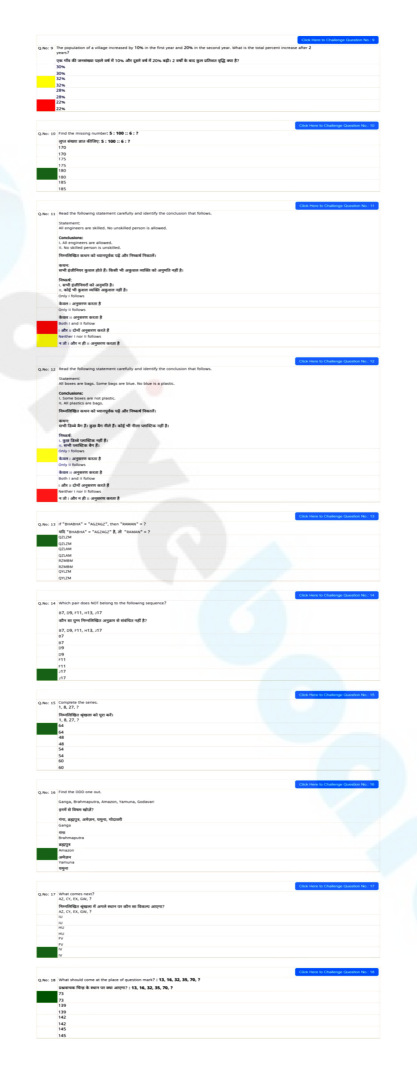


	ck Here for PART-A Click Here for PART-B Click Here for PART-C Click Here for PART-D
	PART-A (General Intelligence and Reasoning)
	Click Here to Challenge Question No. 1
Q.No: 1	in the word "FUNDAMENTAL", if we assign even numbers to vowels (A=2, E=4, I=6, O=8, U=10), what is the sum of all vowel values? शब्द "FUNDAMENTAL" में, अगर हम स्वर्धे को सम संख्याएँ प्रदान करें (A>2, E=4, I=6, O=8, U=10), तो सभी स्वर मानों का योग क्या है?
	24 24
	26 26
	18 18
	30 30
	Click Here to Challenge Question No. :
Q.No: 2	Choose the address that is the same as the one given below.
	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411001
	बह पता चुनें जो नीचे दिए गए पते के समान हो। Flat No. 101, Maple Residency,Koregaon Park, Pune,Maharashtra - 411001
	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411002
	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411002 Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411001
•	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411001 Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411011
	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 411011 Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 410001
	Flat No. 101, Maple Residency, Koregaon Park, Pune, Maharashtra - 410001
	Click Here to Challenge Question No.:
Q.No: 3	in a series of seminars held daily from 11^{th} to 18^{th} Feb, Calicut -18^{th} Feb 2022, Patna -12^{th} Feb 2022, Tiruchirappalli -17^{th} Feb 2022, 2022,
	2022, Raipur – 11 th Feb 2022, Rourkela – 14 th Feb 2022 Jamshedpur –13 th Feb 2022, Durgapur – 15 th Feb 2022, Warangal –16
	If the seminar in Jamshedpur was held on a Sunday, which day of the week was the seminar in Calicut?
	11 से 18 फरवरी तक प्रतिर्धित आपीक्त सीम्मर्स के स्थाना में, कसीस्य - 18 फरवरी 2022, प्रत्या - 12 फरवरी 2022, तिर्विष्णपनी - 17 फरवरी 2022, रामुद्र - 11 फरवरी 2022, रावरकेसा - 14 फरवरी 2022 जमरोप्युर - 13 फरवरी 2022, यूर्णपुर - 15 फरवरी 2022, सारंपन - 16 फरवरी 2022 अवस उसमेरपुर में सीमेगर पीकार को आपीक्ति किया गया था, तो करीकट में सीमेगर सरात के किस दिन था?
	Tuesday
	Wednesday बुधवार
	Friday
	शुक्रकार Sunday
	रविवार
	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 4	if 3 @ 5 = 14, then 4 @ 100 = ? अगर 3 @ 5 = 14, तो 4 @ 100 = ?
	256
	236 116 116
	126 126
	144
	144
	Click Here to Challenge Question No. 5
Q.No: 5	if 987 ~ 24, 654 ~ 15, then 321 ~ ? अगर 987 ~ 24, 654 ~ 15, तो 321 ~ ?
	6
	12 12
	9
	18
O.No: 6	Click Here to Challenge Question No. 6 Which of the mathematical signs should be come in place of A and B in the below equation to make it mathematically CORRECT?
4	72 + 6 A 2 × 216 B 24 = 420
	नीचे दिए गए समीकरण को गणितीय रूप से सही बनाने के लिए A और 8 के स्थान पर कौन से गणितीय चिद्ध आने चाहिए?
	72 + 6 A 2 × 216 B 24 = 420 - and +
	- और + + and x
	+ और x + and -
	• और • - and x
	- afte x
	Click Here to Challenge Question No. 7
Q.No: 7	identify the odd one out. इतमें से विषय को पहचानें।
	Kolkata
	কীংকালা Darjeeling
	दार्थितिग Siliguri
	Stigur Refergit
A	Siliguri
n	Siligari Rifligati Pune get
Q.No: 8	Siliqui Refligit Pune get Circl Hore to Challenge Gueston No. As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A?
Q.No: 8	Siliguri सिक्तिपुरी Pune पुरो A is the son of C, C is the write of D, How is D related to A? A, C का पुरुष हो C, D की पानी हो D, A की सिक्त प्रकार संसंधित है? Unde
Q.No: 8	Siligani Rillingili Pune ggt A is the son of C. C is the wife of D, How is D related to A? A, C ist gg 8 is c, D 40 und 8 i D, A 40 filter sear elefted 8? Under under Factor
Q.No: 8	Siligani Reflergit Pulse ggt A is the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. c as gg 8 i. C, D sit unit 8 j. D, A it flees such as a fill to the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. c as gg 8 i. C, D sit unit 8 j. D, A it flees sear elefted 8? Uncle
Q.No: 8	Siligani Referright Pube gret As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. c as gret 8, c, o 48 unit 8 5, 0, 4 8 Rear sear eletten 8? Uncle uncle Teacher Father Rear
Q.No: 8	Siligani Referrigit Pulse get As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. c as gra 8 i. D. A the sacreteffee 8? Under we Father Rea Bindber Wife
Q.No: 8	Singuri Referring Pulse grid A is the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A . c का पुण के 2, D. की व्यक्त के 3, D. A के किया प्रवाद संवधित है? Uncle प्रपाद Father किया काराधील
	Singuri Reflergit Pute grid As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. C as grid it, D all sure it is 0 without it is 0. A different entire in the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. C as grid it, D all sure it is 0 without in the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. C as grid it, D all sure it is 0 without in the son of C. C is the wife of C.
	Singuri Reflegit Puse पुर्व As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. C का पुर है I. C. D की चार्य है I. O. A के तिका प्रकार संबंधित है? Unde पण्य Factor Factor With But But But But But But But B
	Singuri Reflergible Puise पुर्व As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A. C का पुर के दि. D की वाली के 10, A के किया प्रवार संबंधित के? Uncle were 1 factor White Bitte B
	Singuri Ribrings Pure पूर्व As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A7 A, C वह पुत्र है। C, D की चानी है। D, A के किस प्रकार संसंधित है? Uncle Trailber शिक्ष Bits Bits Bits Bits Bits Bits Bits Bits
	Singuri Rightings Pure पूर्व As the son of C. C is the wife of D. How is D related to A? A, C वर पुत्र है। C, D की चानी है। D, A के किस प्रवार संबंधित है? Uncle Trailber शिवा Bits Bits Bits Bits Bits Bits Bits Bits



Q.No: 19 An amount of ₹10,000 is invested at a compound interest rate of 8% per annum for a period of 2 years. What will be amount (principal + interest) received at the end of the 2-year period? ₹10,000 की राशि 2 वर्ष की अवधि के लिए 8% प्रति वर्ष की चक्रवृद्धि ब्याज दर पर निवेश की जाती है। 2 वर्ष की अवधि के अंत में प्राप्त कु ब्याज) कितनी होगी? ₹11,664 ₹11,726 ₹11,800 ₹11,800 ₹12,000 ₹12,000	
amount (principal + interest) received at the end of the 2-year period? * 10,000 की राशि 2 वर्ष की अविष के लिए 8% प्रति वर्ष की चक्कवृद्धि व्याज दर पर निवेश की जाती है। 2 वर्ष की अविष के अंत में प्राप्त कु व्याज) किकतनी होगी? * 11,664 * 11,726 * 11,726 * 11,800 * 12,000 * 12,000	
ब्याज) कितनी होगी? र11,664 र11,726 र11,726 र11,800 र11,800 र12,000	न्ल राशि (मूल
ब्याज) कितनी होगी? ₹11,664 ₹11,726 ₹11,726 ₹11,800 ₹11,800 ₹12,000	
₹11,664 ₹11,726 ₹11,726 ₹11,800 ₹11,800 ₹12,000	
₹11,726 ₹11,726 ₹11,800 ₹11,800 ₹12,000	
₹11,726 ₹11,726 ₹11,800 ₹11,800 ₹12,000	
₹11,800 ₹11,800 ₹12,000 ₹12,000	
₹11,800 ₹11,800 ₹12,000	
₹12,000 ₹12,000	
₹12,000 ₹12,000	
₹12,000	
Q.No: 20 If FIGHT is coded as EJHIS, how is BRAVE coded?	
No: 20 If FIGHT is coded as EJHIS, how is BRAVE coded?	
No: 20 If FIGHT is coded as EJHIS, how is BRAVE coded?	
यदि FIGHT को EJHIS लिखा जाता है, तो BRAVE को किस प्रकार लिखा जाएगा?	
BCQSZ	
BCQSZ	
CQSZD	
CQSZD	
ASBWD	
ASBWD	
DQRZC	
DQRZC	
.No: 21 A number is divisible by both 5 and 9. Which of the following could it be?	
एक संख्या 5 और 9 दोनों से विभाज्य है। निम्न <mark>लिखि</mark> त में से वह कौन सी संख्या हो सकती है?	
एक संख्या 5 और 9 दोना से विभाज्य हो निम्ना <mark>लाख</mark> त में से वह कान सा संख्या हा संकता ह <i>?</i> 35	
35 90	
90	
90 47	
47	
60	
60	
60	
23-12-18-15-4 23-12-18-15-4 12-4-15-23-18 12-4-15-23-18 18-4-23-15-12	
10-4-23-13-12	
10.4.22.15.12	
18-4-23-15-12	
18-4-23-15-12	
18-4-23-15-12 Click Here to Challenge Qu	estion No.:
Click Here to Challenge Qu	
Click Here to Challenge Qu	
Click Here to Challenge On to Rohan? Click Here to Challenge On the Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter," How is the person in the photograph.	otograph re
Click Here to Challenge Qu :No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the pho to Rohan? एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है?	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph to Rohan? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से	otograph re
Click Here to Challenge Qu. No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है?	otograph re
Click Here to Challenge Ot to Roban? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother	otograph re
Click Here to Challenge Qu construction to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph and to Rohan? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा	otograph re
Click Here to Challenge Qu No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the pho to Rohan? एक तस्बीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्बीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph. एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा	otograph re
Click Here to Challenge Ot to Rohan? एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलोता बेटी का इकलोता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph of the Rohan? एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा	otograph re
Click Here to Challenge Qu No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the pho to Rohan? एक तस्बीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्बीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself	otograph re
Click Here to Challenge Ox No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "The is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph of	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं	otograph re
Click Here to Challenge Ou No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photograph, Rohan said, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Ou No: 24 If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded?	otograph re
Click Here to Challenge Ot to Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चयेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Ot MRKET को NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोडित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोडित किया जाएगा? OCTMGV	otograph re
Click Here to Challenge Or to Roban? Ven तस्वीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलोता बेटी का इकलोता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Roban himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Click Here to Chall	otograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चथेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or ROHARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोडित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोडित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चथेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Qu .No: 24 If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोडित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोडित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU	otograph re
Click Here to Challenge Or to Roban? Use Areful की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलोती बेटी का इकलोता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Roban himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Click Here to Challenge Or Click Here to Challenge Or OCTIGU	otograph re
Click Here to Challenge Qu .No: 23 Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चथेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Qu .No: 24 If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोडित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोडित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU	otograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Click Here	otograph re
Click Here to Challenge On to Rohan? Question Rohan? Question Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? Question Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? Question Rohan said, "as मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संविधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोवित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोवित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV NCTLGV OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Question of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Rohan himself रोहन स्वयं If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET की NBSLFU के रूप में कोवित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोवित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU OCTLGU OCTLGU	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Question of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET की NBSLFU के रूप में कोवित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोवित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Que तसवीर की ओर इसारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Utto Cottage OCTMGV OCTMGV OCTMGV OCTLGV OCTLGU OCT	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Question of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET की NBSLFU के रूप में कोवित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोवित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU OCTLGU	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Pointing to a photograph, Rohan said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तस्वीर की और इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलोती बेटी का इकलोता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Click Hore to Challenge Or Click Octicu Oct	etograph re
Click Here to Challenge Queen of the process of th	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? Question of my father's only daughter." How is the person in the photo Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलौती बेटी का इकलौता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Rohan himself रोहन स्वयं If MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET की NBSLFU के रूप में कोवित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोवित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV NCTLGV OCTLGU O	etograph re
Click Here to Challenge Or to Rohan? एक तसवीर की ओर इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलीती बेटी का इकलीता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चथेरा Rohan himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or MRAKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET is coded as NBSLFU, how is NBSLFU coded? यदि MARKET को NBSLFU के रूप में कोडित किया जाता है, तो NBSLFU को कैसे कोडित किया जाएगा? OCTMGV OCTMGV NCTLGV OCTLGU	etograph re
Click Here to Challenge Or to Roban? Use Area of Apolity of a photograph, Roban said, "He is the only son of my father's only daughter." How is the person in the photo Roban? Use Area of Apolity इशारा करते हुए रोहन ने कहा, "वह मेरे पिता की इकलोती बेटी का इकलोता बेटा है।" तस्वीर में दिख रहा व्यक्ति रोहन से संबंधित है? Brother भाई Nephew भतीजा Cousin चचेरा Roban himself रोहन स्वयं Click Here to Challenge Or Click Here to Click Here to Challenge Or Click Here to Click Here to Challenge Or Click Octification OCTIMGV OCTIMGV OCTIGU	etograph re
Click Here to Challenge Or Octhor of the Challenge Or Octhor Oct	etograph re

