Constable GD in Central Armed Police Forces CAPFs SSF Rifleman GD in Assam Rifles Examination 2024

Exam Date	22/02/2024
Exam Time	9:00 AM - 10:00 AM
Subject	Constable GD Examination 2024

Section: Part-A-General Intelligence and Reasonin				
	oction · Part_A_G	eneral Intellig	dence and	Passonino

Q.1 In the following question below are given some statements followed by some conclusions based on those statements.

Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read all the conclusions and then decide which of the given conclusion(s) logically follows the given statements.

Statements:

I. All land are vacant.

II. No land is girl.

Conclusions:

I. All vacant are land.

II. All girls are vacant.

Ans

★ 1. Only conclusion II follows

✓ 2. Neither conclusion follows

X 3. Only conclusion I follows

★ 4. Both conclusions I and II follows

Q.2 Eight boys B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7 and B8 are sitting in a row facing towards the north (not necessarily in the same order). B6 is fifth to the right of B1. B4 is fifth to the right of B5. B5 is to the immediate right of B1. B8 is third to the left of B4. B2 is third to the right of B7. B7 is an immediate neighbour of B1. Who is sitting on the immediate right of B2?

Ans

√ 1. B8

X 2. B7

X 3. B5

X 4. B6

Q.3 Which of the following letter-number cluster will replace the blank (____) in the given series?

