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

Exam Date	25/02/2025
Exam Time	3:00 PM - 4:00 PM
Subject	Constable GD Examination 2025

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

Q.1 Each of the digits in the number 78152469 is arranged in ascending order from left to right. Which of the following digits will be fourth from the left?

Ans



X 2.7

**X** 3. 6

X 4. 4

Q.2 In a certain code language,

'A + B' means 'A is the mother of B',

'A - B' means 'A is the sister of B',

'A × B' means 'A is the father of B' and

'A ÷ B' means 'A is the brother of B'.

How is A related to C if 'A + B × C ÷ D - E'?

Ans

1. Father's mother

X 2. Sister's daughter

X 3. Brother's daughter

X 4. Mother's mother

Q.3 In a certain code language, 'STAY' is coded as '3845' and 'LAYS' is coded as '3578'. How is 'T' coded in the given language?

Ans

**X** 1. 3

X 2. 5

**X** 3.8

**4**. 4

Q.4 L, M, N, O, P, Q and R are sitting around a circular table facing the centre(but not necessarily in the same order). O is sitting to the immediate left of M and the immediate right of Q. L is sitting to the immediate left of Q and the immediate right of P. R is sitting to the immediate right of M and the immediate left of N. Who is sitting to the immediate right of N?

Ans

**X** 1. 0

X 2. Q

√ 3. P

X 4. R

Q.5 A dice has its faces marked by letters K, N, A, B, C and Z. Two positions of the same dice are given below. Which face is opposite to face A?





