



Teachingninja.in



Latest Govt Job updates



Private Job updates



Free Mock tests available

Visit - teachingninja.in



Teachingninja.in

NPCIL Asst. Gr-1

**Previous Year Paper
(Advance) Paper-II
08 Sept, 2018**



PAPER-II (ADVANCED TEST)

प्रश्न पत्र - द्वितीय (एडवांस्ड परीक्षा)

PAPER SET -A

प्रश्न पत्र सेट -ए

ROLL NO.

पंजीकरण संख्या

रावतभाटा राजस्थान साईट में

असिस्टेंट ग्रेड-1(मा.सं.)/असि असिस्टेंट ग्रेड-1(वित्त एवं लेखा)/असिस्टेंट ग्रेड-1(सी एण्ड एम.एम.)/आशुलिपिक ग्रेड -1
के पद हेतु प्रश्न पत्र

Question paper for the post of

Assistant Grade-1 (HR) /Assistant Grade-1 (F&A) /Assistant Grade-1 (C&MM)/Steno Grade-1
at Rawatbhata Rajasthan Site

Maximum Marks : 150

अधिकतम अंक : 150

Time Allowed : 120 Minutes

निर्धारित समय : 120 मिनट

Read the following instruction carefully before you begin to answer the question.

The booklet contains the question in English as well as Hindi.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

इस पुस्तिका में प्रश्न अंग्रेजी तथा हिन्दी दोनों में दिये गये हैं।

SL.No.	INSTRUCTION TO CANDIDATES	क्र.सं.	उम्मीदवारों के लिए अनुदेश
01.	This Booklet contains 50 questions in all comprising of following two parts : Part-1 : Quantitative Aptitude - 25 Questions Part-2 : Critical Reasoning - 25 Questions	01.	इस पुस्तिका में कुल 50 प्रश्न हैं, जिसमें निम्नलिखित तीन भाग शामिल हैं : भाग-1 : क्वांटिटेटिव एप्टीट्यूड - 25 प्रश्न भाग-2 : क्रिटिकल रीजनिंग - 25 प्रश्न
02.	All questions carry equal marks. 03 Marks will be awarded for each correct answer.	02.	सभी प्रश्नों के बराबर अंक हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिए 03 अंक दिये जाएंगे।
03.	01 Mark will be deducted for each incorrect answers.	03.	प्रत्येक गलत उत्तरों के लिए 01 अंक काट दिया जाएगा।
04.	Before you start to answer the questions you must check up this booklet and ensure that it contains all the 50 questions and see that no question is missing or repeated. If you find any defect in this booklet, you must get it replaced immediately.	04.	प्रश्नों के उत्तर देने से पहले आप इस पुस्तिका की जांच करके देख लें कि इसमें पूरे 50 प्रश्न हैं तथा कोई प्रश्न छुटा या दुबारा तो नहीं आ गया है। यदि आप इस पुस्तिका में कोई त्रुटि पायें तो तत्काल इसके बदले दूसरी पुस्तिका ले लें।
05.	You will be supplied the Answer Sheet (OMR) separately by the Invigilator. You must fill the Roll Number, Name, Candidate Signature, Question Paper Set No., Post applied for & other details as provided on OMR sheet. Please note that the OMR sheet will be read by machine therefore failing to provide the relevant details as per OMR sheet will lead to awarding you "ZERO" mark. Answers not indicated by properly darkening the corresponding circles will not be awarded any marks.	05.	निरीक्षक द्वारा आपको उत्तर-पत्रक (ओ.एम.आर शीट) अलग से उपलब्ध करवाई जायेगी। आप उपलब्ध करवाये गये उत्तर-पत्रक (ओ.एम.आर शीट) में निर्धारित जगह पर अपना पंजीकरण संख्या, नाम, अभ्यर्थी के हस्ताक्षर, आवेदित पद तथा अन्य विवरण अवश्य लिखें। कृपया ध्यान दें कि उत्तर-पत्रक (ओ.एम.आर शीट) मशीन द्वारा पढ़ी जाएगी इसलिए ओ.एम.आर. शीट के अनुसार संबंधित विवरण प्रदान करने में विफल होने से आपको "शून्य" अंक प्रदान किया जाएगा। जो रिक्त गोले सही तरीके से नहीं भरे जायेंगे उसके लिए कोई अंक नहीं दिया जायेगा।
06.	Answers must be shown by completely darkening the corresponding circles on the Answer Sheet against the relevant question number by Ball Pen of blue/black ink only. Don't darken at option 'X' below Sl. No. 50 of OMR sheet and keep it blank.	06.	उत्तर-पत्रक में सभी उत्तर प्रश्न संख्या के सामने दिये गये सम्बन्धित रिक्त गोलों को काली अथवा नीली स्थायी के बालपेन से पूरी तरह से भरे। ओ.एम.आर शीट के क्रम संख्या 50 के नीचे वर्णित विकल्प 'X' को रिक्त छोड़ा जाय।
07.	The Answer Sheet & Question Paper must be handed over to the Invigilator before you leave the Examination Hall.	07.	परीक्षा भवन छोड़ने से पहले परीक्षार्थी उत्तर-पत्रक एवं प्रश्न पत्र निरीक्षक के हवाले कर दें।
08.	Failure to comply with any of the above instructions will render a candidate liable to such action/penalty as may be deemed fit.	08.	ऊपर अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन न करने पर उम्मीदवार पर विवेकानुसार कार्यवाही की जा सकती है या इण्ड दिया जा सकता है।
09.	No rough work is to be done on the Answer Sheet (OMR). Space for rough work has been provided at the end of this booklet. Also, backside of this page can be used for rough works.	09.	कोई रफ कार्य उत्तर-पत्रक (OMR) पर नहीं करना है। रफ कार्य के लिए अलग से पृष्ठ इसी प्रश्न पुस्तिका के अंत में दिया गया है। इसके अलावा इस पृष्ठ के पीछे भी रफ कार्य किया जा सकता है।
10.	During Examination, resorting to any unfair means like copying, hinting, signaling etc. will liable to cancellation of candidature.	10.	परीक्षा के दौरान, नकल करना, संकेत करना या इशारे करने जैसे किसी भी अनुचित साधन का सहारा लेना परीक्षार्थी की उम्मीदवारी को रद्द करने के लिए उत्तरदायी होगा।



