900 X 2. 33600 ✓ 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4%		X 4. 10
Ans	Q.15	
 X 2. 25 : 29 ✓ 3. 6 : 11 X 4. 13 : 23 Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at 1/4 of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans X 1. 12 X 2. 6 ✓ 3. 15 X 4. 16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1. 16900 X 2. 33600 ✓ 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 23.98% ✓ 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4% 	Ans	
Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at \(\frac{1}{4} \) of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans \(\times 1.12 \) \(\times 2.6 \) \(\times 3.15 \) \(\times 4.16 \) Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans \(\times 1.16900 \) \(\times 2.33600 \) \(\times 3.16800 \) \(\times 4.33700 \) Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans \(\times 1. \) Decreases by 30.76% \(\times 2. \) Increases by 23.98% \(\times 3. \) Decreases by 24.4%		
Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at \(\frac{1}{4} \) of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans \(\times 1.12 \) \(\times 2.6 \) \(\times 3.15 \) \(\times 4.16 \) Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans \(\times 1.16900 \) \(\times 2.38600 \) \(\times 3.16800 \) \(\times 4.33700 \) Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans \(\times 1. Decreases by 30.76\) \(\times 2. Increases by 23.98\) \(\times 3. Decreases by 24.4\)		
Q.16 Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at \(\frac{1}{4} \) of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late. Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans \(\times \) 1. 12 \(\times 2.6 \(\times 3.15 \) \(\times 4.16 \) Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans \(\times 1.16900 \) \(\times 2.33600 \) \(\times 3.16800 \) \(\times 4.33700 \) Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans \(\times 1. \) Decreases by 30.76% \(\times 2. \) Increases by 23.98% \(\times 3. \) Decreases by 24.4%		
End the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed. Ans		N
Ans	Q.16	Zakir travels from City A to City B. If Zakir drives his car at $\frac{1}{4}$ of his normal speed, then he reaches City B 45 minutes late.
X 2.6 ✓ 3.15 X 4.16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1.16900 X 2.33600 ✓ 3.16800 X 4.33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4%		Find the time (in minutes) that Zakir would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed.
X 2.6 ✓ 3.15 X 4.16 Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans X 1.16900 X 2.33600 ✓ 3.16800 X 4.33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4%	Ans	X 1.12
 	7	
Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans		
Q.17 If 2% of x = 336, then x is equal to: Ans		
Ans X 1. 16900 X 2. 33600 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. Increases by 23.98% 3. Decreases by 24.4%		F. 4. 10
 X 2. 33600 ✓ 3. 16800 X 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4% 		
 ✓ 3. 16800 ✓ 4. 33700 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans ✓ 1. Decreases by 30.76% ✓ 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4% 	Ans	
 Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans		
Q.18 The price of fuel decreases by 25%, 10% and 30% in three successive months, but increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans ↑ 1. Decreases by 30.76% ↑ 2. Increases by 23.98% ↑ 3. Decreases by 24.4%		
increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the price of fuel in the fourth month as compared to its original price? Ans 1. Decreases by 30.76% 2. Increases by 23.98% 3. Decreases by 24.4%		★ 4. 33700
Ans X 1. Decreases by 30.76% X 2. Increases by 23.98% ✓ 3. Decreases by 24.4%	Q.18	increases by 60% in the fourth month. What is the percentage increase/decrease in the
✓ 3. Decreases by 24.4%	Ans	
		× 2. Increases by 23.98%
X 4. Increases by 27.32%		✓ 3. Decreases by 24.4%
		★ 4. Increases by 27.32%

Q.19	The product of two numbers 5184 and their HCF is 24. What is their LCM?
Ans	★ 1.324
	★ 2. 125
	★ 3.343
	√ 4. 216
Q.20	r (16 14))
	Find the value of $\left[(65 \div 5) \times \left\{ \frac{16}{8} + \frac{14}{2} \times (6-4) \right\} \right]$
Ans	X 1. 198
7 11.10	✓ 2. 208
	★ 3. 215
	X 4. 193
	A. 195
Section	: Part-D-English
Q.1	Select the most appropriate meaning of the underlined word.
	The explorer encountered an ancient <u>artifact</u> in the cave.
Ans	1. A form of currency
	X 2. A type of insect
	3. An object made by humans, usually of historical or cultural significance
	X 4. A sudden burst of energy
Q.2	Select the most appropriate ANTONYM of the given word.
٠.ـ	Daring
Ans	X 1. Cheerful
	✓ 2. Cautious
	X 3. Clean
	X 4. Confident
	The Contraction of the Contracti
Q.3	Which of the following collocations given in the option is correct?
	The report highlights the significance of education in society.
Ans	★ 1. vastly
	✓ 2. major
	X 3. critical
	★ 4. serious
Q.4	Identify the sentence with the INCORRECT usage of an adverb.
Ans	✓ 1. We visit often our grandparents on weekends.
	🔀 2. Sita often visits her grandparents on weekends.
	✗ 3. She hardly ever visits her grandparents on weekends.
	X 4. Mihir sometimes visits his grandparents on weekends.
Q.5	Select the INCORRECTLY spelt word.
Ans	X 1. Company
	✓ 2. Brellient
	★ 3. Institute
	X 4. Request