ME18, OG22, QI26, SK30, UM34, _____

Ans

√ 1. WO38

X 2. WO36

X 3. VO38

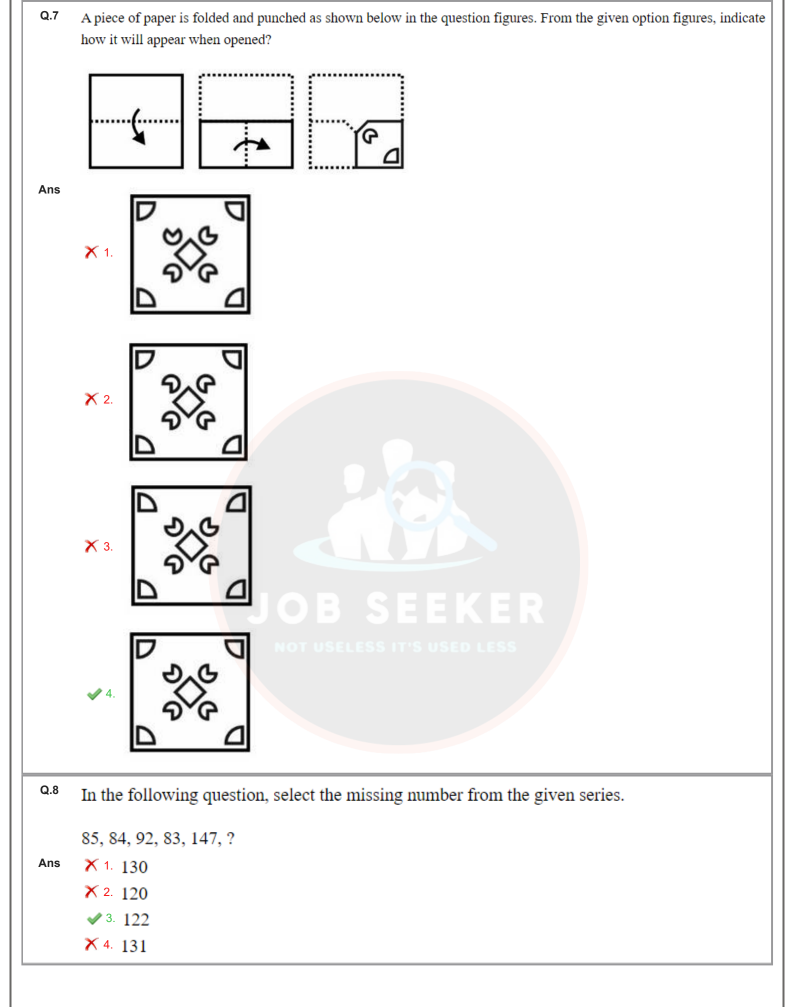
X 4. VO36

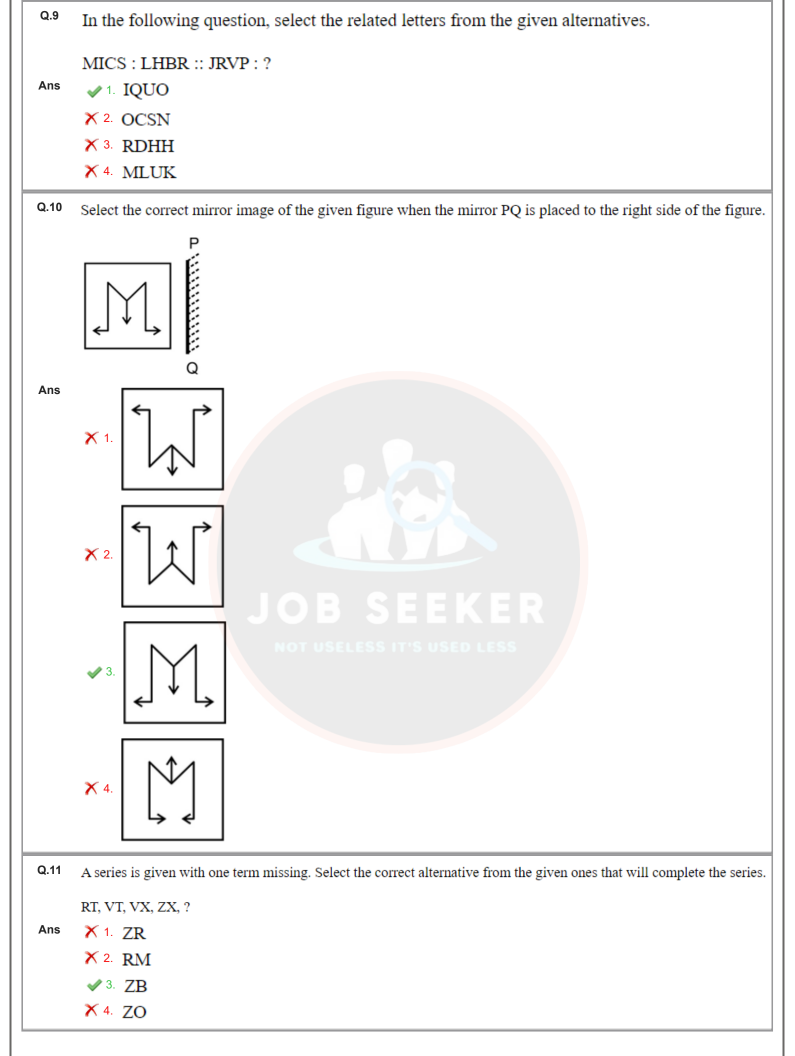
'E + F' means 'E is the brother of F' 'E ÷ F' means 'E is the sister of F' 'E - F' means 'E is the son of F' How is J related to L in the expression $'I + J \div K - L'$? Ans × 1. Mother × 2. Sister × 4. Wife Q.5 If 7 * 5 @ 10 # 20 = 370 and 4 * 3 @ 5 # 30 = 90, then 2*3@4#5=? Ans X 1. 19 X 2. 27 √ 3. 29 X 4. 21 Q.6 Six friends P, Q, R, S, T, and U are sitting around a circular table facing away from the center. U sits exactly between R and S. S sits to the immediate left of T. P is sitting to the immediate right of Q. Who sits to the opposite of T? Ans X 1. S X 2. U √ 3. R X 4. Q