PART-B (General Awareness)

Q.No: 26	The practice in the Parliament where the demands for grants are put to a vote after the passage of the time limit for discussional called	ssion is
	संसद में वह प्रथा जिसमें अनुदानों की मांगों पर चर्चा के लिए समय सीमा बीत जाने के बाद मतदान कराया जाता है, उसे कहा जाता है।	
	quillotine	
	गलोटिन	
	cut motions	
	कट मोशन्स	
	motions	
	मोशन्स point of order	
	पॉइट ऑफ ऑर्डर	
Not Answ	vered	
		Click Here to Challenge Question No.: 27
Q.No: 27	Which Indian city is known for its abundance of buildings featuring French colonial architecture?	
	कौन सा भारतीय शहर फ्रांसीसी औपनिवेशिक वास्तुकला वाली इमारतों की प्रचुरता के लिए जाना जाता है?	
	Goa	
	गोवा Puducherry (Pondicherry)	
	पुडुचेरी Hyderabad	
	हैदराबाद	
	Kolkata	
	कोलकाता	
		Click Here to Challenge Question No.: 28
	Which French author was awarded the Nobel Prize in Literature in 2022 for her courage and clinical acuity in uncovering p	
Q.No: 28	memory?	ersonal
	क् किस फ्रांसीसी लेखिका को व्यक्तिगत स्मृति को उजागर करने में उनके साहस और नैदानिक तीक्ष्णता के लिए 2022 में साहित्य का नोबेल पुरस्कार	दिया गया?
	Annie Ernaux	
	एनी एरनॉक्स	
	Leila Slimani	
	लीला स्लीमानी	
	Marie NDiaye	
	मेरी एनडीए	
	Delphine de Vigan	
Not Answe	डेल्फन डे विगन	
		Click Here to Challenge Question No.: 29
Q.No: 29	The David Dixon Award is presented at the Commonwealth Games to whom?	
	राष्ट्रमंडल खेलों में डेविड डिक्सन पुरस्कार किसे प्रदान किया जाता है?	
	The overall winning nation	
	कुल मिलाकर विजेता राष्ट्र	
	The best athlete	
	सर्वश्रेष्ठ एथलीट	
	The team with the best sportsmanship	
	सर्वश्रेष्ठ खेल भावना वाली टीम The host city	
	मेजबान शहर	
Not Answ	vered	
		Cliair Here to Challenge Question No. 20
		Click Here to Challenge Question No.: 30
	The introduction of the Permanent Settlement in Bengal by Lord Cornwallis in 1793 primarily aimed to:	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था:	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers.	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा।	Click Here to Challenge Question No : 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. विस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection.	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़मींदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें।	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादरा ज़मीदारों का एक वर्ग वैयाय कल्या जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton.	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़मींदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें।	Click Here to Challenge Question No : 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. विस्तान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और कपास जैसी नकदी फसलों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether.	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्थ संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonगील और कपास जैसी नकदी फसलों की बंदी को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को मूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए।	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्थ संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonगील और कपास जैसी नकदी फसलों की बंदी को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को मूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए।	Click Here to Challenge Question No.: 30
	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्थ संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonगील और कपास जैसी नकदी फसलों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को मूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए।	
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादाद कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonंगील और कपास जैसी नकदी पस्तवों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए।	Click Here to Challenge Question No., 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्थ संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonगील और कपास जैसी नकदी फसलों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को मूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए।	Click Here to Challenge Question No., 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नील और कपास जैसी नकदी फसलों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जम्मीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। erecti	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कत्याण सुनिश्चित किया जाएगा। टाल्वार a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्य संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नील और कपास जैसी नकदी पस्तर्सों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारों प्रभा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vereal One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems?	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Greate a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार ज़मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नेतिल और कपास जैसी नकदी फसलों की बढ़ेता को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। reveal One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संदिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनरेटर	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएग। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बाकादर कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cottonंगील और कपास जैसी नकदी पस्तरों की खेती को बड़वा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी ग्राथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? straftय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आपारित एरीक्षण निर्णय जनसेटर Drone-based crime scene scanning	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. विस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएग। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और कथार कीती नकटी पसत्ती के खोत को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। व्यव्धार्थी One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक दूशका सहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आपरित परीक्षण निर्णय जनस्टर Done-based crime scene scanning ड्रोन-आपारित अपराय स्थल स्कैनिंग	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीत और कपास जैसी नकदी फसलों की खेती को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. व्यमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। erect One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? Wicklu नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनस्टर Drone-based crime scene scanning होन-आधारित अरायर स्थव सकैनिंग Virtual trial-only courts for all offenses	Click Here to Challenge Question No., 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार कुमीदारों का एक वर्ग वैधार करना जो नियमित भू-राजस्व संवृद्ध सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. -ील और कपास जैसी नकदी पस्तरों की खेती को बढ़ाव देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रभा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पाटतीय नागरिक सुरक्षा संदिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्मलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आपादित प्रवेश्वम निर्मण कनरेटर Drone-based crime scene scanning ट्वीन-आपारित अरपरास स्थल सकेनिय	Click Here to Challenge Question No., 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्ठादर कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नेतंस और क्यास जीती नकदी फसलों की खेती को कहावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारों प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial Judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर Tome-based crime scene scanning होन-आधारित अपराध स्थल स्केनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी आपराधों के तर्श केवल आभाशीस सुनवाई अदालते e-Fir, e-summons and e-warrants	Click Here to Challenge Question No., 31
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीत और कपास कीन कर्मी कर्मा की खेली को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. ज़र्मीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। estat One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्मय जनस्टर Drone-based crime scene scanning होन-आधारित उपराथ स्थल स्केनिंग Virtual trial-only courts for all offenses कमी आरपयों के लिए केवल आगासी सुनवाई अदालते ह-एसआईआर, ई-समन और ई-सारंट	Click Here to Challenge Question No. 31
Not Answe	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीत और कपास कीन कर्मी कर्मा की खेली को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. ज़र्मीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। estat One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्मय जनस्टर Drone-based crime scene scanning होन-आधारित उपराथ स्थल स्केनिंग Virtual trial-only courts for all offenses कमी आरपयों के लिए केवल आगासी सुनवाई अदालते ह-एसआईआर, ई-समन और ई-सारंट	Click Here to Challenge Question No. 31
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वफादार ज़र्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीत और कपास कीन कर्मी कर्मा की खेली को बढ़ावा देना। Abolish the zamindari system altogether. ज़र्मीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। estat One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्मय जनस्टर Drone-based crime scene scanning होन-आधारित उपराथ स्थल स्केनिंग Virtual trial-only courts for all offenses कमी आरपयों के लिए केवल आगासी सुनवाई अदालते ह-एसआईआर, ई-समन और ई-सारंट	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बाजादत कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकदी पस्तर्वा की खेती को बड़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? surctilar नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्मलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनसेरर Drone-based crime scene scanning ट्वोन-आधारित अरायस स्थव सकेनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी आरपासों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-FiR, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-वारंट	Click Here to Challenge Question No., 31
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्ठादद कुर्मीदारों का एक को रीवार करना को रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नेतंस और क्यास जीती नकटी फर्सलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएए) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर Virtual trial-only courts for all offenses सभी आयरपांस केतु केवल आभाशीसी सुनवाई अदालते e-FiR, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-सरंट	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार इमीटारों का एक वर्ग तैयार करना की नियमित भू-राजस्व संद्वस् सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी फस्तर्ग की चेती को बढ़ाय देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रधा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। erecel One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय गागरिक सुख्शा सीहता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामित है? Al-based trial judgment generator प्रधाई-आपास्त राईक्षण निर्माय जम्मेटर Drone-based crime scene scanning ड्रोन-आपारित अपराय स्थल सेकिंग Urtural trial-only courts for all offenses सभी आयरचर्यों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fig. e-summons and e-warrants ई-एफआई-आपार कु-मान और ई-मारंट पारवें	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की शुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार कुमीदारों का एक वर्ग वैधार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. -ील और कपास जैसी नकदी पस्तरों की खेती को बढ़ाव देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी ग्रामा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्मलिखित में से किस प्रणाली की शुरुआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आपारित प्रयोग स्विध्या निर्णय कनरेटर Drone-based crime scene scanning - क्रीन-आपारित आरपस स्थल संक्रीनिंग Virtual trial-noty courts for all offenses सभी अपराभी के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fig. e-summons and e-warrants - ई-एफआईनार, ई-समन और ई-वारंट Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? औदिसी नृत्य का आभार कीन सी दो मूल मुदाएं है? Tandava and Lasya	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्ठादर कुमीदारों का एक को रीवार करना को रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और कथार वीसी नकटी फसलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। one of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (8NSS) includes the introduction of which of following systems? wirtch नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएए) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर एआई-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परायथ स्थल स्कैनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी अपरायों के लिए केवल आधार तीन सी दो मूल मुद्राएं है? राजावीय नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya affa all र लाय्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा। Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफाराद ज़मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संद्वस् सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी फस्तर्ग की चित्रों को बढ़ाया देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रधा को मूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। erred One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय गागरिक सुख्धा सर्विता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामित है? Al-based trial judgment generator पद्माई-आमारित रायेख्या गिर्या वन्नरेटर Drone-based crime scene scanning ड्रोन-आपारित अपराय स्थल स्केनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी आयरपर्यों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fix, e-summons and e-warrants ई-एफआईआई.मर्. ई-समन और ई-सारंट पर्वार्थ अपरित स्थार कीन सी दो मूल मुद्राएं हैं? Tandava and Lasya afias और लाय्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्ठादर कुमीदारों का एक को रीवार करना को रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और कथार वीसी नकटी फसलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। one of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (8NSS) includes the introduction of which of following systems? wirtch नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएए) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर एआई-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परीक्षण निर्माय जनरेटर प्रार्थ-आधारित परायथ स्थल स्कैनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी अपरायों के लिए केवल आधार तीन सी दो मूल मुद्राएं है? राजावीय नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya affa all र लाय्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the weifare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादाद कुर्मीदारों का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी पस्तर्वों की खेती को बढ़वा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्मलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनसेरर Drone-based trial judgment generator Virtual trial-only courts for all offenses सभी आरपायों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते - निर, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-वारेट Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? जोदिसी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya सोडत और लास्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्ठादर कुर्मीदारों का एक को रीवार करना की रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और कथार जीसी नकटी फसलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमिदारी यथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (8NSS) includes the introduction of which of following systems? Witch मार्गिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएए) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर एआई-आधारित अपयथ स्थल स्कैनिंग Virtual trial-only courts for all offenses सभी अपयथा से ति प्रेक्श के नामित है अपने से स्थान स्थान के स्थान से स्थान स्थान के स्थान स्थान के स्थान स्थान के स्थान स्थान है है स्थान और ई-संगर Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? औदिती मृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya तांडब और लाख्य Chook and Tribhanga रोक अर्थे हिमेगा Chakkar and Mudra	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. वाकादर क्रमीदारों का एक वर्ग वैधार करना जी प्रियमित भू-राजस्व संद्रम सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. -ील और कपास जैसी नकटी पस्तरों की खैती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. वादीदारी प्रभा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? vicalta नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत धामित है? Ai-based trial judgment generator एआई-आधारित परिक्षण निषय कननेटर Drone-based crime scene scanning होन-आधारित अरपरास स्थव संक्रीनिंग Virtual trial-not courts for all offenses सभी अपराधों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fire, e-summons and e-warrants £-एफआईमार, ई-समन और ई-वारंट virtual स्था-निप्त केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fire, e-summons and e-warrants ई-एफआईमार, ई-समन और ई-वारंट virtual स्था-निप्त की स्थान स्थान की दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya लांडन और लांच्य Chokk and Tirbhanga पीक्ष तेरि स्थाम Chakkar and Mudra	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the weifare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बाजादर कुर्मीदर्श का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी पस्तर्व की खेती को बड़वा देगा। Abolish the zamindari system altogether जमीदर्श प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? suraflय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनसेटर Drone-based trial judgment generator	Click Here to Challenge Question No.: 31 the
Q.No: 31	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the weifare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बाजादर कुर्मीदर्श का एक वर्ग तैयार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी पस्तर्व की खेती को बड़वा देगा। Abolish the zamindari system altogether जमीदर्श प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। vered One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? suraflय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनसेटर Drone-based trial judgment generator	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किसान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बण्डादर कुर्मीदर्श का एक को रीवार करना की रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और क्यास जीसी नकटी फसलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदरी प्रथा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएए) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की गुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनदेर Virtual trial-only courts for all offenses सभी अपरार्थ केल लेश केल आभासी सुनवाई अदालते e-FIR, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-सरंट अपिति two basic postures form the foundation of Odissi dance? औडिसी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya तांडव और लाय्य Chook and Tribhanga पांक और निर्मय Chakkar and Mudfa पवकर और मुद्रा Natya and Nitya नाटव और नृत्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफाराद इमरिदारों का एक वर्ग वैधार करना की प्रियमित भू-राजस्व संद्वार सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton जीत और कपास जैसी नकटी फसलों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. बम्बीदारी प्रधा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। rereal One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? भारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामित है? Ab-based trial judgment generator एआई-आमारित प्रयोग परिक्रण निर्णय कनरेटर Drone-based crime scene scanning झीन-आभारित अपराय स्थल संक्रीन Urtural trial-not courts for all offenses सभी अपराधों के लिए केवल आभारी सुनवाई अदालते - मिल, - summons and e- warrants - दे-एफआईआर, ई-समन और ई-वारंट स्थारी Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? औदिशी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lusya तांवान और लस्य Chowk and Tirbhanga चौक जीर विश्वा Natya and Nitya नाट्य और नृत्य	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the weifare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जी प्रियमित भू-राजस्ब संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकदी पस्तरों की खेती को बढ़ाव देगा। Abolish the zamindari system altogether जमीदारी ग्रमा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। versed One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? virtical गागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में ग्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरुआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आपारित परीक्षण निर्णय जनस्टर Drone-based trial judgment generator प्रणाई-आपारित परीक्षण निर्णय जनस्टर Drone-based crime scene scanning क्रोन-आपारित अरायस स्थव सर्किनिग Virtual trial-only courts for all offenses क्रामी अरायसों के लिए केवल आमाप्ती सुनवाई अदालते प्रणाद प्रणाद केवल कामाप्ती सुनवाई अदालते प्रणाद प्रणाद केवल कामाप्ती सुनवाई अदालते प्रणाद प्रणाद केवल कामाप्ती सुनवाई अदालते प्रणाद कामाप्त कामाप्त कामाप्त कीन सी दो गूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya वांक्र और सिम्पा Chakkar and Mudra प्रकार और सुन्य Natya and Nritya गाटा और नृत्य The life-size standing image of Yakshini holding a chauri (flywhisk) is an example of the sculptural tradition of which period शिर प्रकह और सुव्य स्थिती की आदमकद खड़ी ग्रतिमा किस काल की मुर्तिकला प्रपरत का उदाहरण है?	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफादार कुर्मीदारों का एक को रीवार करना जो नियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नीत और कपास जीती नकदी फर्नतों की खेती को कुरबा देगा। Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी ग्रमा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। For of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? Wirchal गागरिक सुरक्षा संदिता (बीएनएसएस) में ग्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परिवार करिना Virtual trial-only courts for all offenses सभी आरपायों के लिए केवल आभाशी सुन्वाई अदालते FIR, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-सारेट Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? ओदिसी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं हैं? Tandava and Lasya लांडज और लास्य Chook and Inibhanga चौक और निस्मा Chakkar and Mudra चक्कर और मुद्रा Naya and Niriya नाट्य और नृत्य The life-size standing image of Yakshini holding a chauri (flywhisk) is an example of the sculptural tradition of which perio- चौरी चकड़े हुए पश्चिणी की आदमकर खड़ी प्रतिमा किस काल की मुर्तिकला प्रदेशरा का उदाहरण है? Mauryan Period	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफाराद क्रमीटारों का एक वर्ग वैधार करना जी प्रियमित भू-राजस्व संद्वार सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton जीत और कपास जैसी नकटी पस्तरों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. बम्मीटारों प्रधा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। rereal One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामित है? Ai-based trial judgment generator एआई-आमारित परिवेश्वा निर्णय कनरेटर Drone-based crime scene scanning ट्वेशन-आमारित अपराय स्थल संक्रीनग Virtual trial-not courts for all offenses सभी अपराधों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fire, e-summons and e-warrants £-एफआई-आएं, ई-समन और ई-वारंट प्राथित संक्रा, ई-समन और ई-वारंट अतिहमी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya तांडन और लस्य Chooks and Tirbhanga चौक और विभाग Chakkar and Mudra पत्रकर और मुद्रा Natya and Niriya नाट्य और नृत्य The life-size standing image of Yakshini holding a chauri (flywhisk) is an example of the sculptural tradition of which perior चौरी पत्र हैए परिणी की आदमकट खड़ी प्रतिमा किस काल की मूर्तिकला परेपर का उदाहरण है?	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बाजादर कुमीदारों का एक वर्ग तैयार करना जी पियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton नील और कपास जैसी नकटी पस्तरों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether जमीदारी ग्रामा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। versed One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? virtical गागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में ग्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरुआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परीक्षण निर्णय जनस्टर Drone-based trial judgment generator प्रणाई-आधारित परीक्षण निर्णय जनस्टर Drone-based crime scene scanning ट्वोन-आधारित उपरायस स्थव सर्वक्षिण ट्वाने प्रणापति अपरायस स्थव सर्वक्षिण प्रणापति अपरायस स्थव सर्विण प्रणापति अप	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थापी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्मान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बफाराद क्रमीटारों का एक वर्ग वैधार करना जी प्रियमित भू-राजस्व संद्वार सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton जीत और कपास जैसी नकटी पस्तरों की खेती को बढ़ावा देगा। Abolish the zamindari system altogether. बम्मीटारों प्रधा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। rereal One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? पारतीय नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में प्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामित है? Ai-based trial judgment generator एआई-आमारित परिवेश्वा निर्णय कनरेटर Drone-based crime scene scanning ट्वेशन-आमारित अपराय स्थल संक्रीनग Virtual trial-not courts for all offenses सभी अपराधों के लिए केवल आभासी सुनवाई अदालते e-Fire, e-summons and e-warrants £-एफआई-आएं, ई-समन और ई-वारंट प्राथित संक्रा, ई-समन और ई-वारंट अतिहमी नृत्य का आधार कीन सी दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya तांडन और लस्य Chooks and Tirbhanga चौक और विभाग Chakkar and Mudra पत्रकर और मुद्रा Natya and Niriya नाट्य और नृत्य The life-size standing image of Yakshini holding a chauri (flywhisk) is an example of the sculptural tradition of which perior चौरी पत्र हैए परिणी की आदमकट खड़ी प्रतिमा किस काल की मूर्तिकला परेपर का उदाहरण है?	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33
Q.No: 31 Not Answ	1793 में लॉर्ड कार्नवालिस द्वारा बंगाल में स्थायी बंदोबस्त की गुरुआत का मुख्य उद्देश्य था: Ensure the welfare of the peasant farmers. किस्तान भाइयों का कल्याण सुनिश्चित किया जाएगा Create a class of loyal zamindars who would ensure regular land revenue collection. बग्नदाद क्षमिदारों का एक को रीयार करना जो रियमित भू-राजस्व संग्रह सुनिश्चित करें। Promote the cultivation of cash crops like indigo and cotton. नीस और क्यास जीसी नकदी फर्सलों की खेती को कहाया देगा Abolish the zamindari system altogether. जमीदारी ग्रमा को पूरी तरह से समाप्त कर दिया जाए। One of the key technological shifts in the Bharatiya Nagarik Suraksha Sanhita (BNSS) includes the introduction of which of following systems? Natcht नागरिक सुरक्षा संहिता (बीएनएसएस) में ग्रमुख तकनीकी बदलावों में से एक निम्नलिखित में से किस प्रणाली की शुरूआत शामिल है? Al-based trial judgment generator एआई-आधारित परिवार जनसेटर Drone-based trial judgment generator एआई-आधारित अधारण स्वन्य करेटर Drone-based crime scene scanning ग्रीन-आधारित अधारण स्वन्य करित वा offenses सभी आयरपा से लिए केक्व आभाषासी सुनवाई अदालते e-FiR, e-summons and e-warrants ई-एफआईआर, ई-समन और ई-सरेट Which two basic postures form the foundation of Odissi dance? औदिती नृत्य का आधार कीन सो दो मूल मुद्राएं है? Tandava and Lasya तांडव और लस्य Chook and Tribhanga तांडव और लस्य The life-size standing image of Yakshini holding a chauri (flywhisk) is an example of the sculptural tradition of which period सीर्य काल विवार काल विवार करवांडिया के आदमकद खड़ी प्रतिमा किस काल की मूर्तिकला परंपरा का उदाहरण है? Mauryan Period मीर काल	Click Here to Challenge Question No.: 31 the Click Here to Challenge Question No.: 32 Click Here to Challenge Question No.: 33