Q.6	Select the most appropriate option to fill in the blank and complete the given idiom.
	The disputed land is the of discord between two families.
Ans	★ 1. mango
	× 2. orange
	✓ 3. apple
	★ 4. grapes
Q.7	Select the most appropriate meaning of the given word.
	Reluctant
Ans	★ 1. Confused and unsure
	× 2. Carefree and indifferent
	✓ 3. Unwilling or hesitant
	X 4. Eager and enthusiastic
Q.8	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	She has been working here 5 years.
Ans	★ 1. by
	✓ 2. for
	※ 3. in
	★ 4. since
Q.9	Select the most appropriate synonym of the underlined word.
	The scientist's research was <u>perplexing</u> to many people.
Ans	X 1. Helpful
	× 2. Exciting
	✓ 3. Confusing
	★ 4. Clear
Q.10	Fill in the blank with the suitable option.
	men and women are paid equally in the labour force and there is no division of labour based on gender, women's work in the home will have no value.
Ans	✓ 1. Unless
	X 2. Up till
	X 3. Yet
	× 4. Although
0.44	Soloot the most appropriate ention to fill in the blank
Q.11	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	His of the new policy was based on a careful analysis of its long-term implications.
Ans	★ 1. courtesy
	★ 2. shyness
	✓ 3. assessment
	× 4. timidity
Q.12	Select the INCORRECTLY spelt word.
Ans	✓ 1. Phillosophical
	🗙 2. Demonstrated
	🗙 3. Students
	X 4. Profound

Q.13	Select the most appropriate option to fill in the blank.
A a	My brother goes for swimming every day summer.
Ans	1. thoroughly
	✓ 2. during
	X 3. for
	X 4. at
Q.14	Parts of the following sentence have been given as options. Select the option that contains an error.
	'The team worked extremely efficient under pressure'.
Ans	1. efficient
	× 2. extremely
	X 3. under pressure.
	X 4. The team worked
Q.15	Select the most appropriate synonym of the given word.
	Gigantic
Ans	✓ 1. Huge
	× 2. Tiny
	X 3. Fragile
	X 4. Rough
	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.
	In 1981, the US Surgeon General issued a public health warning that alcohol use by women (1) pregnancy was the cause of physical and mental birth (2) in children This warning came in (3) to growing recognition that a group of (4) physical and mental impairments in children now commonly known as foetal alcohol syndrome were correlated with maternal alcohol use during pregnancy Today doctors and scientists (5) that as many as 1 in 20 US school children may exhibit some form of foetal alcohol spectrum disorders, many of which cause lifelong challenges for those affected.
	SubQuestion No : 16
Q.16	Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.
Ans	× 1.
	about
	★ 2.
	along
	✓ 3.
	during
	× 4.
	on

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.

In 1981, the US Surgeon General issued a public health warning that alcohol use by women organized was the cause of physical and mental hirth (2) in children. This warning came in (3) to growing recognition that a group of (4) physical and mental impairments in children now commonly known as foetal alcohol syndrome, were correlated with maternal alcohol use during pregnancy. Today, doctors and scientists (5) that as many as 1 in 20 US school children may exhibit some form of foetal alcohol spectrum disorders, many of which cause lifelong challenges for those affected.

SubQuestion No: 17

Q.17 Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.

Ans

1. affection

× 2. process

3. defects

X 4. collects

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.

In 1981, the US Surgeon General issued a public health warning that alcohol use by women nregnancy was the cause of physical and mental hirth (2) in children. This warning came in (3) to growing recognition that a group of (4) physical and mental impairments in children, now commonly known as foetal alcohol syndrome were correlated with maternal alcohol use during pregnancy Today doctors and scientists (5) that as many as 1 in 20 US school children may exhibit some form of foetal alcohol spectrum disorders, many of which cause lifelong challenges for those affected.

SubQuestion No : 18

Q.18 Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.

Ans

X 1. recuse

X 2.

repose

3. response

X 4. repulse

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.