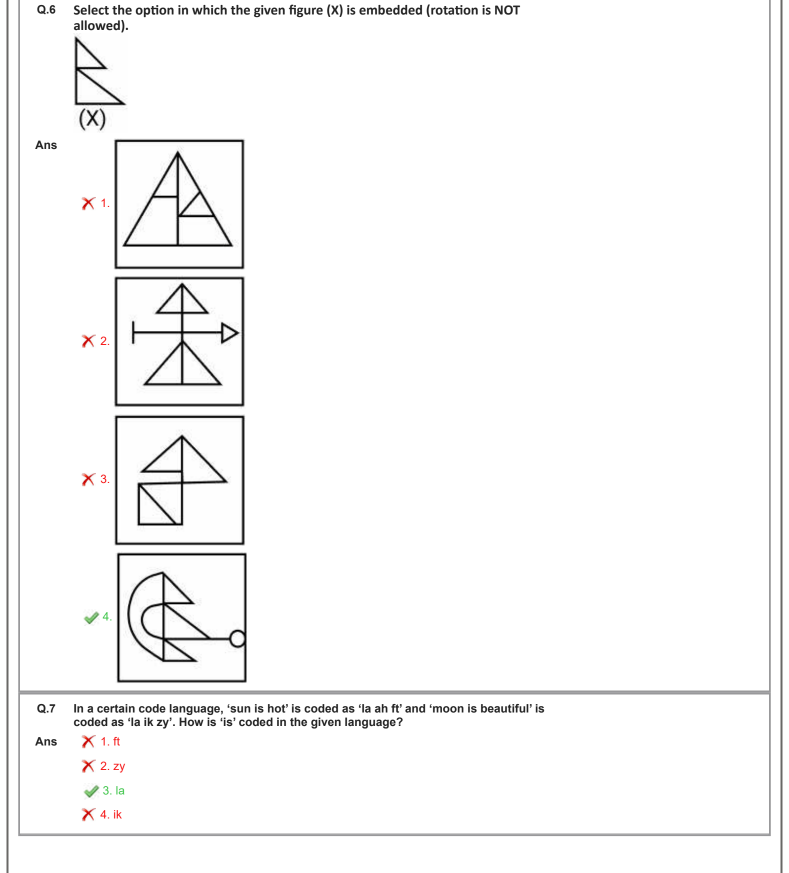
Ans

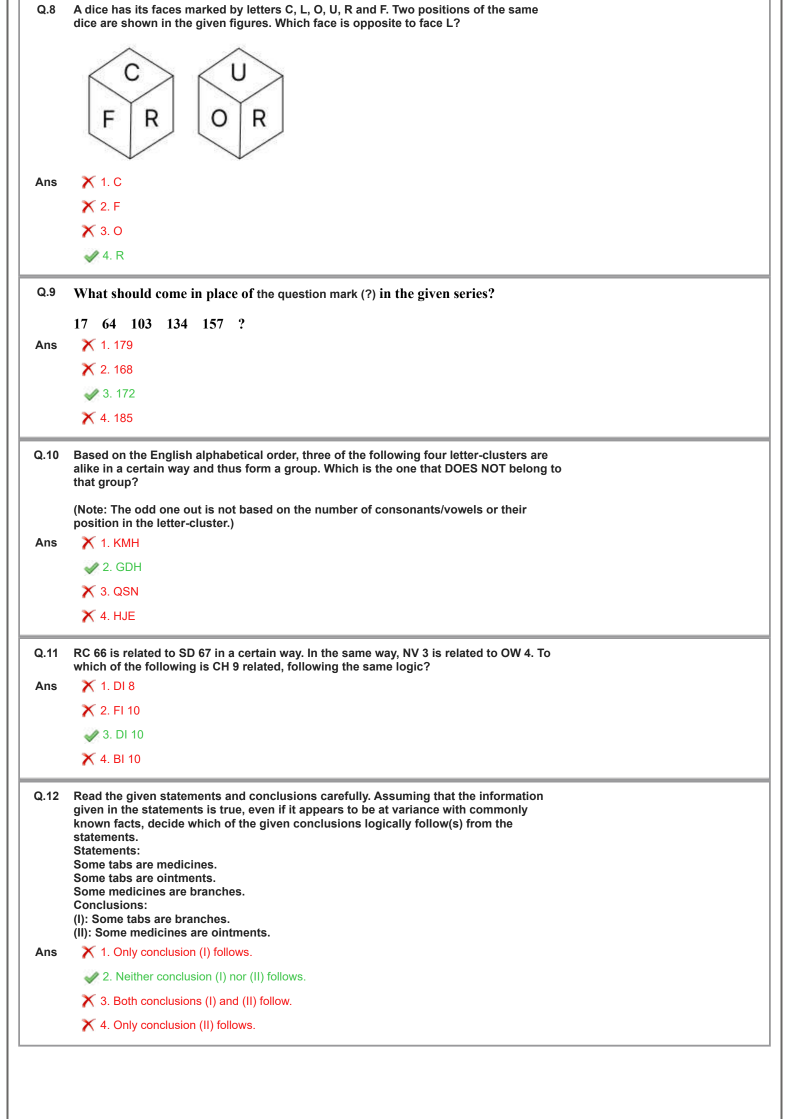
1. Z

X 2. B

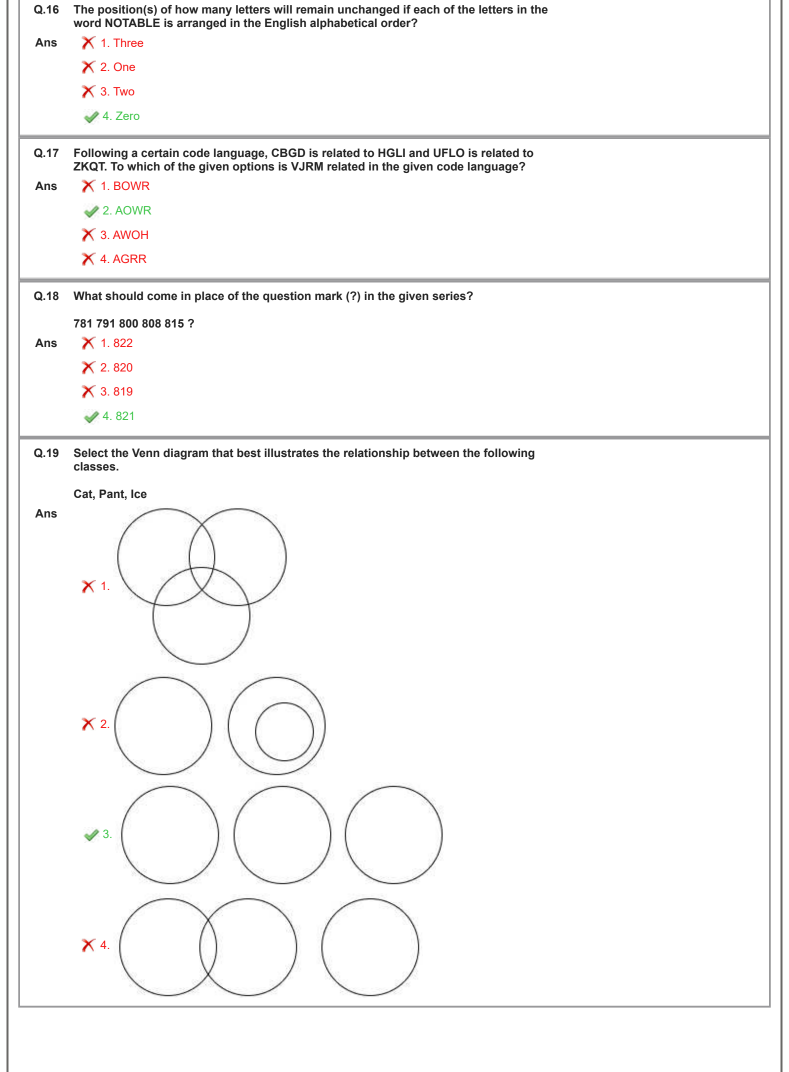
X 3. N

X 4. K





Q.13	What should come English alphabetic	in place of the q al order?	uestion mark (?) ir	n the given series	s based on the	
	BDF HJL NPR ? ZE	BD				
Ans	✓ 1. TVX					
	<b>★</b> 2. XTV					
	<b>※</b> 3. VTX					
	<b>★</b> 4. XYZ					
	•					
Q.14	Identify the figure will logically comp	given in the option lete the series.	ons which when pu	t in place of the	question mark (?)	
	*******	X X X X	CCCCC	% % %	?	
	\$	Х	( )			
Ans	1					
	<b>★</b> 1.	2				
	<b>X</b> 2.					
	<b>3</b> .					
	<b>X</b> 4.	<b>S</b>				
Q.15	K, L, M, N, O and P necessarily in the K. P is not an imme position of O with	same order) . K s ediate neighbour respect to K?	its second to the r	ight of L. N sits t	hird to the left of	
Ans	X 1. Immediate F					
	X 2. Second to the	ne Left				
	3. Immediate I	_eft				
	X 4. Third to the	Right				



Q.20	Find the correct alternative that when filled in the blanks in the same sequence will make the series logically complete.
	_MIKM_LNPS_QSVR_ VYU_
Ans	★ 1. IMNSU
	✓ 2. JPOTW
	🔀 3. IPNTU
	🔀 4. JMOSW
Section	: Part-B-General Knowledge and General awareness
Q.1	According to Census 2011, which of the following states has the highest literacy rate in India?
Ans	√ 1. Kerala
	🔀 2. Tamil Nadu
	🗙 3. Himachal Pradesh
	X 4. Manipur
Q.2	In which year was the All India Trade Union Congress (AITUC) established?
Ans	<b>★</b> 1. 1935
	<b>×</b> 2. 1905
	<b>X</b> 4. 1919
Q.3	Which title did the Maukharis adopt to imitate the earlier Guptas?
Ans	🗙 1. Rajadhiraja
	🔀 2. Samanta
	🔀 3. Maharaja
	✓ 4. Maharajadhiraja
Q.4	How many teams participated in the first edition of the Women's Premier League held in 2023?
Ans	<b>X</b> 1.8
	<b>√</b> 2. 5
	<b>★</b> 3.7
	<b>★</b> 4.6
Q.5	The first Paralympic Games took place in
Ans	🗙 1. Paris
	✓ 2. Rome
	🔀 3. London
	X 4. Rio De Janeiro
Q.6	The sale of government assets is also known as:
Ans	X 1. investment
	× 2. commercialisation
	× 4. capitalisation