	Which of the following statements is/are true?	
		Online to the online go discount (to)
	Statement 1 : The Shore Temple at Mahabalipuram exemplifies Dravidian architecture built of carved granite blocks. Statement 2: This temple showcases architectural continuity from the Pallava-era rock-cut cave temples to fully structural s	tone
	constructions. निमालिखित में से कोन सा कथन सत्य है/हैं? कथन 1: महास्वतीपुरम में स्थित और मंदिर नक्काशीदार धेनाइट व्लॉकों से निर्मित द्वविड़ वास्तुकला का उदाहरण हैं।	
	कथन 2 : यह मंदिर पल्लव युग के रॉक-कट गुफा मंदिरों से लेकर पूरी तरह से संरचनात्मक पत्थर के निर्माण तक की वास्तुकला की निरंतरता को दश	िता है।
	Both statements are true, and Statement 2 is the correct explanation of Statement 1. दोनों कथन सत्य हैं, तथा कथन 2, कथन 1 का सही स्पष्टीकरण है।	
	Both statements are correct, but Statement 2 is not the correct explanation of Statement 1.	
	दोनों कथन सही हैं, लेकिन कथन 2 कथन 1 का सही स्पष्टीकरण नहीं है। Statement 1 is correct, Statement 2 is false.	
	कथन 1 सही है, कथन 2 गलत है। Neither 1 nor 2	
	न तो 1 सही है और न ही 2	
Not Answe	red	
		Click Here to Challenge Question No.: 35
4	Wangala Festival is associated with which of the following tribe of India?	
	बंगाला महोत्सव भारत की निम्नलिखित में से किस जनजाति से संबंधित है? Garo tribe of Meghalaya	
	मेघालय की गारो जनजाति Bhotia tribes of Uttarakhand	
	उत्तराखंड की भोटिया जनजातियाँ	
	Balti tribes of Jammu and Kashmir जम्मू और कश्मीर की बाल्टी जनजातियाँ	
	Nyishi tribes of Arunachal pradesh अरुणाचल प्रदेश की न्यौशी जनजातियाँ	
	गरणाचर प्रदेश का न्यास जगणासका	
		Click Here to Challenge Question No.: 36
	How is the Rigveda best described in the context of ancient Indian literature? प्राचीन भारतीय साहित्य के संदर्भ में ऋग्वेद का सर्वोत्तम वर्णन किस प्रकार किया गया है?	
	A compilation of Upanishads	
	उपनिषदों का संकलन A Collection of classical music	
	शास्त्रीय संगीत का एक संग्रह A collection of royal chronicles	
	धाही इतिहास का संग्रह	
	A collection of hymns across ages विभिन्न युगों के भजनों का संग्रह	
		Click Here to Challenge Question No.: 37
Q.No: 37	Which of the following statements about Kho-Kho rules is/are correct? 1) Pole height is 1.20–1.25 m with a fixed 9 cm diameter.	
	2) Total match duration including intervals is 48 minutes. 3) Sub-junior chasers' block distance is same as juniors: 2.30 m.	
	खो-खो नियमों के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है/हैं? 1) पोल की ऊंचाई 1.20-1.25 मीटर है और इसका व्यास 9 सेमी है।	
) पोरत की उत्पाद है। 20-1-25 मिटर है और इसका जाया के प्रति है। 2) जोरत की उत्पाद है। 20-1-25 मिटर है और इसका जाया 9 सेती है। 2) अस्त जुनियर के किए जाया कि किए हैं। 3) सर जुनियर के किए की असीत हैं हैं। जीवियर के समान है: 2-30 मीटर।	
	Only 1 is Correct	
	केवल 1 सही है Only 2 is Correct	
	केवल 2 सही है Only 3 is correct	
	केवल 3 सही है	
	1, 2 and 3 all are Correct 1, 2 और 3 सभी सही हैं	
Not Answe	ad	
		Click Here to Challenge Question No.: 38
	What does the term "Kunbis" refer to in the context of Maratha society?	
	मराठा समाज के संदर्भ में "कुनबी" शब्द का क्या अर्थ है? A warrior caste of the Rajput clans	
	राजपूर वंशों की एक योद्धा जाति	
	A class of temple priests मंदिर के पुजारियों का एक वर्ग	
	A group of peasant-pastoralists	
	किसान-पशुपालकों का एक समृद्र A community of merchant bankers	
	मर्चेट बैंकरों का एक समुदाय	
Q.No: 39	Consider the following statements regarding athlete responsibilities in anti-doping procedures:	Click Here to Challenge Question No.: 39
	 Athletes must provide accurate whereabouts information and comply with all sample collection procedures. Athletes are allowed to delegate the sample collection process to a team official if they have a valid reason. Which of the statements is/are correct? 	
	डोपिंग रोधी प्रक्रियाओं में एथलीट की जिम्मेदारियों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:	
	ढोरिंग रोधो प्रक्रियाओं में एचारीट की जिम्मेदारियों के सारे में निम्नितिर्दित कपनी पर विचाय करें: 1) एचारीटों को प्रक्रित टिकारों की जातकों रोगी पाहिए और क्षमी नमूना संदेश प्रक्रियाओं का पालन करना चाहिए। 2) एचारीटों को नमूना संग्रह प्रक्रिया को टीम के अधिकारी को सौंपने की अनुमति है, यदि उनके पास कोई वैध कारण है। कीर मा करना क्षमी के दिश	
	ब्रितिंग देशों प्रतिकाशों में एपलीट की जिलादीशों से बारे में मिलादीशिक करने पर विकास करें. 19 प्रतिकेंदी करीत किया के प्रतिकाशी कर किया किया किया किया किया किया किया किया	
	विशिष्ण के प्रतिक्राओं में एपकोर की विभागिताओं के बाते में निवासीतीय कारणे पर विषया व जाते. प्रतिकृति के प्रतिकृति के प्रति के प्रतिकृति के प्रतिकृति के प्रतिकृति के प्रतिकृति के प्रति	
	only 1 is cornect केवल 1 सक्री है Booky 2 is Cornect केवल 2 सक्री है	
	700/y 11 cornect Mari 1 st@ 8 700/y 2 is Cornect Mari 2 st@ 8 700 / 2 is Cornect Mari 2 st@ 8 700 / 2 is Cornect	
	noly 1 is correct Market 1 स्वर्ष है Only 2 is Correct सेवाब 2 स्वर्ष है and 2 are Correct . और 2 स्वर्ष है debter 1 no 2 are Correct	
	700/y 11 cornect Mari 1 st@ 8 700/y 2 is Cornect Mari 2 st@ 8 700 / 2 is Cornect Mari 2 st@ 8 700 / 2 is Cornect	
	noly 1 is correct Market 1 स्वर्ष है Only 2 is Correct सेवाब 2 स्वर्ष है and 2 are Correct . और 2 स्वर्ष है debter 1 no 2 are Correct	Clus Here to Challenge Gueston No. 46
Not Answer	Control 1 is correct Warn 1 set 8 Tonly 2 is correct Warn 2 set 8 and 2 are for correct Warn 2 set 8 and 2 are for correct Warn 3 set 4 are 2 are for set 1 set 4 are 1 set 5 set 5 set 6 Warn 3 set 4 are 7 are 6 set 5 set 6 Warn 1 set 6 s	Clia Rees to Challenge Question No. 40
Not Answer	Tonly 11 cornect Warr 1 set 8 Tonly 2 is cornect Warr 2 set 8 and 2 are 6 ornect Warr 2 set 8 and 2 are 6 ornect Warr 2 set 8 and 2 are 6 ornect Warr 3 set 9 ornect Warr 3 set 9 ornect Warr 4 ft 2 set 8 Warr 4	Click Here to Challenge Question No., 45
Not Answer	noly 1 is correct Market 1 step 8 noly 2 is Correct Market 2 step 8 land 2 are accorrect Market 2 step 8 land 2 are accorrect in a final after aft 2 step 8. In a step 1 after aft 2 step 8. In a step 1 after aft 2 step 8. In a step 1 after aft 2 step 8. In a step 1 after aft 2 step 8. In a step 1 after after a step 3. In a step 4	Clin Here to Challenge Guestion No. 40
Not Answer	nolly 11 cornect Market 1 set 8 Inolly 2 is Cornect Market 2 set 8 I and 2 are Cornect Market 2 set 8 I and 2 are Cornect Market 2 set 8 I and 2 are Cornect in all a the right 2 set 8 I are the cornect in all a the right 2 set 8 I are the cornect I are the cornec	Click Horse to Challenge Question No15
Not Answer	Town 1 accornect When 1 with 8 Town 2 with 8 Town 3 with 2 with 8 Town 3 with 2 with 8 Town 3 with 4 with 9 Town 3 with 4 with 9 Town 3 with 9 Town 3 with 9 Town 3 with 9 Town 4 with	Clock there to Challenge Guestion No. 48
Q.No: 40	Tooly 11 cornect Water 1 set 8 Tooly 2 is Cornect Water 2 set 8 Tool 2 is Cornect Water 2 set 8 Tool 2 is Cornect Water 2 set 8 Tool 2 is Cornect Water 1 not 2 is Cornect Water 2 is Cornec	Clos Here to Challenge Question No. 40
Q.No: 40	Tooly 11 sc Cornect Water 1 set 8 Tooly 21 sc Cornect Water 2 set 8 Tool 22 sc Cornect Water 2 set 8 Tool 24 sc Cornect Water 2 set 8 Worther 1 not 2 are Cornect Water 2 notes 2 are Cornect ### Cornect Water 2 notes 2 are Cornect #### Cornect #### Cornect ##### Cornect ###################################	Clos Here to Challenge Question No. 40
Q.No: 40	Toky 1 is Cornect Market 1 sett है Toky 2 is Cornect Market 2 sett है and 2 are Ear Cornect Market 2 sett है and 2 are Ear Cornect Market 2 sett है settlers 1 not 2 are Cornect Market 2 sett है Why Nations Fail' is Co-authored by Caron Acemoglia and get है से स्वर के बार 2 settlers 2	Clos Here to Challenge Question No. 45 Clos Here to Challenge Question No. 45
Not Assessed	Took 1 is Cornect Warr 1 set 8 Took 2 is Cornect Warr 2 set 8 Took 2 is Cornect Warr 2 set 8 Took 2 is Cornect Warr 2 set 8 Worther 1 not 2 are Cornect Warr 3 not 2 set 8 Worther 1 not 2 are Cornect Warr 3 not 4 set 2 set 8 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 8 not 4 set 8 set 8 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect warr 4 set 9 Why Nations Fall 1 is co-authored by Cornect ### 2 is co-authored by Cornect	
Net Assert	Tonky 11 cornect Water 1 set 8 Tonky 21 cornect Water 2 set 8 Tonky 2 set 9 Tonky 2	
Not Answer Q.No: 40 Hot Answer	Tonky 1 ac Cornect Water 1 stell 8 Tonky 2 is Cornect Water 2 stell 8 Tonky 3 stell 8 Tonky 4 st	
Not America Q.No: 40	only 1 is correct wars 1 set 8	
Q.No: 40	only 1 is Cornect Market 1 set 8 है Tonly 2 is Cornect Market 2 set 8 है Fand 2 are ac cornect Market 2 set 8 है Fand 2 are ac cornect Market 2 set 8 है Fand 2 are ac cornect Market 2 set 8 है Fand 2 are ac cornect Market 3 set 3 set 4 set 2 set 8 है Fand 2 set 3 set 3 set 4 set 4 set 3	
Q.No: 40	only 1 is Cornect warr seed है Innly 2 is Cornect warr seed है Innly 2 is Cornect warr seed है Innly 2 in Cornect warr 2 seed है Innly 2 seed है Innly 2 seed है Innly 2 seed है Innly 1 seed in 2 seed seed seed seed seed seed seed se	
Q.No: 40	only 1 is Cornect Marker 1 set है Tonly 2 is Cornect Marker 2 set है Tonly 2 set Cornect Marker 2 set 1 is Set 2 set है Tonly 1 is Set 2 se	
Q.No: 40	Tools 1 is Cornect What 1 selfs 8	
Q.No: 40 Hint Annuary Q.No: 41	Tonly 1 is Cornect What 1 selfs 8	
Q.No: 40 Hint Annuary Q.No: 41	only 1 is correct warr set \$\frac{1}{2}\$ correct	
Q.No: 40	only 1 is cornect ware 1 set 8 This year Cornect ware 2 set 8 1 and 2 are Cornect ware 2 set 8 1 and 2 are Cornect ware 1 and 2 set Cornect ware 1 and 2 set Cornect ware 1 and 2 set Set Cornect ware 1 and 2 set S	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Q.No: 40 Q.No: 41	only 1 is correct water 1 eth है Tonly 2 is correct water 2 eth है 1 and 2 are correct of 1 and 2 eth 2	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Mod Annaec	only 1 is cornect Market 1 set है Innly 2 is cornect Market 2 set है Innly 3 set of 1 set in 10 2 set Cornect Innly 1 set	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Med Annuel Q.No: 40 Med Annuel Q.No: 41	Tools 1 is Cornect Marker 1 set है Tools 2 is Cornect Marker 2 set है Fair 2 set is Cornect Marker 2 set है Fair 2 set is Cornect Marker 2 set है Fair 2 set is Cornect Marker 2 set है Fair 2 set is Cornect Marker 2 set है Fair 2 set is Cornect Marker 3 set is Set is Cornect Marker 3 set is Set is Set is Marker 3 set is Set is Set is Marker 3 set is S	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Q.No: 40 Q.No: 41	only 1 is correct Market 1 set है Forly 2 is correct Market 2 set है Forly 2 is correct Market 2 set है Forly 2 is correct Market 2 set है Forly 2 is correct Market 3 set है Forly 2 is correct Market 3 set है Forly 2 is correct Market 3 set 6 se	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Het Ansee	only 1 is correct Market 1 set है Tonly 2 is correct Market 2 set है Fonly 2 is correct Market 2 set है Fonly 2 is correct Market 2 set है Fonly 2 is correct Market 3 set है Fonly 2 is correct Market 3 set है Fonly 2 is correct Market 3 set 5 se	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Het Annes 40 Q.No: 40 Q.No: 41	only 1 is correct Water 1 set 8	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Het Annes 40 Q.No: 40 Q.No: 41	only 1 is correct war 1 set 8	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Hot Annues Q.No: 40 Hot Annues Q.No: 41	Tonky 1 is correct Market 1 selfs है Tonky 2 is correct Market 2 selfs है and 2 are Correct Market 2 selfs है and 2 are Correct Market 2 selfs है and 2 are Correct Market 3 selfs है self-bet 10 or 2 are Correct Market 3 self-bet 3 self-bet 3 self-bet 4 self-bet 5 self-bet 5 self-bet 6	Clok Here to Challenge Gueston No. 49
Q.No: 40 Q.No: 41 Q.No: 42	only 1 is correct Market 1 self है Tonly 2 is correct Market 2 self है Fand 2 are correct All 2 self है Fand 2 are correct All 3 self 2 self है Fand 3 are correct All 3 self 2 self है Fand 3 are correct All 3 self 2 self है Fand 3 are correct All 3 self 3 self 2 self है Fand 3 are correct All 3 self 3 self 2 self है Fand 3 self	Clok Here to Challenge Guestion No. 49
Q.No: 40 Q.No: 41	only 1 is correct water 1 set 8 5 mily 2 is correct water 2 set 8 5 and 2 are 6 or correct with 2 set 6 5 and 2 are 6 or correct with 2 set 6 6 and 2 set 6 or correct with 3 set 2 set 8 6 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or 2 set 6 or correct with 1 set 6 or correct with 2 set 6 or correct with 3 set 6 or correct with 4	Clok Here to Challenge Guestion No., 49 Clok Here to Challenge Guestion No., 42
Hot Annues Q.No: 40 Hot Annues Q.No: 41	only 1 is correct Market 1 self है Inniy 2 is correct Market 2 self है Inniy 2 is correct Market 3 self है Inniy 3 is co-authored by Daron Acemoplu and Inniy 4 is self 2 self है Inniy 4 is self 2 self 8 is self 8	Clok Here to Challenge Guestion No., 49 Clok Here to Challenge Guestion No., 42