Advance Paper

Part-1-Quantitative Aptitude

01	$\frac{1}{2}\%$ of 1000 =? 1000 का $\frac{1}{2}\%$ =?			
	A) $\frac{1}{2}$	B) 5	C) 500	D) 50
02	$7.007+70.7+7.007=?$			
	A) 84.074	B) 84.714	C) 84.741	D) 8.714
03	Find the missing number. 34, 7, 37, 14, 40, 28, 43, (?) गायब संख्या बताएं 34, 7, 37, 14, 40, 28, 43, (?)			
	A) 31	B) 42	C) 46	D) 56
04	$1111+12121+1020102=?$			
	A) 1033334	B) 1033344	C) 103334	D) 1303334
05	Two numbers are in ratio 5 : 8, If their difference is 48, then the smallest numbers is _____. दो संख्याएं 5 : 8 के अनुपात में हैं, यदि उनका अंतर 48 है, तो छोटी संख्या है _____।			
	A) 64	B) 80	C) 96	D) 128
06	Which of the following number is greater than $\frac{3}{5}$ and less than $\frac{6}{7}$? निम्नलिखित में से कौन सी संख्या $\frac{3}{5}$ से अधिक और $\frac{6}{7}$ से कम है?			
	A) $\frac{7}{8}$	B) $\frac{1}{3}$	C) $\frac{2}{3}$	D) $\frac{1}{2}$
07	In a school 70% of the students are girls. The number of boys are 510. The total number of students in the school is _____. एक स्कूल में 70% विद्यार्थी लड़कियां हैं। लड़कों की संख्या 510 है। स्कूल में विद्यार्थियों की कुल संख्या _____ है।			
	A) 850	B) 1700	C) 1830	D) 1900
08	There are deer and peacocks in a zoo. By counting their heads, total number is 80. The total number of their legs is 200. How many peacocks are there? एक चिड़ियाघर में हिरण और मोर हैं। सिरों की गिनती की कुल संख्या 80 होती है। पैरों की कुल संख्या 200 है। चिड़ियाघर में कितने मोर हैं?			
	A) 30	B) 50	C) 60	D) 70
09	If $A : B = 2 : 1$ & $A : C = 1 : 3$, then $A : B : C$? यदि $A : B = 2 : 1$ है और $A : C = 1 : 3$ है, तो $A : B : C$ का अनुपात बताएं?			
	A) 1 : 2 : 6	B) 3 : 2 : 1	C) 2 : 1 : 6	D) 1 : 3 : 2
10	$\frac{0.2 \times 0.2 \times 0.2 + 0.02 \times 0.02 \times 0.02}{0.4 \times 0.4 \times 0.4 + 0.04 \times 0.04 \times 0.04} + \frac{0.67 \times 0.67 \times 0.67 - 0.001}{0.67 \times 0.67 + 0.067 + 0.01} = ?$			
	A) 1.87	B) 0.695	C) 0.067	D) 0.002
11	Find the value of $(\sqrt{98} - \sqrt{72} + \sqrt{50}) \div \sqrt{18}$? $(\sqrt{98} - \sqrt{72} + \sqrt{50}) \div \sqrt{18}$ का मान पाएं?			
	A) 6	B) 3	C) 2	D) 4
12	If $a - b = 3$ and $a^2 + b^2 = 29$, find the value of ab . यदि $a - b = 3$ और $a^2 + b^2 = 29$, अब ab का मान पाएं।			
	A) 10	B) 12	C) 15	D) 18
13	Square root of 0.9 is _____. 0.9 का वर्ग मूल _____ है।			
	A) 0.30	B) 0.03	C) 0.95	D) 0.003