Q.7	In which year did Kathak dancer and guru from Ujjain, Puru Dadheech receive the Sangeet Natak Akademi Award for his overall contribution to the performing arts?
Ans	✓ 1. 2018
	<b>★</b> 2. 2015
	<b>★</b> 3. 2000
	<b>★</b> 4. 2004
Q.8 Ans	When did the Green Revolution begin in India?  1. 1975
Alls	× 2. 1960
	× 3. 1950
	✓ 4. 1966
	4. 1900
Q.9	Which of the following classical dance forms belongs to Northern India?
Ans	🔀 1. Kathakali
	✓ 2. Kathak
	X 3. Mohiniyattam
	× 4. Kuchipudi
Q.10	Which layer of the Earth's atmosphere is responsible for protecting life on Earth by blocking harmful terrestrial solar radiation?
Ans	✓ 1. Stratosphere
	× 2. Mesosphere
	★ 3. Thermosphere
	★ 4. Troposphere
0.44	A counting to the National Multidimensional Deventy Index December 2022, how
Q.11	According to the National Multidimensional Poverty Index Progress report 2023, how many people escaped multidimensional poverty between 2015-2021 in India?
Ans	★ 1. 16.5 crore
	X 2. 120.5 crore
	★ 4. 15.5 crore
Q.12	During which Five-Year Plan was the Industrial Policy Resolution of 1956, which
Ans	established a 'socialistic pattern of society', implemented?  1. Fifth Plan
Alls	× 2. First Plan
	X 3. Fourth Plan
	✓ 4. Second Plan
	T. COOM Figure
Q.13	Which of the following union ministries launched the Civil Registration System (CRS) mobile application for registration of births and deaths in October 2024?
Ans	★ 1. Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare
	✓ 2. Ministry of Home Affairs
	X 3. Ministry of Defence
	★ 4. Ministry of Social Justice and Empowerment
_	
Q.14	Which national festival of India falls on the 26 <sup>th</sup> of January?
Ans	★ 1. Gandhi Jayanti
	2. Republic day
	X 3. Constitution Day
	X 4. Independence day

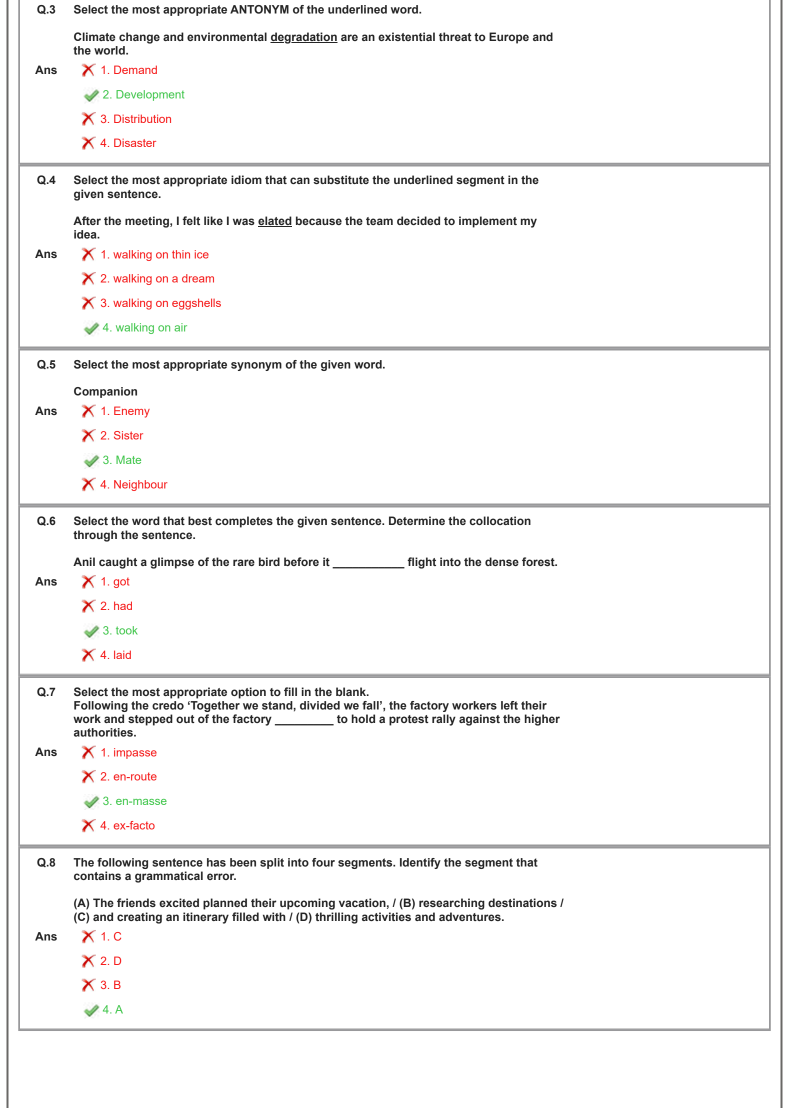
Ans	X 1. June
	🔀 2. August
	🔀 4. May
0.46	Wilhigh law states that the waried of a planetic subject around the Combinations
Q.16	Which law states that the period of a planet's orbit around the Sun increases exponentially with the radius of its orbit?
Ans	√ 1. Kepler's third law
	× 2. Copernicus law of motion
	X 3. Drake law
	X 4. Hubble's law
Q.17	Muthuswami Dikshitar was a great eminent singer, composer and poet of which music?
Ans	★ 1. Sufi
	🔀 2. Odissi
	✓ 3. Carnatic
	× 4. Semi-classical
Q.18 Ans	Which of the following is NOT a function of a Chief Minister of an Indian state?  1. Coordinates the functioning of inter-state public service commissions
Allo	<ul> <li>✓ 2. Guides the framing of the policies for the State</li> </ul>
	X 3. Is the sole link between Council of Ministers and Governor
	X 4. Advises the Governor
Q.19	Match the following:
	Compound Made From A Bleaching 1 Heating baking soda and recrystallization of the
	Powder resultant
	B Baking Powder 2 Heating Gypsum
	C Washing Powder 3 Chlorine Gas and Dry slaked lime D Plaster of Paris 4 Acid - Base reaction
Ans	<b>★</b> 1. A-4, B-3, C-1, D-2
7.1.0	<b>★</b> 2. A-2, B-4, C-1, D-3
	✓ 3. A-3, B-4, C-1, D-2
	<b>★</b> 4. A-1, B-2, C-3, D-4
Q.20	In which year were the Fundamental Duties added to the Constitution of India?
Ans	✓ 1. 1976
	<b>★</b> 2. 1958
	<b>★</b> 3. 1952
	<b>★</b> 4. 1951
Section	: Part-C-Elementary Mathematics
Q.1	The largest four-digit number which when divided by 9, 18 and 23, leaves a remainder 5 in each case, is:
Ans	√ 1. 9941
	<b>★</b> 2. 9963
	<b>★</b> 3. 9921
	<b>★</b> 4. 9935