In 1981 the US Surgeon General issued a public health warning that alcohol use by women (1) pregnancy was the cause of physical and mental high (2) in children. This warning came in (3) to growing recognition that a group of (4) physical and mental impairments in children now commonly known as foetal alcohol syndrome, were correlated with maternal alcohol use during pregnancy. Today, doctors and scientists (5) that as many as 1 in 20 US school children may exhibit some form of foetal alcohol spectrum disorders, many of which cause lifelong challenges for those affected.

SubQuestion No: 19

Q.19 Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.

Ans

X 1.

pivotal

X 2.

social

3. severe

X 4. limited

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.

In 1981, the US Surgeon General issued a public health warning that alcohol use by women pregnancy was the cause of physical and mental birth (2) in children. This warning came in (3) to growing recognition that a group of (4) physical and mental impairments in children, now commonly known as foetal alcohol syndrome were correlated with maternal alcohol use during pregnancy Today doctors and scientists (5) that as many as 1 in 20 US school children may exhibit some form of foetal alcohol spectrum disorders, many of which cause lifelong challenges for those affected.

SubQuestion No: 20

Q.20 Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.

Ans

X 1.

subsidise

X 2.

vaporise

X 3.

normalise

4.

recognise

Section : Part-D-Hindi

Q.1 'छेड़ना' शब्द का निम्न में से किस वाक्य में सही प्रयोग नहीं हुआ है?

Ans

🥓 1. उसने ऐसी बात कहकर मेरे दिल को छेड़ दिया।

2. उसने सितार के तार छेड़ दिए।

🗶 ३. तुमने तो मेरे पुराने घाव छेड़ दिए।

🗙 ४. चाईना ने युद्ध छेड़ दिया।

Q.2 'गला छुड़ाना' मुहावरे का सही अर्थ इनमें से क्या होगा?

Ans

🗶 १. पीछा करना

🗶 २. पीछे भागना

🥒 ३. पीछा छुड़ाना

🗶 ४. पीछे पड़ना

Q.3	रिक्त स्थान की पूर्ति देशज शब्द से करें-
	श्याम के घर का फर्श बहुत ही है।
Ans	🔀 1. मार्बल
	✓ 2. चिकना
	🗙 ३. स्वर्ण
	🗶 ४. उज्ज्वल
Q.4	निम्नलिखित में से स्त्रीलिंग शब्द की पहचान कीजिये-
Ans	🗙 १. वृहस्पति
	✓ 2. 親何
	🗙 ३. तारा
	🗶 ४. झरना
Q.5	निम्नलिखित वाक्य के किस खंड में अशुद्धि है?
	ललित ने इस रहशय को अपने भीतर ही रखा।
Ans	🗙 1. लिलत
	√ 2. रहशय
	🔀 ३. भीतर
	🗙 ४. रखा
Q.6	उपयुक्त विदेशज शब्द युक्त विकल्प से वाक्य पूर्ण करें - ' बेटे को तुरंत बुलाओ '
Ans	
	🔀 2. इस सुंदरी के
	🗙 3. इस महिला के
	√ 4. इस औरत के
Q.7	'भगवान शिव ने भाग्नासुर को भस्मिभूत कर दिया और देवताओं को अभय प्रदान किया।' उपरोक्त वाक्य के किस भाग में वर्तनी सम्बन्धी अशुद्धि है?
Ans	🗶 1. अभय प्रदान किया
	🗶 2. और देवताओं को
	🗶 3. भगवान शिव ने भाग्नासुर को
	√ 4. भिस्मिभूत कर दिया
Q.8	निम्न वाक्य में रेखांकित पद को संशोधित कीजिए। <u>अमावस की</u> रातें बड़ी रमणीय होती हैं।
Ans	✓ 1. चाँदनी
	🗶 २. बादलों
	🗙 ३. काली
	🗶 ४. अंधेरी
Q.9	दिए गए वाक्य में शब्द या वाक्य खण्ड को बदलिए।
	किसी भी आद्मी को तो भेज दो।
Ans	🗶 1. किसी आदमी को तो भेज ही दो।
	🗶 2. किसी आदमी को ही भेज दो।
	💉 3. किसी आदमी को भेज दो।
	🗙 ४. किसी आदमी को तो भेज दो।