14	Find the value? प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या मान होना चाहिए? $\sqrt{6 + \sqrt{6 + \sqrt{6 + \sqrt{6 + \sqrt{6 + \dots}}}}} = ?$
	A) 2 B) 3 C) 4 D) 5
15	Which of the number does not belong to the group? 10, 11, 18, 36, 74 समूह में से कौन सी संख्या विसंगत है? 10, 11, 18, 36, 74
	A) 11 B) 18 C) 36 D) 74
16	Find the value of the number $(1+4)^{-2}$. संख्या का मान पाएं $(1+4)^{-2}$ ।
	A) 1 B) 16 C) 4 D) 0.25
17	Find missing number? गायब संख्या खोजें? 227, 200, 171, 140, ?
	A) 109 B) 113 C) 107 D) 111
18	The smallest 5-digit number exactly divisible by 41 is _____ 41 द्वारा विभाजित होने वाली 5 अंकों की न्यूनतम संख्या है _____।
	A) 10041 B) 10004 C) 10045 D) 10025
19	A boy was asked to write $2^5 \times 9^2$ but instead he wrote 2592. The numerical difference between two number is _____. एक लड़के को $2^5 \times 9^2$ लिखने को कहा गया, लेकिन इसके बजाय उसने 2592 लिख दिया। दोनों संख्याओं के बीच अंतर है _____।
	A) 1 B) 25 C) 92 D) 0
20	$(1502)^2 - (1498)^2 = ?$
	A) 22560 B) 16000 C) 12000 D) 2256004
21	In one hour, a boat goes 14 km along the stream. The boat goes 8 km against the stream in one hour. The speed of the boat in still water (in km/hr) is _____. एक घंटे में, एक नाव धारा के अनुकूल 14 किमी दूर जाती है। और एक घंटे में यह धारा के प्रतिकूल 8 किमी दूर जाती है। स्थिर पानी में नाव की गति _____ (किमी / घंटा) है।
	A) 8 B) 11 C) 6 D) 22
22	What was the day on April 6, 2001? 6 अप्रैल, 2001 को कौन सा दिन था?
	A) Sunday रविवार B) Saturday शनिवार C) Thursday गुरुवार D) Friday शुक्रवार
23	$(3.8 \times 3.8 - 1.2 \times 1.2) \div (3.8 - 1.2) = ?$
	A) 3.8 B) 1.2 C) 2.6 D) 5.0
24	$95.975^{3.5} \div 16.001^{3.5} \times 6.002^{1.5} \div 35.99^2 = ?$
	A) 6 B) 9 C) 16 D) 36
25	Convert 0.343434..... into a fraction. 0.343434 संख्या को भिन्न में रूपांतर कीजिये।
	A) 33/99 B) 34/100 C) 35/99 D) 34/99