Q.15 In which month of 2024 did Prime Minister Narendra Modi visit Austria?

Q.2	Evaluate: 16 + 8 ÷ 4 - 3 × 4
Ans	<b>X</b> 1.5
	<b>X</b> 2.8
	<b>✓</b> 3. 6
	<b>★</b> 4.9
Q.3	The greatest number, which divides 1938 and 2337 to leave 0 and 3 respectively as
Q.J	remainders, is:
Ans	<b>★</b> 1. 14
	√ 2. 6
	<b>★</b> 3. 13
	<b>★</b> 4. 11
Q.4	The simple interest on a principal amount (in ₹) is ₹714 for a period of 3 years at the rate of 7% per annum. The principal amount (in ₹) is:
Ans	✓ 1. 3400
	<b>★</b> 2. 3409
	<b>★</b> 3. 3401
	<b>★</b> 4. 3406
0.5	If 20/ of y = 200 than y is equal to:
Q.5 Ans	If 2% of x = 300, then x is equal to:  1. 15000
7	× 2.30100
	× 3. 15100
	× 4. 30000
	A 4. 30000
Q.6	The mean proportional between 25 and a number N is two times the mean proportional between 15 and 35. The number N is:
Ans	√ 1.84
	<b>★</b> 2.80
	<b>★</b> 3. 72
	<b>★</b> 4.76
Q.7	The first, second and fourth numbers in a proportion are 31, 12 and 156, respectively. The third number is:
Ans	<b>★</b> 1.302
	√ 2. 403
	<b>★</b> 3. 290
	<b>★</b> 4. 387
Q.8	Ashish has ₹1218 with him. He divided it amongst his sons Arun and Mahesh and asked them to invest it at 10% rate of interest compounded annually. It was seen that Arun and Mahesh got same amount after 11 and 12 years respectively. How much (in ₹) did Ashish give to Mahesh?
Ans	<b>★</b> 1.738
	√ 2. 580
	<b>★</b> 3. 638
	<b>★</b> 4. 430

Q.9	A man goes to Mumbai from Pune at a speed of 78km/hr and returns to Pune at speed of 91km/hr, through same route. What is his average speed (in km/hr) of the entire journey?
Ans	✓ 1.84
	<b>★</b> 2.89
	<b>★</b> 3.79
	<b>★</b> 4.82
Q.10	In a class, the average score of boys is 75 with 20 boys and the average score of girls is 85 with 30 girls. What is the overall average score of the class?
Ans	<b>★</b> 1.82
	<b>★</b> 2.80
	<b>★</b> 4.83
Q.11	A book was purchased for ₹1,020 and sold for ₹1,224. Find the profit percentage.
Ans	<b>★</b> 1. 18%
	<b>★</b> 2. 19%
	<b>★</b> 3. 21%
	√ 4. 20%
Q.12	If at same rate of interest, in 2 years, the simple interest is ₹42 and compound interest is ₹49, then what is the principal (in ₹)?
Ans	<b>★</b> 1. 56
	<b>★</b> 2. 67
	<b>★</b> 3. 58
	<b>✓</b> 4. 63
Q.13	Evaluate: (-9) - (-60) ÷ (-12) + (-4) × 8
Ans	<b>X</b> 145
	<b>×</b> 249
	<b>×</b> 348
	<b>✓</b> 446
Q.14	Rupesh sold 153 chairs and had a gain equal to the selling price of 53 chairs. What is his profit percentage?
Ans	√ 1. 53%
	<b>★</b> 2. 63%
	<b>★</b> 3. 58%
	<b>★</b> 4. 48%
Q.15	If the ratio of radius of the bases of two cylinders is 4 : 5 and the ratio of their heights is 5 : 2, then the ratio of their volumes is:
Ans	<b>★</b> 1.4:3
	√ 2. 8 : 5
	<b>★</b> 3.5:3
	<b>★</b> 4.6:5