L

Q.10	'भयभीत' का विलोम शब्द नीचे दिए विकल्पों में से चुनिए-
Ans	🗙 १. मिलन
	🗶 2. निर्बल
	🗙 ३. सबल
	√ 4. निर्भीक
Q.11	तलवार एक का उदाहरण है। उपयुक्त एकार्थी शब्द से रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए -
Ans	✓ 1. शस्त
	🔀 2. औजार
	🗙 ३. वीरता
	🗶 ४. अस्त
Q.12	रीतिवाचक क्रियाविशेषण का प्रकार नहीं है?
Ans	🗙 १. दोपहर
	√ 2. ध्यान से
	🗙 ३. सुबह
	🗙 ४. अंदर
Q.13	'इच्छा' का पर्याय निम्न में से नहीं है-
Ans	🔀 1. आकांक्षा
	🗙 2. ईप्सा
	✓ 3. लोभ
	🗙 ४. कामना
Q.14	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए उपयुक्त सार्थक शब्द है:
	वह फूल जो खिला न हो
Ans	🗙 १. पराग
	√ 2. कली
	🗙 ४. फूल केशर
	🗶 4. फूल
Q.15	'बरसात के मौसम में आसमान में अक्सर <u>सात रंग</u> दिखाई देते हैं।'
	सर्वाधिक उपयुक्त विकल्प चुनकर वाक्य के रेखांकित अंश को बदलें-
Ans	✓ 1. इंद्रधनुष
	🗶 २. सप्तवर्ण
	🗙 ३. बदरंग
	🔀 ४. सतरंगी

	Comprehension:
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए-
	मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ
	छतरी को उलट देने के(2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती
	है - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता।
	SubQuestion No : 16
Q.16	उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
	तेज (1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं।
Ans	🗙 १. पास
	🗶 २. ख़राब
	✓ 3. बर्फानी
	🗙 ४. दूर
	Comprehension:
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का
	चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ
	छतरी को उलट देने के(2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली <mark>चाद</mark> रें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती
	एक दिन है। आकाश को अलगना में मंघी की भारी और गीली <mark>चाद</mark> र सूख रही है जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत
	में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता।
	SubQuestion No : 17
Q.17	उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर
Ans	✓ 1. लिए
	🗶 2. दिये
	🗙 ३. पर
	🗶 ४. नीचे
	Comprehension:
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का
	चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज
	छतरी को उलट देने के(2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3)
	एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता हैं और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घडी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत
	हैं - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अंदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता।
	SubQuestion No : 18
Q.18	उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें। किंतु यहाँ लंदन में यह मई (3) एक दिन है।
Ans	✓ 1. का
	🗶 2. की
	🗶 3. को
	★ 4. के

	Comprehension:
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का
	चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ
	छतरी को उलट देने के (2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मुई (3)
	एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घटी
	हैं - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता।
	SubQuestion No : 19
Q.19	उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
	घड़ी (4)के लिए
Ans	🔀 1. जी
	🗙 २. पर
	৵ 3. भर
	🗶 ४. के
	Comparahancian
	Comprehension:
	Comprehension: निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए-
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज (1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के (2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई (3)
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घडी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No : 20
Q.20	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No : 20 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी (4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No: 20 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें। जब तक भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता।
Q.20 Ans	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर। डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगनी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी(4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No: 20 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की स्पदा का अनुभव (5) होता। 1. नहीं
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगानी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी(4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No : 20 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। 1 नहीं 2 वही
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए। मेघाच्छादित आकाश। तेज
	निम्नलिखित गद्यांश में से कुछ शब्द हटा दिए गए हैं। दिए गए विकल्पों की सहायता से रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए। प्रत्येक संख्या के लिए उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए- मेघाच्छादित आकाश। तेज(1) हवाएँ तन, मन और आत्मा तक में सिहरन सी भरती हुईं। रह-रहकर होती हुई बारिश। धीमी और निशब्द। गीली हवाएँ छतरी को उलट देने के(2) आतुर । डगमगाती हुई दिन की नौका। भारत में चौमास और अगहन-पूस जैसा समय। किंतु यहाँ लंदन में यह मई(3) एक दिन है। आकाश की अलगानी में मेघों की भारी और गीली चादरें सूख रही हैं जिन्हें हटाकर सूर्य कभी-कभी नीचे झाँकता है और धूप नीचे धरती में ऐसे उतरती है - घड़ी(4) के लिए - जैसे मायावी परी हो और सहसा छप्प (अदृश्य) हो जाती है। धूप यहाँ इतनी दुर्लभ और कीमती है जैसे सोना हो। धूप का सोना तो भारत में बरसता है - बदस्तूर । जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। SubQuestion No : 20 उपरोक्त गद्यांश के आधार पर निम्नलिखित रिक्त स्थान की पूर्ति करें। जब तक अ-भाव का सामना नहीं होता; तब तक भाव की संपदा का अनुभव (5) होता। 1 नहीं 2 वही