दृष्टिवैषम्य और एक बेलनाकार लेंस की जरूरत है।

	Currencies are fully backed by gold	
	मुद्राएँ पूरी तरह से सोने द्वारा समाधत ह	
	Currencies are not readily convertible into gold	
	मुद्राओं को आसानी से सोने में परिवर्तित नहीं किया जा सकता Currencies can always be exchanged for barrels of oil	
	मुद्राओं का आदान-प्रदान हमेशा तेल के बैरलों के लिए किया जा सकता है	
	Currencies are backed by silver	
	मुद्राएँ चाँदी द्वारा समर्थित हैं	
Q.No: 45	The Green Revolution in India was introduced during which plan?	
	भारत में हरित क्रांति किस योजना के दौरान शुरू की गई थी?	
	Second दूसरा	
	Third	
	तीसरा	
	Fourti चौथी	
	Fifth	
	पांचवां	
Q.No: 46	A higher ranking in the World Press Freedom Index indicates:	
	विश्व प्रेस स्वतंत्रता सूचकांक में उच्च रैंकिंग से संकेत मिलता है:	
	More government control over media	
	मीडिया पर अधिक सरकारी नियंत्रण Greater journalistic freedom	
	अधिक पत्रकारिता स्वतंत्रता	
- 10	Increased media censorship	
	मीडिया सेंसरशिप में वृद्धि	
	Lower public trust in media मीडिया में जनता का ावश्वास कम हाना	
	माडिया में जनता का विश्वास कम होना	
Q.No: 47	Tana Bhagat led a unique tribal movement in the early 20th century, emphasizing local landlords among the Oraon community in which modern-day state?	reforms and non-violence against the British an
	ताना भगत ने 20वीं सदी के आरंभ में एक अद्वितीय जनजातीय आंदोलन का नेतृत्व किया, जिसमें अ	माधनिक समय के किस राज्य में उरांव समदाय के बीच बिर्
	और स्थानीय जमींदारों के खिलाफ सुधार और अहिंसा पर जोर दिया गया?	
	Chhattisgarh	
	छत्तीसगढ Madhya Pradesh	
	छत्तीसगढ Madhya Pradesh मध्य प्रदेश	
	Madhya Pradesh ਸਘ ਸ਼ਵੇश Jharkhand	
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड	
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal	
Not Answ	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand इसरखंड West Bengal पश्चिम बंगाल	
Not Answ	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand इसरखंड West Bengal पश्चिम बंगाल	
Not Answ	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand इसरखंड West Bengal पश्चिम बंगाल	Click Here to Challenge Question No. 4t
	Madhya Pradesh ਸਘ ਸ਼ਵੇश Jharkhand ਭੁਸ਼ਾਵਬੰਡ West Bengal ਧਗ੍ਰਿਸ ਕੰगਾल ered	
	Madhya Pradesh ਸਘ ਸ਼ਵੇश Jharkhand ਭਗ਼ਾਲਬੰਡ West Bengal ਧਗ੍ਰਿਸ ਕਾਂगल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946?	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh ਸਘ ਸ਼ਵੇश Jharkhand ਭੁਸ਼ਾਵਬੰਡ West Bengal ਧਗ੍ਰਿਸ ਕੰगਾल ered	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946?	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal धश्चिम बंगाल स्वर्ध Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal धश्चिम बंगाल ercd Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal धश्चिम बंगाल स्वर्ध Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam Hengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत	
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Qui tundia Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूठीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Qui tundia Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession	remained a part of India and not East Pakistan
	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Qui India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का दिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Qui India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना	remained a part of India and not East Pakistan
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ब्लब्स Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assard during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के बाथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझीते पर हसाक्षर हिन्हांटसांगु सि फाराप्राणाल of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी?	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरेत क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ब्लब्स Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assard during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के बाथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझीते पर हसाक्षर हिन्हांटसांगु सि फाराप्राणाल of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी?	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jahrkhand झारखंड West Bengal पश्चिम संगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assar during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूजीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम माँ भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौत पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना हसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jahrkhand झारखंड West Bengal पश्चिम संगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assar during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूजीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम माँ भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस सहत्यपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूरीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोडो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूत्रीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना तीसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूत्रीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना तीसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan भे मैं कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूत्रीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना तीसरी योजना	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assard during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्ण पाणिनस्तान को? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूढीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर प्रताम समझीते पर हस्ताक्षर प्रताम समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर स्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर स्ता समझीते पर हस्ताक्षर साम समझीते पर हम्सिक्षर साम समझीते पर हस्ताक्षर साम समझीते पर हम्सिक्षर साम समझ	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assam during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्ण पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूहीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौत पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना Third Plan तीसरी योजना Fourth Plan चौधी योजना Which sector suffered due to reduction in fertilizer subsidies post-1991? 1991 के बाद उर्वरक सब्सिडी में कमी के कारण किस क्षेत्र को नुकसान हुआ?	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assard during the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1944 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्ण पाणिनस्तान को? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूढीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर प्रताम समझीते पर हस्ताक्षर प्रताम समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर स्ता समझीते पर हस्ताक्षर हिस्ता समझीते पर हस्ताक्षर स्ता समझीते पर हस्ताक्षर साम समझीते पर हम्सिक्षर साम समझीते पर हस्ताक्षर साम समझीते पर हम्सिक्षर साम समझ	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand इारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस महत्वपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 को हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूरीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्सीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरेत क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना तीसरी योजना निज्या में प्रविच्या सम्बन्धित सम्वन्धित सम्बन्धित सम्वन्धित सम्बन्धित सम्बन्धित सम्बन्धित सम्बन्धित सम्बन्धित सम्बन्धि	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45
Q.No: 48	Madhya Pradesh मध्य प्रदेश Jharkhand झारखंड West Bengal पश्चिम बंगाल ered Which significant political move by Lokpriya Gopinath Bordoloi ensured that Assamduring the Cabinet Mission Plan's proposal in 1946? लोकप्रिय गोपीनाथ बोरदोलोई के किस सदलपूर्ण राजनीतिक कदम ने यह सुनिश्चित किया कि 1946 का हिस्सा बना रहे, न कि पूर्वी पाकिस्तान का? Opposing the grouping of Assam with Bengal असम को बंगाल के साथ समूरीकृत करने का विरोध Launching the Quit India Movement in Assam असम में भारत छोडो आंदोलन की शुरुआत Signing the Assam Accord असम समझौते पर हस्ताक्षर Rejecting the Instrument of Accession विलय के दस्तावेज को अस्वीकार करना Under which Five Year Plan was the Green Revolution introduced in India? भारत में हिरित क्रांति किस पंचवर्षीय योजना के अंतर्गत शुरू की गई थी? First Plan पहली योजना Second Plan दूसरी योजना निप्पार Plan चौथी योजना Which sector suffered due to reduction in fertilizer subsidies post-1991? 1991 के बाद उर्वरक सब्सिडी में कमी के कारण किस क्षेत्र को नुकसान हुआ? Industrial औद्योगिक Banking	remained a part of India and not East Pakistan में कैबिनेट मिशन योजना के प्रस्ताव के दौरान असम भार Click Here to Challenge Question No. 45