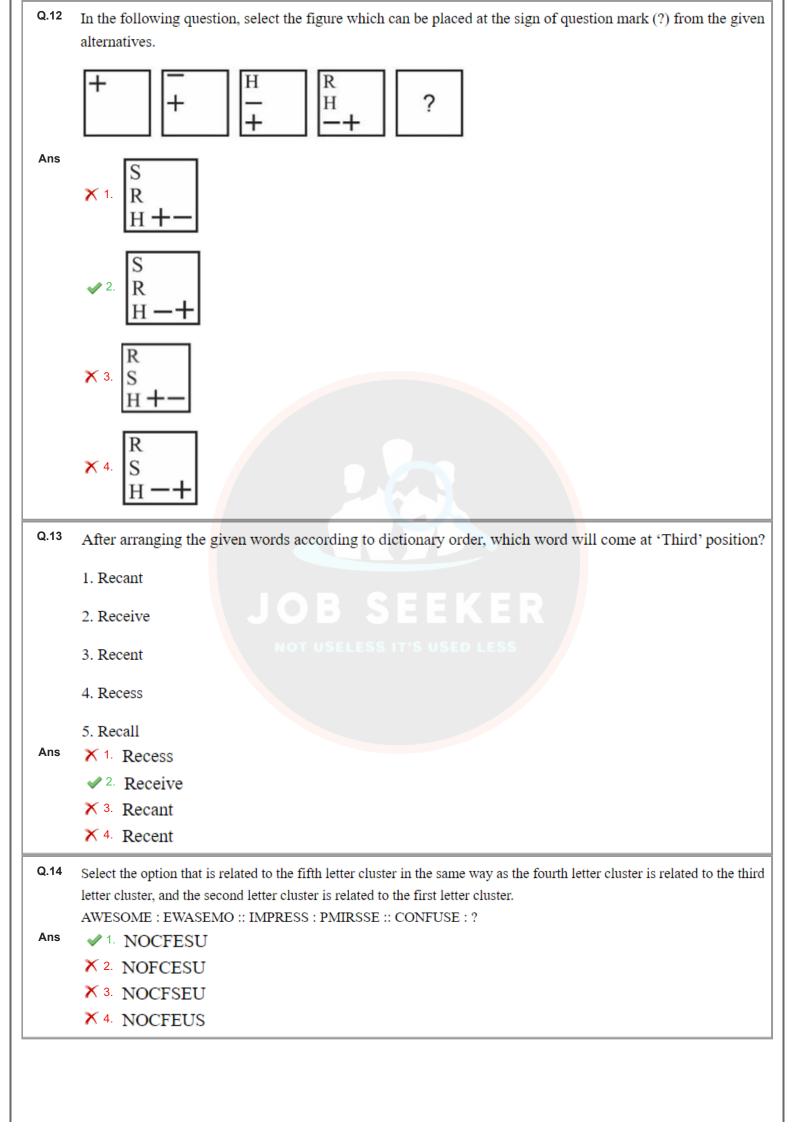
Q.4

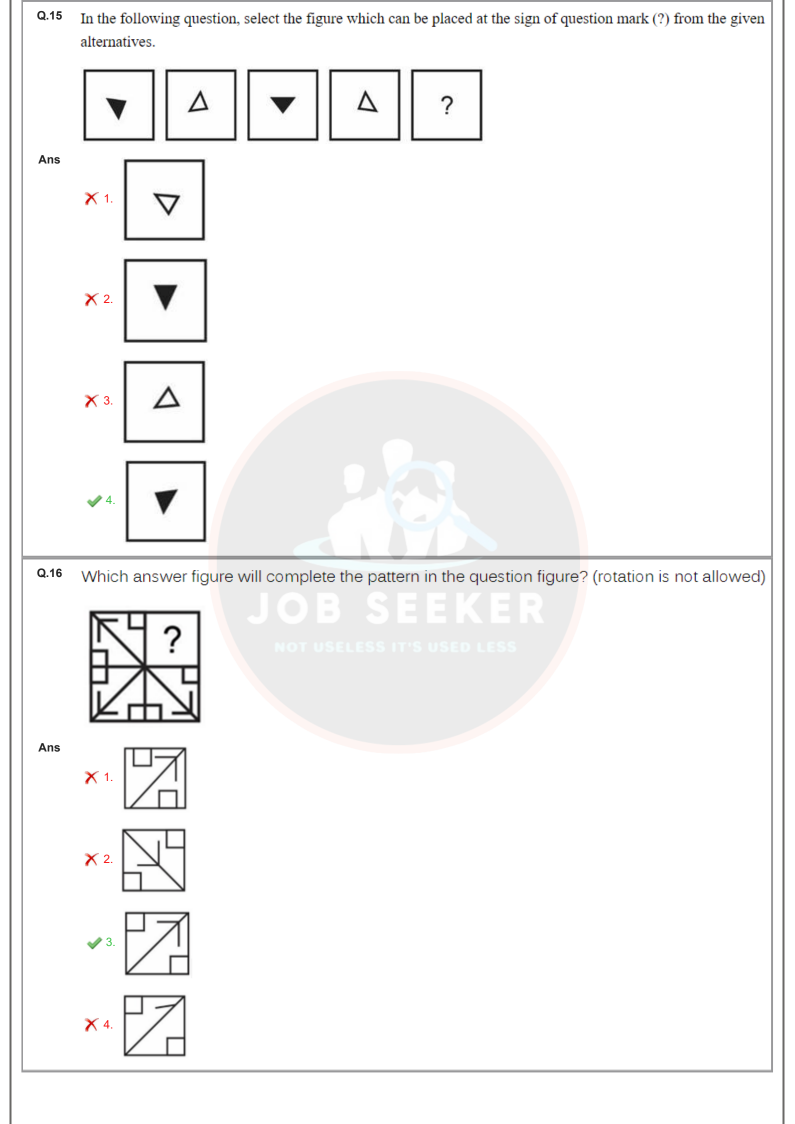
'E × F' means 'E is the wife of F'

NOT USELESS IT'S USED LESS









Q.17 In a certain code language, 'EATING' is coded as 'ELGRYC'. What is the code for 'COFFEE' in that code language?

Ans

X 1. CCDDNB

✓ 2. CCDDMA

X 3. CCDDMB

X 4. CCEEMB

Q.18 By interchanging which two signs and two numbers (not digits) the equation will be correct?

 $8 - 4 \times 9 + 6 \div 3 = 29$

Ans

 \times 1. + and \times , 4 and 6

✓ 2. – and ×, 6 and 9

 \times 3. \times and \div , 8 and 4

× 4. − and ×, 9 and 3

Q.19 In a certain code language, if DESK is coded as 'BCQII', CHAIR is coded as 'AFYGP2', then what will 'TABLE' be coded as?

Ans

X 1. RHAKO1

× 2. RHAKO2

X 3. RYZJC3

Q.20 In the following question, select the missing number from the given series.

8, 27, 46, 65, ?, 103

Ans

X 1. 80

× 2. 81

X 3. 88

√ 4. 84

JOB SEEKER

NOT USELESS IT'S USED LESS

Section : Part-B-General Knowledge and General awareness

Q.1 Disrespecting of National Flag is a violation of which of the following Fundamental Duties mentioned in the Indian Constitution?

Ans

✓ 1. Article 51A(a)

× 2. Article 51A(d)

★ 3. Article 51A(b)

X 4. Article 51A(c)

Q.2 Who has been conferred the first ever 'Udyog Ratna' award instituted by the Maharashtra government in August 2023?