Q.16	A and B can finish a piece of work in 15 days and 20 days, respectively. If A and B work on alternate days, how many days will it take to complete the work (A starts the work)?
Ans	<b>★</b> 1. 16
	<b>★</b> 2. 20
	<b>★</b> 3. 17.5
	√ 4. 17
Q.17	Manish travels from City A to City B. If Manish drives his car at $\frac{1}{3}$ of his normal speed, then he reaches City B 36 minutes late.
	Find the time (in minutes) that Manish would have taken to travel from City A to City B if he drove at his normal speed.
Ans	<b>★</b> 1. 26
	<b>★</b> 2. 15
	<b>★</b> 3. 20
	<b>✓</b> 4. 18
Q.18	The expenditure of Sudha is 125% more than her savings. If her expenditure decreases by 14% and savings increase by 38%, then by what percent does her income increase?
Ans	<b>★</b> 1.5%
	<b>★</b> 2.4%
	<b>★</b> 3.3%
	√ 4. 2%
Q.19	The average weight of Mohammad, Ashish and Kiran is 46 kg. If the average weight of Mohammad and Ashish be 40 kg and that of Ashish and Kiran be 42 kg, then the weight of Ashish (in kg) is:
Ans	<b>★</b> 1.41
	√ 2. 26
	<b>★</b> 3. 46
	<b>★</b> 4. 36
Q.20	What is the effective discount per cent if a shopkeeper offers a scheme, "Buy five and get three free"?
Ans	✓ 1. 37.5%
	× 2. 41.5%
	<b>★</b> 3. 33.8%
	<b>★</b> 4. 35.5%
	: Part-D-English
Q.1 Ans	Select the INCORRECTLY spelt word.  X 1. Ensure
7 11.10	✓ 2. Calender
	X 3. Apology
	X 4. Certificate
Q.2	In the sentence 'The strategist's thoughts were very coherent', what is the most appropriate ANTONYM of the word 'coherent'?
Ans	★ 1. Logical
	✓ 2. Incomprehensible
	X 3. Lacklustre
	★ 4. Systematic



Q.9	Identify the sentence with the INCORRECT usage of an adverb.
Ans	★ 1. He called his friend last night.
	✓ 2. I'll submit next week the assignment to you.
	X 3. I will send you the report tomorrow.
	X 4. They met for lunch yesterday.
Q.10	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	The detective's examination of the crime scene revealed crucial evidence that others had missed.
Ans	★ 1. superficial
	× 2. hasty
	★ 3. cursory
	✓ 4. thorough
Q.11	Select the most appropriate synonym of the word in the brackets to fill in the blank.
	We sincerely thanked them for their (benevolence) and generosity.
Ans	★ 1. intention
	🗙 2. liberty
	√ 3. kindness
	X 4. suspicion
Q.12	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	When Sarah realised that she forgot her keys at home, she felt like a fish out of
Ans	✓ 1. water
	× 2. river
	🔀 3. pond
	X 4. sea
Q.13	Rectify the sentence by selecting the correctly spelt word from the options.
	Despite his contributions to the institute, he was given a niggardlly raise in his salary.
Ans	X 1. Niggarddly
	✓ 2. Niggardly
	X 3. Niiggardly
	X 4. Nigardly
Q.14	Select the most appropriate option to fill in the blank.
	He made the cake all by
Ans	X 1. herself
	X 2. myself
	√ 3. himself
	X 4. yourself

Q.15	Select the most appropriate synonym of the given word.
	Fragile
Ans	★ 1. Strong
	✓ 2. Delicate
	X 3. Heavy
	× 4. Shiny
	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.
	The fact that the wetter periods in North Africa have1 every 21,000 years or so is a big clue about what2 them: variations in Earth's orbit. Due to gravitational influences from the moon and other planets in our solar system, the orbit of the Earth 3 the sun is not constant. It has cyclic 4 on multi-thousand year timescales. These orbital cycles 5 the amount of energy the Earth receives from the sun. On 100,000-year cycles, the shape of Earth's orbit shifts between circular and oval.
	SubQuestion No : 16
Q.16	Select the most appropriate option to fill in blank no. 1.
Ans	★ 1. seized
	√ 2. recurred
	<b>★</b> 4.
	terminated
	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.
	The fact that the wetter periods in North Africa have1 every 21,000 years or so is a big clue about what2 them: variations in Earth's orbit. Due to gravitational influences from the moon and other planets in our solar
	system, the orbit of the Earth3 the sun is not constant. It has cyclic4 on multi-thousand year timescales. These orbital cycles5 the amount of energy the Earth receives from the sun. On 100,000-year cycles, the shape of Earth's orbit shifts between circular and oval.
	SubQuestion No : 17
Q.17	Select the most appropriate option to fill in blank no. 2.
Ans	★ 1. delegates
	× 2. debates
	★ 3. bids
	√ 4. causes

	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.
	The fact that the wetter periods in North Africa have1 every 21,000 years or so is a big clue about what2 them: variations in Earth's orbit. Due to gravitational influences from the moon and other planets in our solar system, the orbit of the Earth3 the sun is not constant. It has cyclic4 on multi-thousand yea timescales. These orbital cycles5 the amount of energy the Earth receives from the sun. On 100,000-year cycles, the shape of Earth's orbit shifts between circular and oval.
	SubQuestion No : 18
2.40	
2.18	Select the most appropriate option to fill in blank no. 3.
Ans	X 1.
	direct
	<b>×</b> 2.
	straight
	3. around
	<b>×</b> 4.
	precise
	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.
	The fact that the wetter periods in North Africa have1 every 21,000 years or so is a big clue about what2 them: variations in Earth's orbit. Due to gravitational influences from the moon and other planets in our solar
	system, the orbit of the Earth3 the sun is not constant. It has cyclic4 on multi-thousand yea timescales. These orbital cycles5 the amount of energy the Earth receives from the sun. On 100,000-year cycles, the shape of Earth's orbit shifts between circular and oval.
	SubQuestion No : 19
Q.19	Select the most appropriate option to fill in blank no. 4.
Ans	★ 1. monotonies
	✓ 2. variations
	X 3. consistencies
	<b>★</b> 4.
	regularities
	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.
	The fact that the wetter periods in North Africa have1 every 21,000 years or so is a big clue about what2 them: variations in Earth's orbit. Due to gravitational influences from the moon and other planets in our solar
	system, the orbit of the Earth3 the sun is not constant. It has cyclic4 on multi-thousand yea timescales. These orbital cycles5 the amount of energy the Earth receives from the sun. On 100,000-year cycles, the shape of Earth's orbit shifts between circular and oval.
	·
	SubQuestion No : 20
Q.20	Select the most appropriate option to fill in blank no. 5.
Ans	X 1. believe
	<b>×</b> 2.
	stretch
	★ 3. return  **The state of the state o
	✓ 4.
	influence