PART-C (Quantitative Aptitude)

	Albert invested an amount of Rs. 6000 in a fixed deposit scheme for 3 years at a compound interest rate or 5% p.a. How me	
	Albert get on maturity of the fixed deposit? अल्बर्ट ने 5% प्रति वर्ष की चक्रवृद्धि ब्याज दर पर 3 वर्षों के लिए एक सावधि जमा योजना में 6000 रुपये की राशि का निवेश किया। सावधि जमा वं	ो परिपक्ताता
	अरबंट ने जिस में का कार्युक्त जाता पर पर 3 वर्षा का तरह देवा सावाय जाना योजना ने 6000 रवय का साथ का निवस क्यान एर अरबंट को कितनी राशि मिलेगी? 6.955.75	n attaatii
	6,955.75	
	6,445.75	
	6,445.75 6,345.75	
	6,345.75	
	6,945.75 6,945.75	
	9,249.79	
		Click Here to Challenge Question No.: 52
Q.No: 52	Which set does NOT contain negative numbers?	
	किस सेट में ऋणात्मक संख्याएँ नहीं हैं? Integers	
	पुणीक	
	Natural Numbers	
	प्राकृतिक संख्याएँ Rational Numbers	
	परिमेय संख्याएँ	
	Real Numbers वास्तविक संख्याएँ	
	वास्तावक संख्याए	
		Click Here to Challenge Question No.: 53
Q.No: 53	Suman and Sujata travel the same distance at speeds of 10 km/hr and 12 km/hr respectively. If Suman takes 36 minutes m	
	Sujata, the distance traveled by each is: सुमन और सुजाता समान दूरी क्रमशः 10 किमी/घंटे और 12 किमी/घंटे की गति से तय करती हैं। अगर सुमन, सुजाता से 36 मिनट ज्यादा समय केर्त प्रत्येक द्वारा तय की गई दूरी है:	ो है जो
	प्रत्येक द्वारा तय की गई दूरी है: 42 km	
	42 कमी	
	45 km 45 কিন্দী	
	40 km	
	40 किमी 36 km	
	36 km 36 春却	
		Click Here to Challenge Question No.: 54
	If the surface area of a sphere increases by 21%, by what percentage does its volume increase?	
	यदि किसी गोले का पृष्ठीय क्षेत्रफल 21% बढ़ जाता है, तो उसका आयतन कितने प्रतिशत बढ़ जाएगा? 21.23%	
	21.23%	
	11.89% 11.89%	
	33.1%	
	33.1% 42.5%	
	42.5%	
O No. 55	A kitchen wall, measuring 4.5 m in length and 2.8 m in height, needs to be tiled. The tiles are rectangular, 30 cm × 20 cm.	Click Here to Challenge Question No.: 55
₹.HO: 55	additional 8% of tiles are required to account for errors and cuts, how many tiles should be purchased?	
	एक रसोई की दीवार, जिसकी लंबाई 4.5 मीटर और ऊँचाई 2.8 मीटर है, पर टाइल लगाने की ज़रूरत है। टाइलें आयताकार हैं, जिनका आकार 30 रं सेमी है। यदि चुटियों और कट-ऑफ के लिए अतिरिक्त 8% टाइलों की आवश्यकता है, तो कितनी टाइलें खरीदी जानी चाहिए?	रेमी × 20
	210	
	210 220	
	220	
	227 227	
	230	
	230	
		Click Here to Challenge Question No.: 56
Q.No: 56	Three partners, A, B, and C started a firm with investments in the ratio 3:2:4. After 6 months, A doubled his capital, B halver C maintained his investment. If the total profit after one year was Rs. 1,80,000, what was B's share of profit?	d his, and
	C maintained his investment. If the total profit after one year was Rs. 1,80,000, what was B's share of profit?	
	तीन साझेदारों, A, B और C ने 3:2:4 के अनुपात में निवेश के साथ एक फर्म शुरू की। 6 महीने बाद, A ने अपनी पूँजी दोगुनी कर दी, B ने अपनी आप और C ने अपना निवेश बनाए रखा। अगर एक वर्ष बाद कुल लाभ 1,80,000 रुपये था, तो लाभ में B का हिस्सा क्या था?	या कर दा,
	Rs. 24,000	
	24,000 रुपये Rs. 28,000	
	28,000 रुपये	
	Rs. 27,000 27,000 रुपये	
	Rs. 30,000	
	हः, 30,000 30,000 रुपये	
	30,000 रुपये	Click Here to Challenge Question No. 57
	30,000 करवे	
	30,000 evil An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage?	it gains
	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, What is the overall gain or loss percentage? एक प्रश्नाया में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसे 25% का लगभ होता है, दूसरे चर्च में उसे 20% की हाणि होती है, और तीसरे चर्च में उसे 10% होता है। इस लगभ वाली प्रतिकाद साम	it gains
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक्ष जासवार में मिले किया जात है। उसले वर्ष में जो 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। कुल लाभ या हानि प्रतिवात क्या है? 10% gain	it gains
Q.No: 57	30,000 क्यंचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक्ष जासवास में मैं किये किया जाता है। अपने वर्ष में जबे 25% का लाभ होता है, दूबरे वर्ष में जबे 20% की हानि होती है, और तीबरे वर्ष में जबे 10% होता है। कुल लाभ या हानि प्रविचात क्या है? 10% gain 10% सम्ब	it gains
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवसाय में मित्रेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हागि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। इस लाभ था हागि प्रतिशास कथा है? 10% हाता 10% हाता 5% 5% 5% हाति	it gains
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ व्यवसाय में मिनेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हामि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% 10% हाम 5 इस हो अपने 10% होता है। इस हो अपने 10% होगा है। इस हो अपने 10% हो अपने	
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक व्यवकाय में निर्मत किया जाता है। पहले वर्ष में जब 25% का लग्भ होता है, दूबरे वर्ष में जबे 20% की हालि होती है, और तीवारे वर्ष में जबे 10% तीक 8 हुवा लग्भ का हो प्रतिकार क्या है? 10% gain 5% tosts 5% gift 12% gain 12% gain	it gains
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ व्यवसाय में मिनेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हामि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% 10% हाम 5 इस हो अपने 10% होता है। इस हो अपने 10% होगा है। इस हो अपने 10% हो अपने	it gains
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक व्यवकाय में निर्मत किया जाता है। पहले वर्ष में जब 25% का लग्भ होता है, दूबरे वर्ष में जबे 20% की हालि होती है, और तीवारे वर्ष में जबे 10% तीक 8 हुवा लग्भ का हो प्रतिकार क्या है? 10% gain 5% tosts 5% gift 12% gain 12% gain	it gains
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक प्रवस्ताय में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दुबरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। इब लाभ था हानि प्रविधात क्या है? 10% हाना 10% हाना 12% हानि 12% हानि 12% हानि 8% loss 8% हानि 8% loss 8% हानि 8% loss 8% हानि	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक व्यवकाय में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण है। इस पम वालि प्रतिभात क्या है? 10% हमा 10% हमा 10% हमा 12% हमा	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक व्यवसाय में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लग्भ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीवारे वर्ष में उसी 10% होता है। इस लग्भ हालि प्रियमा क्या है? 10% हमार 10% हमार 15% हमार	R gains an envi
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवसाय में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण है। इस तमा सानि प्रतिभाग लगा है? 10% gain 12% gain 12	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ व्यवस्था में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होते हैं इस की 10% होता है जा किया हो है की 10% होता है है की 10% होता है है की 10% होता है है होता है होता है है होता है होता है	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? एक व्यवसाय में निवेश किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लग्भ होता है, दुसरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होगी 10% हागम हानि प्रतिकार क्या है? 10% हाना 10% हानि 12% हानि 15%	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ व्यवस्था में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होते हैं इस की 10% होता है जा किया हो है की 10% होता है है की 10% होता है है की 10% होता है है होता है होता है है होता है होता है	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक व्यवसाय में निर्मत किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होता है। इस वर्ष में उसे 20% होते हैं। इस वर्ष में 30% होत	R gains an envi
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक व्यवकाय में निर्मत किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण है। इस पण हालि प्रिमिश्त क्या है? 10% हाला 10% हाला 12% हाला 12% हाला 12% हाला A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक वर्ष में एक आयत का क्षेत्रफल बराबर है। वर्ष की भूजा 20 सीमी है और आयत की संबाई 25 सीमी है। इसकी भीड़ाई बात कीजिए। 15 cm 15 cm 16 सीमी	It gains set ethis Clue Here to Challenge Question No. 56 h.
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 करवे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पक व्यवसाय में निर्मत किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होता है। इस वर्ष में उसे 20% होते हैं। इस वर्ष में 30% होत	It gains set ethis Clue Here to Challenge Question No. 56 h.
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक व्यवसाय में निवेश किया जाता है। यहले वर्ष में उसी 25% का लग्भ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीमरे वर्ष में उसी 10% होता है। इस तम साम हानि प्रिमिया क्या है? 10% हाना 10% हाना 10% हाना 12% हाना 15% हान	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 क्यारे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ व्यवस्था में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की 10% होता है इस वर्ष में उसे 20% की हानि होता है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है इस वर्ष में उसे 20% की हानि होता है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है और हान्य होता है इस वर्ष में उसे 20% होते हैं उस वर्ष में उस वर्ष में उसे 20% होते हैं उस वर्ष में उसे 20% होते हैं उस वर्ष में उसे 20% होते हैं उस वर्ष में उस वर्ष	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष व्यवसाय में निवेश किया जाता है। यहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। इस लग मा हानि प्रतिशास क्या है? 10% gain 10% gain 10% gain 12%, साम 8% loss 8%, हानि A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt que and aft que anaza का क्षेत्रफल बराबर है। वर्ष की भूजा 20 शेशी है और आवस की लंबाई 25 सीरी है। इसकी भीड़ाई बात की लिए। 15 cm 16 की 14 cm 14 की 12 cm 14 A composite wall consists of a rectangle 12 m by 9 m with a triangular window of base 4 m and height 3 m cut out. If the w	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 क्यारी An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवस्था में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसने वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% की 10%	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष व्यवसाय में निर्मत किया जाता है। पहले वर्ष में उसी 25% का लग्भ लोगा है, दूबरे वर्ष में उसी 20% की लागि लीग लीग लीग की 10% लोग लाग लागि प्रमित्ता क्या है? 10% gain 10% gain 12%, काम 88% loss 8% लागि A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक बार्ज अंगे एक आयात का क्षेत्रफल बराबर है। वर्ज की भूजा 20 सेगी है और आयात की लंबाई 25 सेगी है। इसकी भीज़ई बात कीजिए। 15 cm 16 की 14 cm 14 की 12 cm 2 सेगी 2 सेगी 2 सेगी 2 सेगी 3 सेगी 3 सेगी 4 तेण में	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष व्यवसाय में विशेष किया जाता है। पूछले वर्ष में उसी 25% का लग्भ लोगा है, दूबरे वर्ष में उसी 20% की लागि लीग लीग लीग की 10% लोग का मानियान क्या है? 10% gain 10% gain 10% gain 10% gain 12%, लागि 12% gain 12%, लागि 12% gain 12%, लागि 15% gain 12% gain 12% gain 15% gain 16% gain	It gains Grave Hore to Challenge Question No. 588 Clask Hore to Challenge Question No. 588 Clask Hore to Challenge Question No. 590 Clask Hore to Challenge Question No. 590
Q.No: 57	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवसाय में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसने वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस स्वाधित होता है, इस स्वधित होता	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष व्यवसाय में विशेष किया जाता है। पूछले वर्ष में उसी 25% का लग्भ लोगा है, दूबरे वर्ष में उसी 20% की लागि लीग लीग लीग की 10% लोग का मानियान क्या है? 10% gain 10% gain 10% gain 10% gain 12%, लागि 12% gain 12%, लागि 12% gain 12%, लागि 15% gain 12% gain 12% gain 15% gain 16% gain	It gains SET STATE Clus Here to Challenge Question No. 58 h. Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58 and Clus Here to Challenge Question No. 58
Q.No: 57	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवसाय में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसने वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस स्वाधित होता है, इस स्वधित होता	It gains का सम्भ Club Here to Challenge Question No. 58 h. Club Here to Challenge Question No. 58 s. Club Here to Challenge Question No. 58 s. aft दिवार
Q.No: 57	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुक अवकाय में विशेष किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती हो हुन लग पण हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस पण हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। उस पण हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। उस पण हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। उस पण हार्ति होता है, उस पण होता है, उस होता ह	R gains प्रति संग्रम Click Here to Challenge Question No. 58 Click Here to Challenge Question No. 59 all needs i सर्दि दीसार Click Here to Challenge Question No. 50
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुक व्यवकाय में निर्मय किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसने वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस लग्भ होता है। उस लग्भ होता है। इस	It gains Gots Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 all needs Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 688