Ans

X 1. Savitri Jindal

✓ 2. Ratan Tata

X 3. Adar Poonawala

X 4. Anand Mahindra

Q.3	"PM Programme for Restoration, Awareness, Nourishment and Amelioration of Mother Earth" (PM-PRANAM) scheme launched in 2023 aims
Ans	× 1. to make India self-reliant in automobile sector
	× 2. to provide food to poor
	★ 4. to provide education to young girls
Q.4	On the bank of now dry course of which river, the ancient city of Harappa was built?
Ans	× 1. Gandak
	✓ 2. Ravi
	× 3. Kosi
	× 4. Yamuna
Q.5	Which term is used to denote the mean income computed for every man, woman, and child in a particular group including those living in group quarters?
Ans	✓ 1. Per capita income
	× 2. Per hundred income
	X 3. GDP
	× 4. PRCS
Q.6	Kathak dance is known as combination of
Ans	★ 1. Music and narrative only
	× 2. Music and drama only
	X 3. Music and dance only
	✓ 4. Music, dance and narrative SELESS IT'S USED LESS
Q.7	Which instrument is played by Pandit Ravi Shankar?
Ans	× 1. Sarod
	× 2. Guitar
	✓ 3. Sitar
	× 4. Tabla
Q.8	Which of the following is NOT a writ issued by the Supreme Court of India?
Ans	✓¹. Jus soli
	× 2. Prohibition
	X 3. Habeas corpus
	× 4. Quo warranto
	The state of the s

Q.9	Radha Sridhar is associated with which of the following classical dance?
Ans	X 1. Sattriya
	✓ 2. Bharatnatyam
	× 3. Kathak
	× 4. Manipuri
Q.10	The Simon Commission arrived in India in .
Ans	X 1. 1931
	X 2. 1919
	× 3. 1922
	✓ 4. 1928
Q.11	The proportion of the population below the poverty line is called the poverty ratio or
Ans	★ 1. Income Disparity Index
	✓ 2. headcount ratio
	X 3. Socioeconomic Quotient X 3. Socioeconomic Quotient
	★ 4. Gini Coefficient
Q.12	Gurpurab is celebrated by which of the following community?
Ans	× 1. Hindu
	× 2. Christian
	✓ 3. Sikh
	× 4. Parsi BEEKER
Q.13	Which sport is played by the Indian sportsperson Anjum Chopra?
Ans	X 1. Lawn Tennis
	✓ 2. Cricket
	X 3. Badminton
	× 4. Football
Q.14	Which Chief Minister made an announcement regarding the issuance of Kunbi certificates to old Maratha Kunbis in
Ans	2023? X 1. Pema Khandu
	× 2. Jagdish Mukhi
	✓ 3. Eknath Shinde
	× 4. Biswabhushan Harichandan
Q.15	
	Which country hosted the FIFA U-17 World Cup 2023?
Ans	X 1. Spain
	× 2. Portugal
	X 2. PortugalX 3. Japan

Q.16	Rukmini Devi is regarded as one of the most distinguished artists of
Ans	✓ 1. Bharatanatyam
	× 2. Kathakali
	× 3. Mohiniattam
	X 4. Bhortal Dance
Q.17	Who of the following is an agricultural scientist who has played an important role in the green revolution in India?
Ans	X 1. C. Subramaniam
	✓ 2. Monkombu Sambasivan Swaminathan
	X 3. Vikram Sarabhai
	× 4. Verghese Kurien
Q.18	Direct change of gas to solid without changing in to liquid is called
Ans	★ 1. Vaporization
	✓ 2. Deposition
	X 3. Evaporation
	× 4. Sublimation
Q.19	A football match is played by two teams, each with a maximum of
Ans	✓ 1. eleven players
	× 2. ten players
	X 3. five players
	X 4. seven players ■ E E E E E E E E E E E E E E E E E E
Q.20	Which among the following have the lowest sex-ratio as per 2011 Census?
Ans	× 1. Tamil Nadu
	× 2. Andhra Pradesh
	× 3. Madhya Pradesh
	✓ 4. Rajasthan
Section :	Part-C-Elementary Mathematics
Q.1	The simple interest on a certain sum of money at rate of interest 6% per annum for 2 years is Rs. 960. What is the
	$compound interest \ (compounding \ annually) \ on \ the \ same \ sum \ for \ the \ same \ period \ and \ at \ the \ same \ rate \ of \ interest?$
Ans	X 1. Rs. 985.4
	✓ 2. Rs. 988.8
	× 3. Rs. 1122.2