	वर्तनी की दृष्टि से दिए गए वाक्य के किस अंश में त्रुटि है? आपने मेरे गृह में अनाधिकार प्रवेश करने की चेष्टा कैसे की।
Ans	✓ 1. में अनाधिकार
	🗙 2. आपने मेरे गृह
	🗙 3. चेष्टा कैसे की।
	🗙 ४. प्रवेश करने की
	V 4. 34V1 44V 1 44
Q.2	निम्नलिखित में से बहुवचन से संबंधित वाक्य है-
Ans	🗶 1. वह योद्धा है।
	🕜 2. वे सभी योद्धा हैं।
	🗶 ३. एक योद्धा आया है।
	🗶 ४. तुम योद्धा हो।
Q.3	—————————————————————————————————————
Ans	🗙 1. गाँधी जी ने सत्य और अहिंसा को महत्त्व दिया।
	🗙 2. तिलक ने महान भारत का सपना देखा था।
	<b>४</b> ३. माता ने पुत्री को विदाई पर समय बहुत धन दिया।
	🗙 ४. गुलाम अली द्वारा एक सुंदर ग़ज़ल सुनाई गई।
	1 4. gain and gar and gar and gar
Q.4	यह व्यक्ति बहुत <u>धनी</u> है।
	रेखांकित शब्द के उचित विलोम शब्द का चयन कीजिए।
Ans	🗶 1. निर्लेष्ज
	🕜 2. निर्धन
	🗙 ३. धनवान
	🗶 ४. धनिक
Q.5	'सौम्य' का विलोम है-
Q.5 Ans	<b>'सौम्य' का विलोम है-</b> <b>₹</b> 1. उग्र
	<b>৵</b> 1. उग्र
	<ul><li>✓ 1. उग्र</li><li>★ 2. सरल</li></ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> </ul>
	<ul><li>✓ 1. उग्र</li><li>★ 2. सरल</li><li>★ 3. शांत</li></ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द</li> </ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> </ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> </ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>X 2. अनुशरण</li> </ul>
Ans	<ul> <li>✓ 1. उप्र</li> <li>★ 2. सरल</li> <li>★ 3. शांत</li> <li>★ 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>★ 2. अनुशरण</li> <li>★ 3. अनुशासन</li> <li>★ 4. अनुभृति</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>★ 2. सरल</li> <li>★ 3. शांत</li> <li>★ 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>★ 2. अनुशरण</li> <li>★ 3. अनुशासन</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>X 2. अनुशरण</li> <li>X 3. अनुशासन</li> <li>X 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>X 2. अनुशासन</li> <li>X 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>X 1. हित-अहित</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>✓ 1. उग्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से ग्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>X 2. अनुशरण</li> <li>X 3. अनुशासन</li> <li>X 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>X 1. हित-अहित</li> <li>✓ 2. अपमान-निरादर</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>★ 1. उप्र</li> <li>★ 2. सरल</li> <li>★ 3. शांत</li> <li>★ 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>★ 1. अनुभव</li> <li>★ 2. अनुश्ररण</li> <li>★ 3. अनुश्रासन</li> <li>★ 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>★ 1. हित-अहित</li> <li>★ 2. अपमान-निरादर</li> <li>★ 3. राजा-रेक</li> <li>★ 4. जय-पराजय</li> </ul>
Q.6 Ans	<ul> <li>✓ 1. उप्र</li> <li>X 2. सरल</li> <li>X 3. शांत</li> <li>X 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✓ 1. अनुभव</li> <li>X 2. अनुशासन</li> <li>X 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>X 1. हित-अहित</li> <li>✓ 2. अपमान-निरादर</li> <li>X 3. राजा-रंक</li> </ul>
Q.6 Ans Q.7 Ans	<ul> <li>३ । उप्र</li> <li>३ । शांत</li> <li>३ । कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>३ । अनुभव</li> <li>३ । अनुश्रारण</li> <li>३ । अनुश्रारण</li> <li>३ । अनुश्रारण</li> <li>३ । अनुश्रारण</li> <li>४ । अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>४ । हित-अहित</li> <li>३ । शजा-रंक</li> <li>४ । जय-पराजय</li> <li>पैवज्ञ' का विलोम शब्द नीचे दिए विकल्पों में से चुनिए-</li> </ul>
Q.6 Ans Q.7 Ans	★ 2. सरल         ★ 3. शांत         ★ 4. कठोर              अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति की जिए।         ✔ 1. अनुभव         ★ 2. अनुशरण         ★ 3. अनुशासन         ★ 4. अनुभृति         विलोम शब्द की हिए से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-         ★ 1. हित-अहित         ✔ 2. अपमान-निरादर         ★ 3. राजा-रेक         ★ 4. जय-पराजय              'विज्ञ' का विलोम शब्द नीचे दिए विकल्पों में से चुनिए-         ★ 1. अप्र         ★ 2. अनुप्रह
Q.6 Ans Q.7 Ans	<ul> <li>№ 1. उम</li> <li>★ 2. सरल</li> <li>★ 3. शांत</li> <li>★ 4. कठोर</li> <li>अभ्यास अथवा व्यवहार से प्राप्त ज्ञान को कहते हैं। वाक्य के रिक्त स्थान की उपयुक्त शब्द से पूर्ति कीजिए।</li> <li>✔ 1. अनुभव</li> <li>★ 2. अनुशरण</li> <li>★ 3. अनुशासन</li> <li>★ 4. अनुभृति</li> <li>विलोम शब्द की दृष्टि से अशुद्ध विकल्प का चयन करें-</li> <li>★ 1. हित-अहित</li> <li>✔ 2. अपमान-निरादर</li> <li>★ 3. राजा-रंक</li> <li>★ 4. जय-पराजय</li> <li>विक्वः का विलोम शब्द नीचे दिए विकल्पों में से चुनिए-</li> <li>★ 1. अप्र</li> </ul>