Part-2- Critical reasoning

26	If D=4 and COVER = 63, then BASIS = _____. यदि D= 4 और COVER = 63, तो BASIS = _____			
	A) 50	B) 49	C) 51	D) 48
27	In a class Akash is 7 th rank from top & 26 th rank from bottom. How many students are there in class? एक कक्षा में आकाश शीर्ष से सातवे स्थान और अंत से छब्बीसवे स्थान पर है। कक्षा में कितने विद्यार्थी हैं?			
	A) 31	B) 32	C) 33	D) 34
28	Select the odd from the given alternatives? दिए गये विकल्पों में से विसंगत चयन कीजिये?			
	A) Border Security Force सीमा सुरक्षा बल	B) Central Reserve Police Force केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल	C) Indo Tibetan Border Police भारत तिब्बत सीमा पुलिस	D) Indian Army भारतीय सेना
29	Select the related letters from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित अक्षरों का चयन करें। DHL: WSO :: CFI : ?			
	A) YWR	B) XUR	C) ZXV	D) LOR
30	A has more money than E but less of that than B. C has more money than D but less of that than E. Who among them is the richest? A के पास E से अधिक और B से कम पैसे हैं। C के पास D से अधिक पैसा है, पर E से कम पैसे हैं। उनमें से कौन सबसे ज्यादा अमीर है?			
	A) B	B) C	C) D	D) A
31	Mohan is chasing a bike which is moving in the South-West direction. In which direction is Mohan moving? मोहन एक बाइक का पीछा कर रहा है, जो दक्षिण-पश्चिम दिशा में चल रही है। मोहन किस दिशा में चल रहा है?			
	A) North उत्तर	B) East पूर्व	C) North-East उत्तर-पूर्व	D) South-West दक्षिण-पश्चिम
32	A boy leaves his school and travels 20 km towards the north. He takes a left turn and travels 30 km, then he turns towards the east direction and travels 50 km further. Finally, he turns to his right and travels 20 km more. In which direction is he now with respect to his school? एक लड़का अपने स्कूल से निकलता है और उत्तर की तरफ 20 किमी की यात्रा करता है। वह बाएं मुड़कर 30 किमी चलता है, फिर वह पूर्व दिशा की तरफ 50 किमी आगे यात्रा करता है। अंत में, वह अपने दाहिने ओर मुड़ता है और 20 किमी और यात्रा करता है, वह अब अपने स्कूल के सन्दर्भ में कौन सी दिशा में है?			
	A) South-East दक्षिण-पूर्व	B) West पश्चिम	C) East पूर्व	D) North-East उत्तर-पूर्व
33	If '+' means '-', '-' means 'x', 'x' means '+', and '+' means '+', then what is the value of $40 + 360 \times 24 - 4 + 18 = ?$ यदि '+' का अर्थ '-', '-' का अर्थ 'x', 'x' का अर्थ '+', और '+' का अर्थ '+' है, तो $40 + 360 \times 24 - 4 + 18 = ?$ का मान क्या होगा?			
	A) 82	B) 72	C) 90	D) 118

34	<p>If \$ means +, # means -, @ means × and * means ÷, then what is the value of $16 \# 4 @ 5 \\$ 72 * 8 = ?$ यदि \$ का अर्थ +, # का अर्थ -, @ का अर्थ × और * का अर्थ ÷ है, तो $16 \# 4 @ 5 \\$ 72 * 8 = ?$ का मान क्या होगा?</p>									
	<div style="width: 24%;">A) 7</div> <div style="width: 24%;">B) 19</div> <div style="width: 24%;">C) 5</div> <div style="width: 24%;">D) 19</div>									
35	<p>In the following question, two statements a & b are given followed by two conclusions c & d. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the conclusions from the four options can be derived from the given statements.</p> <p>निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन a और b दिए गए हैं जिसके बाद दो निष्कर्ष c और d दिए गए हैं। ज्ञात तथ्यों से अलग होने पर भी आपको दिए गए कथन को सत्य मानना है। आपको यह तय करना होगा कि दिए गए चार विकल्पों में से कौन से निष्कर्ष बयानों से प्राप्त किए जा सकते हैं।</p> <p>Statements: कथन:</p> <p>(a) All dogs are rats. / सारे कुत्ते चूहे हैं। (b) Some rats are lizards. / कुछ चूहे छिपकलियां हैं।</p> <p>Conclusion: निष्कर्ष:</p> <p>(c) Some dogs are lizards. / कुछ कुत्ते छिपकलियां हैं। (d) Some lizards are dogs. / कुछ छिपकली कुत्ते हैं।</p>									
	<div style="width: 24%;">A) Conclusion 'c' follows / निष्कर्ष 'c' अनुसरण करता है</div> <div style="width: 24%;">B) Conclusion 'd' follows / निष्कर्ष 'd' अनुसरण करता है</div> <div style="width: 24%;">C) Neither 'c' nor 'd' follows / न तो 'c' और न ही 'd' अनुसरण करता है</div> <div style="width: 24%;">D) Both 'c' and 'd' follows / दोनों 'c' और 'd' अनुसरण करते हैं</div>									
36	<p>Select the related number from the given alternatives. दिए गए विकल्पों से संबंधित संख्या का चयन करें। HI : 17 :: PQ : ?</p>									
	<div style="width: 24%;">A) 37</div> <div style="width: 24%;">B) 33</div> <div style="width: 24%;">C) 24</div> <div style="width: 24%;">D) 30</div>									
37	<p>Arrange the words given below in a meaningful sequence. नीचे दिए गए शब्दों को एक सार्थक अनुक्रम में व्यवस्थित करें। 1. Presentation, 2. Recommendation, 3. Arrival, 4. Discussion, 5. Introduction. 1. प्रस्तुति, 2. अनुशंसा, 3. आगमन, 4. चर्चा, 5. परिचय।</p>									
	<div style="width: 24%;">A) 5, 3, 4, 1, 2</div> <div style="width: 24%;">B) 3, 5, 4, 2, 1</div> <div style="width: 24%;">C) 3, 5, 1, 4, 2</div> <div style="width: 24%;">D) 5, 3, 1, 2, 4</div>									
38	<p>In the following question, select the missing number from the given series. निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से लुप्त संख्या का चयन करें।</p> <table border="1" style="margin: 10px auto; border-collapse: collapse; text-align: center;"><tr><td>B</td><td>I</td><td>I</td></tr><tr><td>E</td><td>K</td><td>B</td></tr><tr><td>G</td><td>U</td><td>?</td></tr></table>	B	I	I	E	K	B	G	U	?
B	I	I								
E	K	B								
G	U	?								
	<div style="width: 24%;">A) O</div> <div style="width: 24%;">B) M</div> <div style="width: 24%;">C) K</div> <div style="width: 24%;">D) P</div>									