X 4. Rs. 1025.1

```
Q.2
     If the diagonals of a rhombus are 48 cm and 64 cm, then what is the perimeter of the rhombus?
Ans
      × 1. 120 cm
      × 2. 75 cm
      × 3. 225 cm

√ 4. 160 cm

Q.3
     Price of 1 kg of wheat is increased by 50 percent and the increase is of Rs. 25. What is the new price of the wheat per
     kg?
Ans
      X 1. Rs. 45
      X 2. Rs. 60
      X 4. Rs. 55
Q.4
     If a car travels 150 km at a speed of 50 km/h, how long does it take to complete the journey?
Ans

√ 1. 3 hours

      × 2. 3.5 hours
      X 3. 4.5 hours
      4. 4 hours
Q.5
      A watch is purchased for Rs. 6000 and sold for Rs. 5500. What is the loss percentage?
Ans
      × 1. 8.08 percent
      X 2. 11.11 percent
      × 4. 7.28 percent
Q.6
     The average of P, Q, and R is 40. If the average of P and Q is 35 and the average of Q and R is 45, what is the value of
     Q?
Ans
      X 1. 32
      2. 40
      X 3. 28
      X 4. 48
Q.7
      The average age of 30 students in a class is 20 years. If each student's age is increased by 5 years, then determine the
      number by which the average age is increased.
Ans
      X 1. 8
      X 2. 7
      √ 3. 5
      X 4. 3
Q.8
     If M: N: P=3:7:5 and P: Q=1:2, then what is the value of M: Q?
Ans
      X 1. 2:1
      X 2. 2:3
      X 3. 1:3
      4. 3:10
```

	and Y all work together, then the same work gets completed in 30 days. How many days will W and Y together take to complete the same work?
Ans	× 1. 45 days
	× 3. 50 days
	× 4. 36 days
	- So days
Q.10	If Marked price of an article is Rs. 4500 and selling price is Rs. 3900. What is the discount?
Ans	X 1. 500
	✓ 2. 600
	× 3. 700
	× 4. 850
Q.11	After giving 50 percent discount on an article there is still a profit of 50 percent. What will be the profit percentage when no discount is given?
Ans	× 1. 300 percent
	× 2. 100 percent
	★ 3. 150 percent
Q.12	If the difference between the two numbers is 30 percent of their sum, then what is the ratio of larger number and smaller number?
Q.12 Ans	number?
	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5
	number? ★ 1. 14:3
	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5
	mumber? X 1. 14:3 X 2. 12:5 ✓ 3. 13:7 X 4. 15:7
Ans	number? ★ 1. 14:3 ★ 2. 12:5 ★ 3. 13:7 ★ 4. 15:7 Convert 0.41 into fraction.
Ans Q.13	mumber? X 1. 14:3 X 2. 12:5 ✓ 3. 13:7 X 4. 15:7
Ans Q.13	number? ★ 1. 14:3 ★ 2. 12:5 ★ 3. 13:7 ★ 4. 15:7 Convert 0.41 into fraction.
Ans Q.13	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5 \checkmark 3. 13:7 X 4. 15:7 Convert $0.4\overline{1}$ into fraction. X 1. $\frac{5}{9}$ X 2. $\frac{3}{7}$ \checkmark 3. $\frac{37}{7}$
Ans Q.13	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5 \checkmark 3. 13:7 X 4. 15:7 Convert $0.4\overline{1}$ into fraction. X 1. $\frac{5}{9}$ X 2. $\frac{3}{7}$ \checkmark 3. $\frac{37}{90}$
Ans Q.13	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5 \checkmark 3. 13:7 X 4. 15:7 Convert $0.4\overline{1}$ into fraction. X 1. $\frac{5}{9}$ X 2. $\frac{3}{7}$ \checkmark 3. $\frac{37}{7}$
Ans Q.13	number? X 1. 14:3 X 2. 12:5 \checkmark 3. 13:7 X 4. 15:7 Convert $0.4\overline{1}$ into fraction. X 1. $\frac{5}{9}$ X 2. $\frac{3}{7}$ \checkmark 3. $\frac{37}{90}$

 $W \ and \ X \ together \ can \ complete \ a \ work \ in \ 40 \ days. \ X \ and \ Y \ together \ can \ complete \ the \ same \ work \ in \ 60 \ days. \ If \ W, \ X \ and \ Y \ together \ can \ complete \ days \ in \ 60 \ days.$