Q.9	निम्नलिखित वाक्य का कौन सा भाग अशुद्ध है ? 'आशा है आप स्वस्थ्य, संतुष्ट और सानंद होंगे।'
Ans	🔀 1. सानंद होंगे
	<b>√</b> 2. आप स्वस्थ्य
	🗙 ३. आशा है
	🗶 ४. संतुष्ट और
Q.10	रिक्त स्थान की पूर्ति सार्थक और निरर्थक शब्द युग्म से कीजिए-
	सोहन आया तो उसे खाने के लिए ही मिला।
Ans	🗙 १. हिलते-डुलते
	√ 2. बचा- खुचा
	🔀 3. ऊंचा- नीचा
	🔀 ४. भला- चंगा
Q.11	रेखांकित शब्द के स्थान पर सर्वोचित विकल्प चुनिए।
	कोई ऐसा कृतघ्र नहीं हो सकता जो आपके <u>अनुदानों</u> को भुला दे।
Ans	🗶 1. अपकारों
	🗶 २. कार्यों
	🗙 ३. दण्डों
Q.12	निम्नलिखित में से उस विकल्प का चयन करें, जिसमें उचित मुहावरे का प्रयोग किया गया है -
Ans	🔀 1. जो योग्य होते हैं उनकी प्रशंसा दूसरे करते हैं, वे खुद ईद का चाँद नहीं होते।
	√ 2. नौकर किस मर्ज़ की दवा है; यदि तुम्हीं को सारा काम करना है?
	🔀 3. आज तो तुमने उनको ऐसी चुभती बात सुनाई कि वे अपने मुँह मिया मिट्ठू हो गए।
	🗶 ४. अपनी तरक्की के लिए ईंट का जवाब पत्थर से देना जरूरी है।
Q.13	निम्नलिखित वाक्यांश के लिए सार्थक शब्द चुनिए - मांस न खाने वाला
	भार न खान पाला
Ans	√ 1. निरामिष
	🗶 2. निमानुष
	🗙 ३. अमानुष
	🗙 ४. आमिष
Q.14	निम्नलिखित में से सही युग्म की पहचान कीजिए-
Ans	🔀 १. लोटा-तत्सम
	🔀 २. चाय-जापानी
	💓 3. नर्स-अंग्रेजी
	🗶 ४. रिक्श-चीनी
Q.15	आपकी निबंध-शैली अत्यंत सरस और <u>सुहावनी</u> है।
	mular man it trailer up de and after m factor muser do
	उपरोक्त वाक्य में रेखांकित पद के बदले कौन सा विकल्प उपयुक्त है?
Ans	✓ 1. आकर्षक
Ans	<ul><li>✓ 1. आकर्षक</li><li>★ 2. ग्रहणीय</li></ul>
Ans	<ul> <li>1. आकर्षक</li> <li>X 2. ग्रहणीय</li> <li>X 3. सुखदायक</li> </ul>
Ans	<ul><li>✓ 1. आकर्षक</li><li>★ 2. ग्रहणीय</li></ul>

#### Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

सबसे ऊँचे चबूतरे पर बड़ा बौद्ध स्तूप है। मगर यह मुअनजो-दड़ो की सभ्यता के बिखरने के बाद एक जीर्ण-शीर्ण टीले पर बना। कोई पच्चीस फुट ऊँचे चबूतरे पर छब्बीस सदी पहले बनी ईंटों के दम पर स्तूप को आकार दिया गया। चबूतरे पर भिक्षुओं के कमरे भी हैं। 1922 में जब राखालदास बनर्जी यहाँ आए, तब वे इसी स्तूप की खोजबीन करना चाहते थे। इसके गिर्द खुदाई शुरू करने के बाद उन्हें इलहाम हुआ कि यहाँ ईसा पूर्व के निशान हैं। भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण के महानिदेशक जॉन मार्शल के निर्देश पर खुदाई का व्यापक अभियान शुरू हुआ। धीमे-धीम यह खोज विशेषज्ञों को सिंधु घाटी सभ्यता की देहरी पर ले आई। इस खोज ने भारत को मिस्र और मेसोपोटामिया (इराक) की प्राचीन सभ्यताओं के समकक्ष ला खड़ा किया। दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने के भारत के दावे को परातत्त्व का वैज्ञानिक आधार मिल गया।

SubQuestion No: 16

### Q.16 दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने को श्रेय किसे मिला?

Ans

🗶 1. अमेरिका

🗶 2. इराक

**अ** ३. भारत

🗙 ४. जापान

#### Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

सबसे ऊँचे चबूतरे पर बड़ा बौद्ध स्तूप है। मगर यह मुअनजो-दड़ो की सभ्यता के बिखरने के बाद एक जीर्ण-शीर्ण टीले पर बना। कोई पच्चीस फुट ऊँचे चबूतरे पर छब्बीस सदी पहले बनी ईंटों के दम पर स्तूप को आकार दिया गया। चबूतरे पर भिक्षुओं के कमरे भी हैं। 1922 में जब राखालदास बनर्जी यहाँ आए, तब वे इसी स्तूप की खोजबीन करना चाहते थे। इसके गिर्द खुदाई शुरू करने के बाद उन्हें इलहाम हुआ कि यहाँ ईसा पूर्व के निशान हैं। भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण के महानिदेशक जॉन मार्शल के निर्देश पर खुदाई का व्यापक अभियान शुरू हुआ। धीमे-धीमे यह खोज विशेषज्ञों को सिंधु घाटी सभ्यता की देहरी पर ले आई। इस खोज ने भारत को मिस्र और मेसोपोटामिया (इराक) की प्राचीन सभ्यताओं के समकक्ष ला खड़ा किया। दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने के भारत के दावे को पुरातत्त्व का वैज्ञानिक आधार मिल गया।