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? एक उपस्ताय में निर्मय किया जाता है। पूछले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हानि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण हो पूछल गया वानि प्रतिशास क्या है? 10% हाना 10% हाना 10% हाना 12% हाना 23% हानि 24% हानि 25% हानि A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक वर्ष वी एक आयत का क्षेत्रफल बरावर है। वर्ष की भूजा 20 चैसी है और आयत की लंबाई 25 चीरी है। इसकी चीहाई बात कीजिए। 15 cm 15 cm 16 कीरी 14 cm 12 केसी A composite wall consists of a rectangle 12 m by 9 m with a triangular window of base 4 m and height 3 m cut out. If the w to be painted at 1720 per m', find the painting cost after deducting the window area. 26 किसी दीवर 2 मीट 2 मीट 2 भीट 2 भीट के एक आयत के बते है जिसमें 4 मीट असार और वे निरास बात कीजिए। 27 देशि 28 किसी 28 किसी 29 किसी वी स्तर 2 मीट 2 भीट 2 भीट 2 भीट के एक आयत के बते है जिसमें 4 मीट असार और 3 मीट दिस्मान बात कीजिए। 21, 258 21, 300 21, 240 21, 250 21, 250 21, 250 22 किसी 23 मीट स्तर विद्या के पूला 18 बेसी है। वरि दर्शण के बोरफल को पटने के बाद रुपल की लगान बात कीजिए। 21, 240 21, 250 21, 260 21, 260 22 किसी	It gains See ethis Clock Hore to Challenge Question No. 50 Clock Hore to Challenge Question No. 50 all needs Clock Hore to Challenge Question No. 50 Clock Hore to Challenge Question No. 60
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवकाय में विसेव किया जाता है। यहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूबरे वर्ष में उसी 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होती है। इस वर्ष में उसी 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होती है। इस वर्ष में उसी 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होती है। इस वर्ष में उसी 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होती है। इस वर्ष में उसी 20% की हार्ति होती है। इस वर्ष में उसी 20% होती है। इस वर्ष में उसी 25% होती है। इस वर्ष में उसी है। इस वर्ष में अपने उस वर्ष में उसी 20% होती है। इस वर्ष में उसी 20% होती है। उसी 20% होती है। उसी 20% होती है। इस वर्ष में उसी 20% होती है। उसी 20% हो	It gains Gots Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 all needs Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 688
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुक अवकाय में विसेव किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूबरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती हो कुल लग पण हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। उसे उसे 10% होती हो हो हो है। 10% हारा है 10% हारा है \$40 हारा है \$50 हारा है	It gains Gots Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 all needs Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 688
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? एक उपस्ताय में निर्मेष किया जाता है। पूछले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण है। इस लग मा लागि प्रतिमात क्या है? 10% हाला 10% हाला 10% हाला 12% हाला 12% हाला 12% हाला A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadth एक वर्ष में तीसरे एक आयत का क्षेत्रफल बराबर है। वर्ष की भूजा 20 वेशी है और आयत की लंबाई 25 वेशी है। इसकी भीड़ाई बात कीजिए। 15 cm 15 cm 16 ch 14 cm 15 cm 16 ch 17 cm 18 cm 19 cm and a creating the first year of the square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadth एक वर्ष में आप है जिए तीसरे हैं और आप है और आप है जिए तीसरे हैं है उसकी है। इसकी भीड़ाई बात कीजिए। 15 cm 16 cm 16 cm 17 cm 18 cm 19 cm 10 cm 10 cm 10 cm 11 cm 12 cm 13 cm 14 cm 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm 18 cm 18 cm 19 cm 10 cm 10 cm 10 cm 10 cm 10 cm 11 cm 12 cm 13 cm 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm 17 cm 18 cm	It gains Gots Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 all needs Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 588 Clus Here to Challenge Question No. 688
Q.No: 57	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवकाय में विसेव किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, तुसरे वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% होती है और उस वर्ष में उसे 20% होती है। इस वर्ष में उस वर्ष में	Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50 all needs all needs Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष उपस्थान में निर्मेष किया जाता है। पढ़ले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण हो प्रकार मा लागि प्रतिमात बचा है? 10% हाला 10% हाला 12% हाला 12% हाला A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक वर्ष में ती एक जायत का क्षेत्रमध्य बचाव है? 15 cm 15 cm 15 cm 16 की 16 cm 16 की 17 cm 12 के ही A composite wall consists of a rectangle 12 m by 9 m with a triangular window of base 4 m and height 3 m cut out. If the w to be painted at ₹120 per m², find the painting cost after deducting the window area. 4 cm fill a dat 12 disc x 9 s thec के एक आपत की बने है जिसमें 4 मीट असार और वें के सार वार्य की लिया वार्य की ही लिया में में 12 cm 4 12, 528 11, 880 12, 240 11, 520 A regular hexagonal mirror has a side of 18 cm. If 12% of the mirror area is covered by the frame, what is the visible glass of wat a start of with 2 cm² 10.5 cm² 710.5 cm² 710.5 cm² 710.7 cm² 740.7 cm² 740.7 dith? 758.6 cm²	Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50 all needs all needs Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50
Q.No: 57	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवकाय में विसेव किया जाता है। यहले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, तुसरे वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% होती है और उस वर्ष में उसे 20% होती है। इस वर्ष में उस वर्ष में	Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50 all needs all needs Clock Here to Challenge Question No. 50 Clock Here to Challenge Question No. 50
Q.No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष उपस्थान में निर्मेष किया जाता है। पढ़ले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होण हो प्रकार मा लागि प्रतिमात बचा है? 10% हाला 10% हाला 12% हाला 12% हाला A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक वर्ष में ती एक जायत का क्षेत्रमध्य बचाव है? 15 cm 15 cm 15 cm 16 की 16 cm 16 की 17 cm 12 के ही A composite wall consists of a rectangle 12 m by 9 m with a triangular window of base 4 m and height 3 m cut out. If the w to be painted at ₹120 per m², find the painting cost after deducting the window area. 4 cm fill a dat 12 disc x 9 s thec के एक आपत की बने है जिसमें 4 मीट असार और वें के सार वार्य की लिया वार्य की ही लिया में में 12 cm 4 12, 528 11, 880 12, 240 11, 520 A regular hexagonal mirror has a side of 18 cm. If 12% of the mirror area is covered by the frame, what is the visible glass of wat a start of with 2 cm² 10.5 cm² 710.5 cm² 710.5 cm² 710.7 cm² 740.7 cm² 740.7 dith? 758.6 cm²	Click Here to Challenge Question No. 50 Click Here to Challenge Question No. 50 all needs Laft Cleare Click Here to Challenge Question No. 50 Click Here to Challenge Question No. 50 area?
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 क्यांचे An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? एक व्यवकाय में निर्मा किया जा हो। पढ़ले वर्ष में वर्ष 25% का लाभ होता है, दूबरे वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हानि होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हानि होता है। इस वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उस व	Clos Here to Challenge Question No. 50 Clos Here to Challenge Question No. 50 all needs Clos Here to Challenge Question No. 60 crea? The Challenge Question No. 60 crea? The Challenge Question No. 60 crea?
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष व्यवस्था में निर्मेष किया जाता है। पूछले वर्ष में उसे 25% का लग्भ लोगा है, दूबरे वर्ष में उसे 20% की लागि लोगों है, और तीमरे वर्ष में उसे 10% लोगों है। इसकी मी हमें सिक्स क्या है? 10% gain 10% प्रकार 10% प्रकार 12%, लागे 12% काम को के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार के प्रकार के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार के प्रकार के प्रकार के प्रकार के प्रवास कर के प्रकार के प्रकार के प्रकार के प्रवास कर के प्रकार के प्रकार कर के प्रकार के प्रव	Clus Here to Challenge Question No. 56 Clus Here to Challenge Question No. 56 Laft Chare Clus Here to Challenge Question No. 60 Clus Here to Challenge Question No. 60
Q.No: 57 Q.No: 58	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुळ जावाया में निर्मत किया जाता है। यहले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूबरे वर्ष में उसी 20% की हार्मि होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% की हार्मि होती है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% की हार्मि होता है, उसी तीवरे वर्ष में उसी 10% की हार्मि होता है, उसी होता है, उसी होता है, उसी होता है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होता है, उसी होता है, और तीवरे वर्ष में उसी 10% होता है, उसी	Clus Here to Challenge Question No. 56 Clus Here to Challenge Question No. 56 Laft Chare Clus Here to Challenge Question No. 60 Clus Here to Challenge Question No. 60
Q.No: 57 Q.No: 58 Q.No: 59	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुरु अवस्थाय में विसेव किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, तुबरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती है। इस वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। 38% हारति A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadt एक वर्ष में और एक आयत का क्षेत्रफल बरावर है। वर्ष की मुख्य 20 होती है और आयत की संबाई 25 होती है। इसकी भीड़ाई जात कीजिए। 15 cm 16 की 16 की A composite wall consists of a rectangle 12 m by 9 m with a triangular window of base 4 m and height 3 m cut out. If the window area. We filled flow 12 flow 5 of 8 cd. है रुप होते हैं है	Clus Here to Challenge Question No. 56 Clus Here to Challenge Question No. 56 Laft Clare Clus Here to Challenge Question No. 60 Clus Here to Challenge Question No. 60
Q,No: 57	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष उपस्ताय में निर्मित किया जाता है। पढ़ले वर्ष में उसी 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होती होता है, उसी होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। इस वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। उस वर्ष में उसी 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसी 10% होता है। उस वर्ष में उसी 20% की हालि होता है। उस वर्ष में उसी 10% होता है। उस वर्ष में उसी 20% होता है। उस वर्ष में उसी 25% होता है। उस वर्ष होता है। उस होता होता होता है। उस होता होता होता होता है। उस होता होता होता है। उस होता होता होता होता है। उस होता होता होता होता होता होता है। उस होता होता होता होता होता है। उस होता होता होता होता होता है। उस होता होता होता होता होता होता होता होता	Clus Here to Challenge Question No. 56 Clus Here to Challenge Question No. 56 Laft Clare Clus Here to Challenge Question No. 60 Clus Here to Challenge Question No. 60
Q.No: 57 Q.No: 58 Q.No: 59	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%, what is the overall gain or loss percentage? पक्ष उपस्ताय में निर्मय किया जाता है। पढ़ले वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, दूसरे वर्ष में उसे 20% की हालि होती है, और तीसरे वर्ष में उसे 10% होती होता है, कीर तीसरे वर्ष में उसे 10% होता है। उस पण सालि प्रतिमान क्या है? 10% gain 10% gain 10% gain 12%, gain A square and a rectangle have equal areas. The square's side is 20 cm, and the rectangle's length is 25 cm. Find its breadth एक वर्ष अर्थाए का अर्थाय का क्षेत्रप्रकाल करवार है। वर्ष की भूवा 20 वेशी है और आपता की लंबाई 25 वेशी है। इसकी चीहाई बात कीजिए। 15 cm 16 ch 14 cm 15 cm 16 cm 17 cm 17 cm 18 cm 1	It gains Clus Hore to Challenge Question No. 58 Clus Hore to Challenge Question No. 50 all needs t aft chare Clus Hore to Challenge Question No. 60 Clus Hore to Challenge Question No. 60 Clus Hore to Challenge Question No. 60 Clus Hore to Challenge Question No. 61
Q.No: 57 Q.No: 58 Q.No: 59	30,000 रुपये An investment is made in a business. In the first year, it gains 25%, in the second year, it loses 20%, and in the third year, 10%. What is the overall gain or loss percentage? पुक व्यवसाय में विसेव किया जाता है। यहसे वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, तुबरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होती हो कुल गण वाली होतीया कथा है? 10% होता है। इस वर्ष में पूक्त होती हो उस वर्ष में उसे 25% का लाभ होता है, तुबरे वर्ष में उसे 20% की हार्ति होती है, और तीवरे वर्ष में उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 20% होते है। इस वर्ष में उसे 10% होता है। इस उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 10% होता है। इस उसे 10% होता है। इस वर्ष में उसे 10% होता है। इस व	It gains Clock Hore to Challenge Question No. 58 Clock Hore to Challenge Question No. 69 all needs It offs chars Clock Hore to Challenge Question No. 60 Clock Hore to Challenge Question No. 60 Clock Hore to Challenge Question No. 60 Clock Hore to Challenge Question No. 61 Clock Hore to Challenge Question No. 61