Q.9

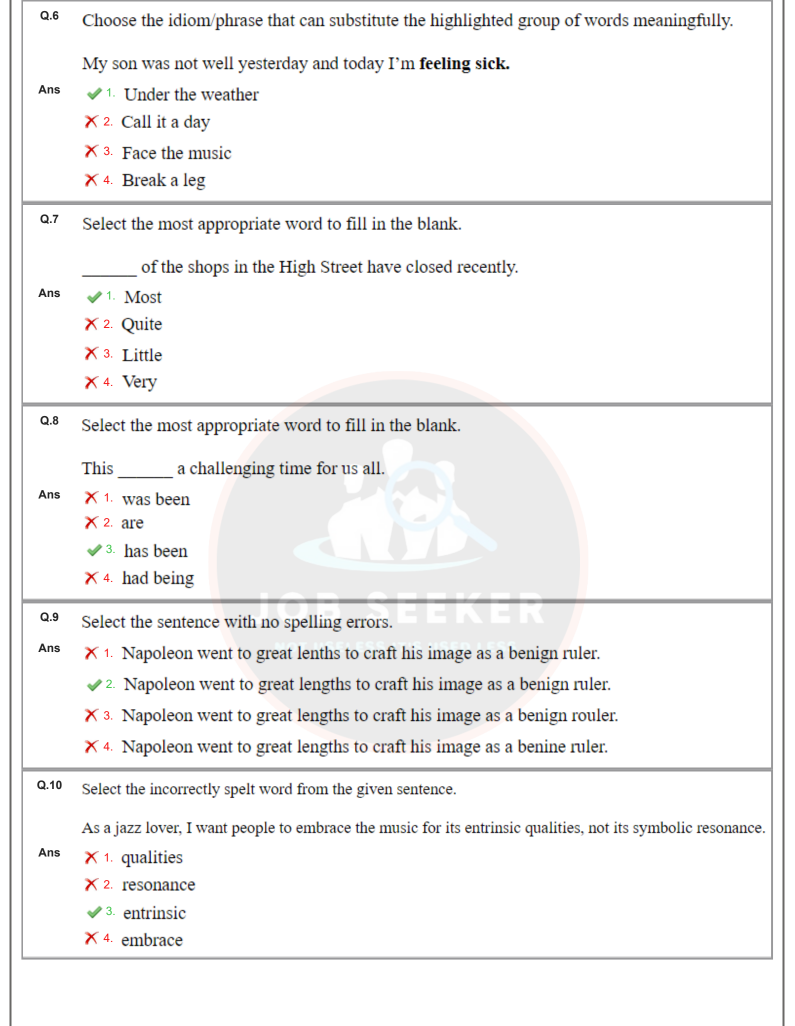
X 2. 7857X 3. 1845✓ 4. 3658

Amar alone finish the same work? Ans 1. 40 days × 2. 52 days × 3. 47 days X 4. 45 days Q.16 The product of two numbers is 1408, and their LCM is 352. Find the HCF. Ans **1.** 4 X 2. 2 **X** 3. **3 X** 4. **7** Q.17 If X : Y = 11 : 5, then what is the value of (X - Y) : (X + Y)? Ans X 1. 6:15 √ 2. 3:8 X 3. 5:16 X 4. 8:3 Q.18 Find the HCF of 258, 301, and 387. Ans X 1. 29 × 2. 27 **X** 3. 22 **✓** 4. **43** Q.19 The simple interest received on a certain sum is Rs.1782 for 3 years. What will be the simple interest on the same sum at the same rate of interest for 10 years? Ans X 1. Rs. 6940 X 2. Rs. 6800 X 4. Rs. 6840 Q.20 Anurag sold a refrigerator for ₹28000, at a loss of 30%. If he wanted to earn a profit of 25%, at what price should he have sold the refrigerator? Ans X 1. Rs. 52,700 X 2. Rs. 52,000 × 4. Rs. 51,500 Section : Part-D-English

Amar is 10 percent more efficient than Sachin. If Sachin alone can finish a work in 44 days, then in how many days will

Q.15

Q.1 Choose the option which are antonyms (opposite of) the word used in the sentence given below: Although her happiness was manifest in her cheerful demeanour, the hidden sorrow in her eyes revealed a deeper emotional struggle. Ans ✓ 1. manifest/hidden ★ 2. demeanour/sorrow × 3. happiness/struggle ★ 4 manifest/revealed Q.2 Choose the most appropriate synonym of the underlined word. The trend of artwork among Middle Eastern ladies is nothing new, yet nail paint is frequently overlooked. Ans ★ 1. Appreciated × 2. Pranked X 3. Sedated ✓ 4. Neglected Q.3 Choose the word that is opposite in meaning to the given word. Ache Ans X 1. Colic × 2. Serene 3. Ease ★ 4. Gloomy Q.4 Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'. Snow was falling light when everyone was leaving church. Ans ★ 1. No error ✓ 2. light when everyone 3. Snow was falling × 4. was leaving church. Q.5 Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct. They plan to marrying in the spring. Ans ✓ 1 plan to marry × 2. No improvement X 3. plans to marry × 4. plan to married



Q.11	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.
	My parents are best people, but they get quite emotional sometimes.
Ans	X 1. but they get
	× 2. No error
	★ 4. quite emotional sometimes
Q.12	In the following question, out of the given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of
	the Idiom/Phrase.
Ans	To be on one's last legs ✓ 1. To be near death
	× 2. To fuss about a trifle
	X 3. To get married soon
	× 4. Last day of work
	·
Q.13	Improve the underlined part of the sentence. Choose 'No improvement' as an answer if the sentence is grammatically correct.
Ans	We should <u>enjoyed playing</u> all sorts of games.
70	✓ 1. enjoy playing
	× 2. enjoy play
	× 3. No improvement
	× 4. enjoyed play
Q.14	Fill in the blank with the correct synonym of the word "lavish":
A	Her donation to the cause greatly benefited the community.
Ans	X 1. stingy
	× 2. contradictory
	× 4. miserly
Q.15	Find the part of the given sentence that has an error in it. If there is no error, choose 'No error'.
	She promises to meet me at her mother's house yesterday.
Ans	★ 1. house yesterday.
	× 2. me at her mother's
	× 4. No error

	Comprehension:
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives.
	The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities.
	This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves.
	SubQuestion No : 16
Q.16	Select the most appropriate option for blank (1)
Ans	× 1. bark
	× 2. waste
	× 4. hang
	Comprehensions
	Comprehension: Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives.
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical
Q.17	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves.
Q.17 Ans	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No : 17
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option for blank (2)
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 17 Select the most appropriate option for blank (2) **No. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10. 10