SubQuestion No: 17

## Q.17 भारतीय पुरात्तव सर्वेक्षण के महानिदेशक कौन थे?

Ans

🥒 1. जॉन मार्शल

🗶 २. दलाई लामा

🗶 ३. गौतम बुद्ध

🗶 ४. राखालदास बनर्जी

## Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

सबसे ऊँचे चबूतरे पर बड़ा बौद्ध स्तूप है। मगर यह मुअनजो-दड़ो की सभ्यता के बिखरने के बाद एक जीर्ण-शीर्ण टीले पर बना। कोई पच्चीस फुट ऊँचे चबूतरे पर छब्बीस सदी पहले बनी ईंटों के दम पर स्तूप को आकार दिया गया। चबूतरे पर भिक्षुओं के कमरे भी हैं। 1922 में जब राखालदास बनर्जी यहाँ आए, तब वे इसी स्तूप की खोजबीन करना चाहते थे। इसके गिर्द खुदाई शुरू करने के बाद उन्हें इलहाम हुआ कि यहाँ ईसा पूर्व के निशान हैं। भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण के महानिदेशक जॉन मार्शल के निर्देश पर खुदाई का व्यापक अभियान शुरू हुआ। धीमे-धीमे यह खोज विशेषज्ञों को सिंधु घाटी सभ्यता की देहरी पर ले आई। इस खोज ने भारत को मिस्र और मेसोपोटामिया (इराक) की प्राचीन सभ्यताओं के समकक्ष ला खड़ा किया। दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने के भारत के दावे को पुरातत्त्व का वैज्ञानिक आधार मिल गया।

SubQuestion No: 18

### Q.18 1922 में बौद्ध स्तूप पर कौन शोध करना चाहते थे?

Ans

🗶 1. जॉन मार्शल

🗶 २. पुरातत्व विभाग

🗶 ३. बौद्ध भिक्षक

🥒 ४. राखालदास

#### Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

सबसे ऊँचे चबूतरे पर बड़ा बौद्ध स्तूप है। मगर यह मुअनजो-दड़ो की सभ्यता के बिखरने के बाद एक जीर्ण-शीर्ण टीले पर बना। कोई पच्चीस फुट ऊँचे चबूतरे पर छब्बीस सदी पहले बनी ईटों के दम पर स्तूप को आकार दिया गया। चबूतरे पर भिक्षुओं के कमरे भी हैं। 1922 में जब राखालदास बनर्जी यहाँ आए, तब वे इसी स्तूप की खोजबीन करना चाहते थे। इसके गिर्द खुदाई शुरू करने के बाद उन्हें इलहाम हुआ कि यहाँ ईसा पूर्व के निशान हैं। भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण के महानिदेशक जॉन मार्शल के निर्देश पर खुदाई का व्यापक अभियान शुरू हुआ। धीमे-धीमे यह खोज विशेषज्ञों को सिंधु घाटी सभ्यता की देहरी पर ले आई। इस खोज ने भारत को मिस्र और मेसोपोटामिया (इराक) की प्राचीन सभ्यताओं के समकक्ष ला खड़ा किया। दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने के भारत के दावे को परातत्त्व का वैज्ञानिक आधार मिल गया।

SubQuestion No: 19

Q.19 स्तूप को कितनी ऊँचाई पर बने चबूतरे पर आकार दिया गया?

Ans

🥒 1. 25 फुट

🗶 2. 27 फुट

🗙 3. 26 फुट

🗙 4. 24 फुट

#### Comprehension:

गद्यांश के आधार पर प्रश्न का उत्तर दें।

भवार के जातर पर प्रश्न को उत्तर दा सबसे ऊँचे चबूतरे पर बड़ा बौद्ध स्तूप है। मगर यह मुअनजो-दड़ो की सभ्यता के बिखरने के बाद एक जीर्ण-शीर्ण टीले पर बना। कोई पच्चीस फुट ऊँचे चबूतरे पर छब्बीस सदी पहले बनी ईंटों के दम पर स्तूप को आकार दिया गया। चबूतरे पर भिक्षुओं के कमरे भी हैं। 1922 में जब राखालदास बनर्जी यहाँ आए, तब वे इसी स्तूप की खोजबीन करना चाहते थे। इसके गिर्द खुदाई शुरू करने के बाद उन्हें इलहाम हुआ कि यहाँ ईसा पूर्व के निशान हैं। भारतीय पुरातत्त्व सर्वेक्षण के महानिदेशक जॉन मार्शल के निर्देश पर खुदाई का व्यापक अभियान शुरू हुआ। धीमे-धीमे यह खोज विशेषज्ञों को सिंधु घाटी सभ्यता की देहरी पर ले आई। इस खोज ने भारत को मिस्र और मेसोपोटामिया (इराक) की प्राचीन सभ्यताओं के समकक्ष ला खड़ा किया। दुनिया की प्राचीन सभ्यता होने के भारत के दावे को परातत्त्व का वैज्ञानिक आधार मिल गया।

SubQuestion No : 20

Q.20 बड़ा बौद्ध स्तूप कहाँ स्थित है?

Ans

🗶 1. नीचे चबुतरे पर

🥒 2. ऊँचे चबूतरे पर

🗶 3. ईंटों के बने चटटों पर

🗶 ४. पहाड़ पर