		Click Here to Challenge Question No.: 6
Q.No: 62	A man buys 8 shirts for Rs. 4,000 and sells 6 of them for Rs. 3,900. If he discards the remaining 2 shirts, what is his overall	
	loss?	744 W. 310
	एक आदमी 4,000 रुपये में 8 शर्ट खरीदता है और उनमें से 6 को 3,900 रुपये में बेच देता है। अगर वह शेष 2 शर्ट फेंक देता है, तो उसका कुल ल क्या है?	। म था हा। न
	Rs. 100 loss	
	100 रुपये की हानि	
	Rs. 50 loss	
	50 रुपये की हानि Rs. 100 profit	
	100 रुपये का लाभ	
	Rs. 50 profit	
	50 रुपये का लाभ	
		Click Here to Challenge Question No.: 6
).No: 63	The average of 8 numbers is 56. If two of them are removed and the new average becomes 54, what is the average of the	
	removed numbers?	
	8 संख्याओं का औसत 56 है। अगर उनमें से दो को हटा दिया जाए और नया औसत 54 हो जाता है, तो हटाई गई दो संख्याओं का औसत क्या है?	
	60 60	
	61	
	61	
	62 62	
	63	
	63	
		Click Here to Challenge Question No.: 6
Q.No: 64	A large storage box in the shape of a right prism with square base is 2 m tall. If the box holds 500 L of water, what is the	side of the
	base (in cm)?	
	एक वर्गाकार आधार वाले समकोण प्रिज्म के आकार के एक बड़े भंडारण बॉक्स की ऊँचाई 2 मीटर है। यदि बॉक्स में 500 लीटर पानी आ सकता है की भुजा (सेमी में) क्या है?	ो, तो आधार
	का मुजा (समा म) क्या हर 40 cm	
	40 सेमी	
	45 cm	
	45 सेमी 60 cm	
	60 टेम 60 सेमी	
	50 cm	
	50सेमी	
		Click Here to Challenge Question No.: 6
Q.No: 65	A departmental store marked up the price of an electronic gadget by 60% above its cost price. During a clearance sale, it	
	successive discounts of 25% and 10%. If the final selling price was Rs. 2,430, what was the cost price of the gadget?	
	एक डिपार्टमेंटल स्टोर ने एक इ <mark>लेक्ट्रॉनिक गैजेट की</mark> कीमत उसके क्रय मूल्य से 60% अधिक अंकित की। एक क्लीयरेंस सेल के दौरान, उसने 25% दो क्रमिक छूट दीं। अगर अंतिम विक्रय मूल्य 2,430 रुपये था, तो गैजेट का क्रय मूल्य क्या था?	और 10% की
	Rs. 2,000	
	2,000 रुपये	
	Rs. 2,250	
	2,250 रुपये	
	Rs. 2,180	
	2,180 रुपये	
	Rs. 2.400	
	Rs. 2,400 2,400 रुपये	
		Click Here to Challenge Question No.; 6
Q.No: 66	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha	
Q.No: 66	2,400 ৰম্মী A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students?	at is the
Q.No: 66	2,400 কমেট A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 ভাগাঁ কী एक ক্ষমা কঃ গাঁধন এফ 75 है। যথি 5 নত ভাগাঁ কী বাামিল কিয়া আনা है और ক্ষমা কঃ গাঁধন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 নত ভাগাঁ	at is the
Q.No: 66	2,400 ৰম্মী A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students?	at is the
Q.No: 66	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों अंक क्या है? 90	at is the
Q.No: 66	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 हमां की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छम्नों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छम्नों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छम्नों की 90 90 90	at is the
Q.No: 66	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों अंक क्षा है? 90 90 85	at is the
Q.No: 66	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 हमां की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छम्नों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छम्नों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छम्नों की 90 90 90	at is the
	2,400 ৰঘষী A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 ভাগাঁ কী যুক ক্ষম্ৰা কা এগিনন এক 75 है। যবি 5 নए ভাগাঁ কী মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 নए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 नए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ आता है, तो 5 नए ভাগাঁ 90 85 86 80 88	at is the
	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों अंक क्ष्या है? 90 90 85 86 80	at is the
	2,400 ৰঘষী A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 ভাগাঁ কী যুক ক্ষম্ৰা কা এগিনন এক 75 है। যবি 5 নए ভাগাঁ কী মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 নए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 नए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ आता है, तो 5 नए ভাগাঁ 90 85 86 80 88	at is the
	2,400 ৰঘষী A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 ভাগাঁ কী যুক ক্ষম্ৰা কা এগিনন এক 75 है। যবি 5 নए ভাগাঁ কী মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 নए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ আনা है, तो 5 नए ভাগাঁ কি মাদিল কিয়া আনা है और কক্ষা কা এগিনন 1 से बढ़ आता है, तो 5 नए ভাগাঁ 90 85 86 80 88	at is the का औसत
	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों अंक क्षा है? 90 90 85 86 88 88	at is the का औसत
	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, wha average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अगर है? 90 85 86 80 88 88 If cosecA—sinA = 2, then find the value of sinA. cosecA—sinA = 2, then find the value of sinA.	at is the का औसत
	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को अप किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्या है? 90 90 85 86 80 80 88 88 88 If $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$.	at is the का औसत
	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के सम है? 90 90 85 85 80 80 88 88 If $\csc A-\sin A=2$, then find the value of $\sin A$. $\csc A-\sin A=2$, तो $\sin A$ का मान जात कीजिए $-1+\sqrt{2}$	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 खारों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए खारों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए खारों के बया है? 90 90 85 85 80 80 88 88 88 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, at $sinA$ का मान बात कीजिए $-1+\sqrt{2}$ $-1+\sqrt{2}$ $3+\sqrt{2}$	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औरसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औरसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अगर कि 90 85 80 80 80 81 88 88 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, all $sinA$ का मान बात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के कक्षा कि शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों कि कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा कि शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों कि शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 ने क्षा का अधित 2 से बढ़ जाता है, तो 5 ने क्षा	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को अक्ष करा है? 90 90 85 85 80 80 88 88 If $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA=2$, it $sinA$ का मान बात कीजिए $-1+\sqrt{2}$ $3+\sqrt{2}$ $3+\sqrt{2}$ $\sqrt{3}+2$	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के बार है? 90 90 85 80 80 80 81 88 88 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, all $sinA$ का मान बात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $\sqrt{3} + 2$ No real value	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को अक्ष करा है? 90 90 85 85 80 80 88 88 If $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA=2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA=2$, it $sinA$ का मान बात कीजिए $-1+\sqrt{2}$ $3+\sqrt{2}$ $3+\sqrt{2}$ $\sqrt{3}+2$	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के बार है? 90 90 85 80 80 80 81 88 88 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, all $sinA$ का मान बात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $\sqrt{3} + 2$ No real value	at is the का औसत
⊋.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के बार है? 90 90 85 80 80 80 81 88 88 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, all $sinA$ का मान बात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $\sqrt{3} + 2$ No real value	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No (
Ω.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को का क्षा है है। उसके क्षा के शिर किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का और का वार्त है। उसके का का और किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No (
Ω.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को का क्षा है है। उसके क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों को का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के 88 80 80 81 82 83 84 85 86 87 87 88 88 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औरसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औरसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्या है? 90 90 85 85 80 80 80 80 81 88 88 88 87 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा है? 90 85 80 80 81 88 88 88 87 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
Ω.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का असित अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का ओसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा है? 90 90 85 80 80 81 88 88 88 81 If $\cos \cos A - \sin A = 2$, then find the value of $\sin A$. $\csc A - \sin A = 2$, तो $\sin A$ का मान जात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $-1 + \sqrt{2}$ $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $\sqrt{3} + 2$ No real value कोई बास्तविक मूल्य नहीं If $\sin \theta = \frac{8}{17}$, and θ lies in the 2nd quadrant, find $\cos \theta$. $\sin \theta = \frac{8}{17}$, and θ lies in the 2nd quadrant, find $\cos \theta$. $\sin \theta = \frac{8}{17}$, $\sin \theta$ θ $\cot \theta$ $\cot \theta$ d	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा है? 90 85 80 80 81 88 88 88 87 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा है? 90 90 85 80 80 81 88 88 88 81 If $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, then find the value of $sinA$. $cosecA-sinA = 2$, तो $sinA$ का मान जात कीजिए $-1 + \sqrt{2}$ $-1 + \sqrt{2}$ $-1 + \sqrt{2}$ $3 + \sqrt{2}$ $\sqrt{3} + 2$ No real value कोई बास्तविक मूल्य नहीं If $sin \theta = \frac{8}{17}$, and θ lies in the 2nd quadrant, find $cos \theta$. $sin \theta = \frac{8}{17}$, $sin \theta$ θ sin $the the the final the the final the the final the the final final cos \theta. sin \theta = \frac{8}{17}, sin \theta \theta sin the the final final the final final the final final final the final final final final the final final final final final the final final final final final the final final final final final final final final the final fin$	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अगर के अगर कहा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अगर के अ	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अप के अप के क्षा के 90 85 85 85 80 80 80 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा के अप कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का का और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का का और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के अप के अप के क्षा के 90 85 85 85 80 80 80 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा के शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा के क्षा के 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा के अप कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का का और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का का और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	at is the का औसत Click Here to Challenge Question No. 6
12.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के का क्षा के शामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा के क्षा के 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	click Here to Challenge Question No. €
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक काक्षा का असित अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का औसता 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के काक्षा के असित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के काक्षा के शिर कक्षा का औसता 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के काक्षा का औसता 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के काक्षा का औसता 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के काक्षा का औसता 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के 85 है 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	click Here to Challenge Question No. €
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्र की एक क्षमा के 3 पिर क क्षमा का असित अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का असित 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों कंष्ठ क्षमा है? 90 85 80 80 81 88 88 88 88 88 88 88	click Here to Challenge Question No. €
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का असित अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा कर क्षा है? 90 85 80 80 88 88 88 87 88 88 88 88	Click Here to Challenge Question No. (
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और कक्षा का ओसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा का है? 90 85 86 80 80 81 88 88 88 88 88 88 88	Click Here to Challenge Question No. (
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75. If 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 छात्रों की एक कक्षा का असित अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को सामिल किया जाता है और कक्षा का औसत 1 से बढ़ जाता है, तो 5 नए छात्रों के क्षा कर क्षा है? 90 85 80 80 88 88 88 87 88 88 88 88	Click Here to Challenge Question No. (
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 रुपये की एक कबा का औरत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को ग्रामिल किया जाता है और कबा का औरत 1 से बढ़ जाता है, यो 5 नए छात्रों अंक क्या है? 90 85 86 80 81 If cosecA—sinA = 2, then find the value of sinA. cosecA—sinA = 2,	click Here to Challenge Question No. €
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75 , if 5 new students are added and the class average increases by 1 , what average score of the 5 new students? 60 रुपये की एक करबा कव औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को शामिल किया जाता है और करबा कव औसत 1 से बढ़ जाता है, यी 5 नए छात्रों को अध्यक्ष कर्या 37 है। 90 90 90 85 86 87 87 88 88 88 88 88 88 88	click Here to Challenge Question No. 6
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 रुपये की एक कबा का औरत अंक 75 है। यदि 5 नए छात्रों को ग्रामिल किया जाता है और कबा का औरत 1 से बढ़ जाता है, यो 5 नए छात्रों अंक क्या है? 90 85 86 80 81 If cosecA—sinA = 2, then find the value of sinA. cosecA—sinA = 2,	
Q.No: 67	2,400 रुपये A class of 60 students has an average score of 75, if 5 new students are added and the class average increases by 1, what average score of the 5 new students? 60 रुपये की एक कथा का औसत अंक 75 है। यदि 5 नए छाओं को शामिल किया जाता है और कथा का औसत 1 से बढ़ जाता है, यो 5 नए छाओं के कथा है? 90 85 86 80 81 88 88 88 88 88 88 88 88	Click Here to Challenge Question No.

Q.No: 70 If $\sin A = \frac{3}{5}$ and A is acute, then find the value of $\tan A \times \cot(90^\circ - A)$. यदि $\sin A = \frac{3}{5}$ और A न्यूनकोण है, तो $\tan A \times \cot(90^\circ - A)$ का मान ज्ञात कीजिए। $\frac{9}{16}$ 16 25 16 25 $\frac{25}{16}$ 25 16 Click Here to Challenge Question No.: 71 Q.No: 71 Two circles of radii 6 cm and 2 cm are such that the distance between their centers is 8 cm. How many common tangents can be drawn? त्रिज्याओं वाले दो वृत्त 6 सेमी और 2 सेमी इस प्रकार हैं कि उनके केंद्रों के बीच की दूरी 8 सेमी है। कितनी उभयनिष्ठ स्पर्श रेखाएँ खींची जा सकती हैं? Q.No: 72 A circle with a radius of 10 cm, and a chord makes a 60° angle at the center. What is the length of that chord? एक वृत्त जिसकी त्रिज्या 10 संमा है, और एक जीवा केंद्र पर 60° का कोण बनाती है। उस जीवा की लंबाई क्या है? 5 cm 5 सेमी 10 cm 10 सेमी $10\sqrt{3}$ cm $10\sqrt{3}$ सेमी $10\sqrt{2}$ cm $10\sqrt{2}$ सेमी Click Here to Challenge Question No.: 73 Q.No: 73 Three points P, Q, R, and S are located on the circumference of a circle. If $\angle RPS = 30^{\circ}$ and $\angle PQS = 40^{\circ}$, what is the measure of ∠PRS? तीन बिंदु P, Q, R और S एक वृत्त की परिधि पर स्थित हैं। $\angle RPS = 30^{\circ}$ and $\angle PQS = 40^{\circ}$,, का माप क्या है wc $\angle PRS$? 30° 30° 40° 40° 50° 50° 70° 70° Click Here to Challenge Question No.: 74 Q.No: 74 In a circle, points P, Q, R, and S lie on the circumference such that chords PR and QS intersect at the center, and both ZRPQ and \angle RSQ are subtended by the same arc RQ. If \angle RPQ = 50°, what is the measure of \angle RSQ? एक वृत्त में, बिंदु P, Q, R और S परिषि पर इस प्रकार स्थित हैं कि जीवाएँ PR और QS केंद्र पर प्रतिच्छेद करती हैं, और ∠RPQ और ∠RSQ दोनों एक ही चाप RQ द्वारा अंतरित हैं। यदि ∠RPQ = 50° है, तो ∠RSQ का माप क्या है? 40° 40° 50° 50° 100° 100° 130° 130° Q.No: 75 A circle with radius r has a tangent line at a point P on the circle. The distance of the tangent from point P to the external point Q is 10 cm. The distance from the center of the circle to point Q is 13 cm. Find the radius of the circle. त्रिज्या । वाले एक वृत्त पर स्थित बिंदु P पर एक स्पर्श रेखा है। बिंदु P से बाह्य बिंदु Q तक स्पर्श रेखा की दूरी 10 सेमी है। वृत्त के केंद्र से बिंदु Q तक की दूरी 13 सेमी है। वृत्त की त्रिज्या ज्ञात कीजिए। $\sqrt{69}$ $\sqrt{69}$ $\sqrt{24}$ $\sqrt{24}$ $\sqrt{39}$ $\sqrt{39}$ $\sqrt{59}$

 $\sqrt{59}$

PART-D (English Comprehension)

Q.No: 76 In the following question, a sentence with a blank is given, followed by five words labeled (1), (2), (3), (4), and (5).