	Comprehension:
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives.
	The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities.
	This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves.
	SubQuestion No : 18
Q.18	Select the most appropriate option for blank (3)
Ans	× 1. rather than
	× 2. of
	× 3. that
	✓ 4. due to
	Comprehension:
	Comprehension: Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives.
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves.
0.19	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No : 19
Q.19	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 19 Select the most appropriate option for blank (4)
Q.19 Ans	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 19 Select the most appropriate option for blank (4) 1. further
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 19 Select the most appropriate option for blank (4) 1. further 2. far
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives. The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities. This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves. SubQuestion No: 19 Select the most appropriate option for blank (4) 1. further

	Comprehension:
	Read the passage carefully and select the correct answer for the given blanks out of the four alternatives.
	The concentrations of greenhouse gases (GHG) that (1) heat in the Earth's atmosphere rose to record levels (2) 2022, according to the GHG bulletin released by the World Meteorological Organisation (WMO) on November 15, 2023. The rise in concentrations of GHGs is mainly (3) the use of fossil fuels for various human activities.
	This would lead to a (4) rise in global average temperatures, sea-level rise, glacial melting and increase in frequency and intensity of rapid-onset extreme weather events (5) torrential rainfall, flash floods, tropical cyclones and heatwaves.
	SubQuestion No : 20
Q.20	Select the most appropriate option for blank (5)
Ans	✓ 1. such as
	× 2. such
	X 3. so
	× 4. like as
Section	: Part-D-Hindi
Q.1	निम्नलिखित वाक्य में रेखांकित भाग के लिए एक सार्थक शब्द ज्ञात कीजिए।
	तुम्हें तो <u>किसी से लगाव ही नहीं</u> है।
Ans	४ ¹. निर्लिप्त
	× 2. विरक्ति
	★ 3. लिप्सु JOBSEEKER
	🔀 ४. अलगाववादी
Q.2	
	दिए गए वाक्य में रेखांकित शब्द का तद्भव शब्द ज्ञात कीजिए।
	उसकी <u>ग्रीवा</u> में काफी दर्द है।
Ans	४ ¹. गर्दन
	🗶 २. मुहँ
	🗙 ३. गला
	४ ⁴. पैर
Q.3	निम्निलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो रिक्त स्थान के लिए सही भाववाचक संज्ञा वाला विकल्प हो।
A	दीपक ने रंजीत के साथ का निर्वाह किया।
Ans	X 1. दिखावे
	^{× 2.} खेल
	🗙 3. খাসু
	४ ⁴. मित्रता

Q.4 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दी गई लोकोक्ति का सही अर्थ वाला विकल्प है। चार दिन की चाँदनी फिर अँधेरी रात Ans Х ¹ अन्य से भिन्न होना 🗡 3. मौका निकल जाने पर सहायता के लिए आना 🗙 ४ अनुभवी होना Q.5 दिए गए वाक्य में से गलत वर्तनी ज्ञात कीजिए। श्रुति की दुखभरी कहानी सुनकर मेरी आँखों से आंसु बहने लगे। Ans **४** ¹ कहानी **x** 2. दुख × 3. आँखों Q.6 निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो कोष्ठक में दिए गए शब्द के विलोम शब्द का सही विकल्प है। हमें लोगों से बात करते समय हमेशा (कर्कश) ____ वाणी का उपयोग करना चाहिए। Ans 🗙 ४. कठोर Q.7 दिए गए वाक्य में रेखांकित शब्द का विलोम शब्द ज्ञात कीजिए। <u>सौभाग्य</u> से किसी को ऐसा घर मिलता है। Ans ★ 1. भावना **×** ^{2.} भाग्यवाती 🗸 ३ दुर्भाग्य ★ 4. भाग्यवान

Q.8	निम्नलिखित वाक्य में, उस वाक्यांश को पहचानिए जिसमें मात्राओं से संबंधित अशुद्धियाँ हैं। यदि कोई गलती नहीं है तो 'कोई त्रुटि नहीं है' का चुनाव कीजिए। गाँव अब कस्बों के रुप में और कस्बे शहरों के रुप में/ विकसित हो रहे हैं और इस प्रकार से अर्थट्यवस्था/ के क्षेत्रों को भी काफी विकास देखने से मिला हो।
Ans	× 1 विकसित हो रहे हैं और इस प्रकार से अर्थट्यवस्था
	🔀 3. कोई त्रुटि नहीं है
	🗡 4. गाँव अब कस्बों के रुप में और कस्बे शहरों के रुप में
Q.9	निम्नलिखित प्रश्न में ,चार विकल्प में से ,उस विकल्प का चयन करें जो कोष्ठक में दिए गये शब्द के विलोम शब्द का सही विकल्प हो हमें (दुर्भावना) को त्यागकरको अपनाना चाहिए
Ans	🗙 1. दुस्कामना
	※ 3.
	🗙 ४. असद्भावना
Q.10	निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो रिक्त स्थान के लिए सही स्त्रीलिंग रूप वाला विकल्प हो। कल सभी उस लड़के की कर रहे थे।
Ans	★ 1. सभा
	प्रशंसा
	🗙 ३. खुलासा
	🗶 4. कुशल JOB SEEKER
Q.11	दिए गए वाक्य में उचित पर्यायवाची शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
	(राजासन) पर बैठत <mark>े ही वह बदल गया।</mark>
Ans	× 1. मनोहर
	४ ^{२.} सिंहासन
	🗙 ३. सुगमता
	× ⁴. भास्कर
Q.12	दिए गए वाक्य में रेखांकित शब्द का तद्भव शब्द ज्ञात कीजिए।
	<u>त्वम्</u> मेरे भाई हो।
Ans	🗙 1. तुझसे
	🗶 २. तुझे
	√ 3. तुम
	× 4. 岩

Q.13	निम्निलिखित प्रश्न में, दिए गए चार विकल्पों में से, उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए मुहावरे के अर्थ को सर्वश्रेष्ठ रूप से टयक्त करता है। अंग-अंग टूटना
Ans	🗡 1. पैर में दर्द होना
	🗡 2. बदन में चोट लगना
	√ 3. थकावट से बदन में दर्द होना
	X 4. चोट लगना
Q.14	दिए गए वाक्य में उचित पर्यायवाची शब्द का चयन करके रिक्त स्थान की पूर्ति करें।
	यह तो काफी (आसान) प्रश्न है।
Ans	४ 1. अंगना
	× ^{2.} जाहिर
	४ ३. सरल
	× 4. शांत
Q.15	दिए गए वाक्यांश के <mark>लिए</mark> सार्थक शब्द ज्ञात कीजिए।
	जहां आसानी से पहुचा जा सके
Ans	× 1. सरल
	× 2. दुर्गम
	🗙 з. सूगम
	✓ 4. सुगम NOT USELESS IT'S USED LESS
	Comprehension:
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के
	बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल
	हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के
	पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं
	जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है।
Q.16	SubQuestion No : 16
	इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है।
Ans	^{× 1.} कम से कम
	🛩 2. अंधाधुंध
	🗙 ३. आवश्यकतानुसार
	🗡 4. मज़ेदार

	Comprehension:
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें।
	वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के
	बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती
	जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल
	हैं। प्रकृति की ये खूबस्रत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को
	शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं
	जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है।
	SubQuestion No : 17
Q.17	यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है।
Ans	🔀 1. सामान्य
	🗙 २. नया
	४ ^{3.} विकराल
	× 4. साधारण
	Comprehension:
	नीचे दिए गये गद्यांश में कु <mark>छ शब्द छो</mark> ड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें।
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कि <mark>त</mark> ने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं
Q.18	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है।
Q.18 Ans	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किसमें शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No:18
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्मों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्म चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No:18 प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं।
	गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कराई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे गह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No: 18 प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। **A मनुष्यों**

	Comprehension:
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है।
0.40	SubQuestion No : 19
Q.19	वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं
Ans	X 1. आवश्यकता
	√ 2. जलवायु
	🗡 3. विश्वसनीयता
	× 4. गहराई
	Comprehension:
	नीचे दिए गये गद्यांश में <mark>कुछ</mark> शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने <mark>चार विकल्प दिये गए हैं। इस</mark>
	नीचे दिए गये गदयांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें।
	नीचे दिए गये गद्यांश में <mark>कुछ</mark> शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने <mark>चार विकल्प दिये गए हैं। इस</mark>
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किसमें शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को
0.00	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किसमें शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No: 20
Q.20	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है।
Q.20 Ans	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किसमें शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे ग्रह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No: 20
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे गह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद्ध करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No : 20 वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं
	नीचे दिए गये गद्यांश में कुछ शब्द छोड़ दिये गए हैं, प्रत्येक अनुच्छेद के सामने चार विकल्प दिये गए हैं। इस गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़ें और चार विकल्पों में से सर्वोत्तम उत्तर वाला विकल्प चुनें। वन प्राणियों के लिए कितने आवश्यक हैं, ये सभी को पता है। कहा भी गया है कि वन ही जीवन है। इतना समझने के बावजूद भी दिन-प्रतिदिन वनों की कटाई होती है। यह समस्या दिन-प्रतिदिन रूप धारण करती जा रही है। जंगल मूल रूप से भूमि का एक टुकड़ा है जिसमें बड़ी संख्या में वृक्ष और पौधों की विभिन्न किस्में शामिल हैं। प्रकृति की ये खूबसूरत रचनाएँ की विभिन्न प्रजातियों के लिए घर का काम करती हैं। जंगल पृथ्वी के पारिस्थितिक तंत्र का एक अनिवार्य हिस्सा हैं। वे गह की को बनाए रखने में मदद करते हैं, वातावरण को शुद करते हैं, वाटरशेड की रक्षा करते हैं। वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं जो कि हमारे दिन-प्रतिदिन जीवन में उपयोग किए जाने वाले कई उत्पादों के उत्पादन के लिए उपयोग की जाती है। SubQuestion No: 20 वे जानवरों के लिए एक आवास और लकड़ी के एक प्रमुख स्रोत हैं * 1 कभी-कभी