Choose the word that fills the blank appropriately in the context of the passage. As technological ingenuity accelerates exponentially, humanity stands poised at an inflection point, wherein virtual realms (1) main the tangible world in complexity and significance, cirtual reality (N), once relegates to the domain of speculative fiction, now engenders immersive ecosystems capable of simulating emotional, sensory, and cognitive experiences with besildering Revertheles, despite its sophistication, VR often lacks the existential gravitas intrinsic to corporeal existence, the or authenticity that roots human consciousness in materiality. While proponents of VR herald it as the progenitor of a post-physical civilization, skeptics caution that overreliance on synthetic environments (22) ____human agency and fragment collective identity. A crucial determinant in this dialectic will be how societies nepotate to (2) lightnatily between appenration and recognim. Actual reality, laden with imperfections, demands resilience, compromise, and ethical engagement — qualities often attenuated in consequence-free virtual spaces. Conversely, Vit offers avenues for radical creativity, democratization of experiences, and transcendence of biological constraints. Thus, whichever modality predominates in shaping the next civilization, the imperative to cultivate critical consciourness (4) parameters. Moreover, if virtual domains evolve without experiency frameworks mislowed with philosophical rigor, humanity may indeventely evoperate a hyper-fragmental reading viscoul of epistemic collection.

White such a militure distinguishing cultival frame framework on frame or framework of the control of the co Thus, the onus falls upon contemporary thinkers, technologists, and policymakers to steer civilization toward a future where both virtual and actual realities coalesce, enhancing rather than diminishing the human condition. Choose correct verb form.(1) had begun to Q.No: 77
In the following question, a sentence with a blank is given, followed by five words labeled (1), (2), (3), (4), and (5).
Choose the word that fills the blank appropriately in the context of the passage. As technological ingenuity accelerates exponentially, humanity stands poised at an inflection point, wherein virtual realins (1) and the taxogible word in complexity and sportfactor, virtual reality (N), once relegated to the domain of speculative Ection, and the taxogible word in complexity and sportfactor, which will reality of the complexity of the domain of speculative Ection, which is an advantage of the domain conscious such techniques with techniques viewinisticules.

Nevertheless, despite its sophistication, vit often lacks the existential gravitas intrinsic to corporeal existence, the ontological authorities of the complexity While proponents of VR herald it as the progenitor of a post-physical civilization, skeptics caution that overreliance on synthetic environments (2) __mbman apency and fragment collective identity. A crucial determinant in this dialectic will be how societies negotiate the (3) liminality between augmentation and escapsiru. Actual reality, laden with imperfections, demands resilience, compromise, and ethical engagement — qualities often att consequence-free virtual spaces. Conversely, V8 offers evenues for radical creativity, democratication of experiences, and transcendence of biological constraints. Thus, whichever modality predominates in shaping the next civilization, the imperative to cultivate critical consciourness (4) paramount. Moverer, if visual domains evolve without equilizative strameworks indicative strameworks indicative strameworks indicative strameworks indicative strameworks indicative strameworks which will be a support of the straint of the straint straints of the straints of the straints of the straints because not movely challenging but (5) Simphean. Thus, the onus falls upon contemporary thinkers, technologists, and policymakers to steer civilization toward a future where both virtual and actual realities coalesce, enhancing rather than diminishing the human condition. nce.(2) Q.No: 78 In the following question, a sentence with a blank is given, followed by five words labeled (1), (2), (3), (4), and (5). Choose the word that fills the blank appropriately in the context of the passage. As technological ingenuity accelerates exponentially, furnanty stands posted at an infection point, wherein virtual realms (1)

__inval the targolie world in complexity and applicance, virtual reality (vit), once relegated to the domain of speciative faction, and represent exposure and applications of the complexity versimisture.
Nevertheless, despite its sophistication, VR often lacks the existential gravitas intrinsic to corporeal existence, the or authenticity that roots human consciousness in materiality. Actual reality, laden with imperfections, demands resilience, compromise, and ethical engagement — qualities often atte consequence-free virtual spaces. Conversely, Vil offers avenues for radical creativity, democratization of experiences, and transcendence of biological constraints. Thus, whichever modelity predominates in shaping the next civilization, the imperative to cultivate critical consciousness (4) paramount. Moveror, if virsul deministe nevolve without registary frameworks indicative stameworks indicated with philosophical right, humanity may insubvertently expended as hyper-fragmented reality devoid of epistemic collection. When the contractive component is of the contractive component of the contractive contracti Thus, the onus falls upon contemporary thinkers, technologists, and policymakers to steer civilization toward a future where both virtual and actual realities coalesce, enhancing rather than diminishing the human condition. The word 'liminality' most nearly refers to: (3) a state of fixed certainty a transitional or threshold state a complete loss of boundaries an ultimate destination Q.No: 79 In the following question, a sentence with a blank is given, followed by five words labeled (1), (2), (3), (4), and (5).

Choose the word that fills the blank appropriately in the context of the passage. As technological ingenuity accelerates exponentially, humanity stands poised at an inflection point, wherein virtual realms (1)
—inval the tangible world in complexity and significance. Virtual reality (VR), once relegated to the domain of speculative fiction,
now engenders immersive ecosystems capable of simulating emotionals, sensory, and cognitive experiences with beweldering
in the complex of the comp verisimilitude.

Nevertheless, despite its sophistication, VR often lacks the existential gravitas intrinsic to corporeal existence, the onto authenticity that roots human consciousness in materiality. proponents of VB heraid it as the progenitor of a post-physical civilization, skeptics caution that overreliance on synthetic owners (2) ____human agency and fragment collective identity. A crucial determinant in this di Actual reality, laden with imperfections, demands resilience, compromise, and ethical engagement — qualities often atter consequence-free virtual spaces. Conversely, Vil offers evenues for radical creativity, democratization of experiences, and transcendence of biological constrain whichever modelity predominates in shaping the next civilization, the imperative to cultivate critical conscious paramount, Moverour, if virsula domains evolve without registary frameworks intous with philosophical ripor, human insolventency engender as hyper-fragmented resisty evous of epistemic collection.

With such a militure, disriporation produced in the contraction of Thus, the onus falls upon contemporary thinkers, technologists, and policymakers to steer civilization toward a future where both virtual and actual realities coalesce, enhancing rather than diminishing the human condition. remains remained Q.No: 80 In the following question, a sentence with a blank is given, followed by five words labeled (1), (2), (3), (4), and (5). Choose the word that fills the blank appropriately in the context of the passage. As technological ingenuity accelerates exponentially, humanity stands possed at an inflection point, wherein virtual realms (1) and the transpile world in complexity and significance, virtual realm (n), once religiated to the domain of speculater follow, and the transpile world in the standard of speculater follows. The standard in the standard of speculater follows are considered to the standard of speculater follows and originate septembers with benefiting virtual real standard provides the support of special standard provides and special standard provides and special standard provides in the standard provides in the standard provides intrinsic to corporal esistence, the ontological authorities that once humano consciourness in materiality. Actual reality, laden with imperfections, demands resilience, compromise, and ethical engagement — qualities often atte consequence-free virtual spaces. Conversely, Vil offers avenues for radical creativity, democratization of experiences, and transcendence of biological constraints. Thus, whichever modality predominates in shaping the next civilization, the imperative to cultivate critical consciourness (4) paramount. Moverer, it virsul domains evolve without registary transversit intended with philosophical right, humanity may insolventently engined as hyper-fragmented reality devoid of epistemic collection.

Within such a miles, disripulsability turn the abstraction becomes not merely challenging but (5) Siephean. Thus, the onus falls upon contemporary thinkers, technologists, and policymakers to steer civilization toward a future where both virtual and actual realizies coalesce, enhancing rather than diminishing the human condition. The word 'Sisyphean' most nearly means: (5) futile and endless structured and linear

		Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 81	Fill in the blank with the correctly spelt word.	
	The study examined the bias in eyewitness testimony.	
	reconstrutive	
	recontructive	
	reconstructive	
	reconsturctive	
		Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 82	Select the most appropriate synonym of the given word: EXHILARATION	
	Boredom	
	Laziness	
	Confusion	
	Excitement	
Not Answ	ered	
		Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 83	Select the most appropriate antonym of the given word. Palliate	
	Worsen	
	Alleviate	
	Mitigate	
	Ease	
		Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 84	Choose the correct meaning of idiom: Throw one's cap over the windmill	
	Act recklessly, ignoring consequences	
	Solve a puzzle methodically	
	Celebrate victory modestly	
	Seek unnecessary advice	
		Click Here to Challenge Question No.
0 No. 05	Choose the correct spelling of a word meaning 'formal disapproval'.	Onor Frede to Onancinge adeciment to:
Q.140. 65		
	Censure	
	Censhur	
	Senssure	
	Senshure	
Q.NO. 00	Choose the correct one-word substitute for: 'A government by the few, typically for corrupt or selfish purposes'. Democracy	
	Oligarchy	
	Theocracy	
	Autocracy	
	nuturacy	
	nuturiany	
	nuturing	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.'	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87		Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 87	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor	Click Here to Challenge Question No.
	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor	Click Here to Challenge Question No.
	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: "A person who offers unsolicited and unwanted advice." Pundit Meddler Interloper Counselor	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor cred Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned.	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor cred Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor cred Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned.	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor cred Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor cred Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor sered Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out	
Not Answ	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor sered Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor seed Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over	
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause.	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause.	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Belect the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once	Click Here to Challenge Question No.
Not Answ Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once	Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error:	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error:	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error: The committee debated (1)/ whether the proposed measures (2)/ were adequate enough (3)/ to meet long-term energy. (1)	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error: The committee debated (1)/ whether the proposed measures (2)/ were adequate enough (3)/ to meet long-term energy: (1) (2)	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave out gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error: The committee debated (1)/ whether the proposed measures (2)/ were adequate enough (3)/ to meet long-term energy. (1)	Click Here to Challenge Question No. Click Here to Challenge Question No.
Q.No: 88	Choose the correct one-word substitute for: 'A person who offers unsolicited and unwanted advice.' Pundit Meddler Interloper Counselor Select the correct phrasal verb: He finally to the pressure and resigned. gave in gave up gave over Select the correct option: No sooner had the verdict been announced the gallery erupted in applause. when than once but Find the part of the sentence that contains an error: The committee debated (1)/ whether the proposed measures (2)/ were adequate enough (3)/ to meet long-term energy: (1) (2)	Click Here to Challenge Question No Click Here to Challenge Question No

Q.No: 91	Find the part of the sentence that contains an error: Had the memorandum been clearer, (1)/ the committee might have postponed (2)/ or even cancel (3)/ the meeting for further deliberation. (4)
	(1)
	(2)
	(3)
	(4)

(Q.No: 92	Change the following from active to passive: Has anyone ever challenged this constitutional clause?
		Has this constitutional clause ever challenged?
	ν-	Has this constitutional clause ever been challenged?
		Has this constitutional clause ever be challenged?
		Has this constitutional clause ever had been challenged?

Q.No: 93	Select the sentence containing the homonym of the highlighted word: The monk read aloud from a leather-bound gradual.
	The gradual included chants for the Lenten season.
	The musician adapted the gradual for modern liturgy.
	The scientist observed a gradual increase in acidity.
	The choir sang from a 13th-century gradual.

Q.No: 94	Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure: Not a single tree has been cut in this area by the workers so far.
	The workers did not cut a single tree in this area so far.
	The workers had not cut any tree in this area so far.
	The workers have not cut a single tree in this area so fa
	No workers were cutting trees in this area so far.
Not Answ	rered

		Click Here to Challenge Question No.: 95
Q.No: 95	Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence: They <i>discussed about</i> the issue for hours.	
	have discussed about	
	had a discussion on	
	discussed	
	had discussed about	

Q.No: 93 | Select the sentence containing the homonym of the highlighted word: The monk read aloud from a leather-bound gradual. The gradual included chants for the Lenten season. ine musician adapted the gradual for modern liturgy. The scientist observed a gradual increase in acidity. The choir sang from a 13th-century gradual. Q.No: 94 Convert the sentence provided below from its passive voice structure to an active voice structure:

Not a single tree has been cut in this area by the workers so far. The workers did not cut a single tree in this area so far. The workers had not cut any tree in this area so far. The workers have not cut a single tree in this area so far No workers were cutting trees in this area so far Q.No: 95 Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence. They *discussed about* the issue for hours. have discussed about had discussed about Q.No: 96 Choose the most suitable option to replace the highlighted part of the sentence: He prefers *tea than coffee in the moming*. tea to coffee in the morning tea rather than coffee coffee instead of tea drinking tea from coffee Q.No: 97 A sentence is provided in indirect speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding direct speech.
She said that the seminar had been postponed indefinitely. She said, "The seminar has been postponed indefinitely." She said, "The seminar is postponed." She said, "The seminar was postponed indefinitely." She said, "The seminar had been postponed indefinitely." Click Here to Challenge Question No.: 98 Q.No: 98 A sentence is provided in direct speech. From the four given options, choose the one that most accurately conveys the sentence in its corresponding indirect speech.
She said to me, "Have you completed the assignment?" She asked me if I completed the assignment. She asked me whether I have completed the assignment. She asked me whether I had completed the assignment. She said me had I completed the assignment. Click Here to Challenge Question No.: 99 Q.No: 99 Rearrange the following sentences to form a meaningful passage:
 1. Marine ecosystems are sensitive to temperature shifts.2. Coral bleaching is one visible consequence.3. Rising ocean temperatures disrupt symbiotic algae.4. This affects reef biodiversity and fisheries. 3-2-1-4 1-3-2-4 2-3-1-4 1-2-3-4 Click Here to Challenge Question No.: 100 Q.No: 100 Rearrange the following sentences in correct order to make a logical passage.

1. This allows scientists to study distant galaxies.

2. The Hubble Space Telescope revolutionized astronomy. It provides unprecedented clear images of the universe.
 Its data has led to numerous groundbreaking discoveries. 2-1-3-4 2-4-1-3 3-4-2-1 2-3-1-4