39	In the following question, select the odd from the given series. निम्नलिखित प्रश्न में, दी गई श्रृंखला से विसंगत का चयन करें।			
	A) jAnUaRy	B) mArCh	C) oCtObEr	D) dEcEmBeR
40	If the words in the sentence, "She sells sea shells on sea shore" are rearranged in the alphabetical order, which word will be the middle word? यदि "She sells sea shells on sea shore" वाक्य में दिए गए शब्दों को वर्णानुक्रम में पुनर्व्यवस्थित किया जाता है, तो मध्य शब्द कौन सा होगा?			
	A) shells	B) she	C) sea	D) sells
41	If RED is coded as 4581, then how would GREEN be coded? यदि RED को 4581 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो GREEN को किस रूप में कूटबद्ध किया जायेगा?			
	A) 4155817	B) 1655178	C) 1366187	D) 4166178
42	Six scientists A, B, C, D, E & F have to demonstrate their subjects namely Chemistry, Zoology, Botany, Physics, Geology and Maths. One scientist will demonstrate only one day. Demonstration will start from Monday (day-1) and will end on Sunday (day-7). There will be a day of rest. (i) Chemistry will immediately come after Geology. (ii) A, who is a Mathematician, will demonstrate either on second or last day. (iii) C will demonstrate in third day, Physics will be on the fifth day. (iv) E who is a Zoologist, demonstrate on second day. (v) B has demonstrated on Monday & rest day will be immediately after F's demonstration day. छह वैज्ञानिक A, B, C, D, E और F को अपने विषय जैसे कि रसायन विज्ञान, प्राणीशास्त्र, वनस्पति विज्ञान, भौतिकी विज्ञान, भूविज्ञान और गणित का प्रदर्शन करना है। एक वैज्ञानिक केवल एक ही दिन प्रदर्शित करेंगे। प्रदर्शन सोमवार (दिन-1) से शुरू होगा और रविवार (दिन -7) को समाप्त होगा। एक दिन आराम के लिए होगा। (i) रसायन शास्त्र भूविज्ञान के तुरंत बाद आएगा। (ii) A जो गणितज्ञ है, या तो दूसरे या अंतिम दिन प्रदर्शित करेंगे। (iii) C तीसरे दिन प्रदर्शित करेंगे, भौतिकी विज्ञान पांचवें दिन प्रदर्शित होगी। (iv) E जो प्राणीविद् है, दूसरे दिन प्रदर्शित करेंगे। (v) B ने सोमवार को प्रदर्शन किये है और आराम का दिन F के प्रदर्शन दिवस के तुरंत बाद होगा। On which day no demonstration will take place? कौन से दिन कोई प्रदर्शन नहीं होगा?			
	A) Friday शुक्रवार	B) Wednesday बुधवार	C) Saturday शनिवार	D) Sunday रविवार
43	On which day Botany will be demonstrated? किस दिन वनस्पति विज्ञान का प्रदर्शन किया जाएगा?			
	A) Monday सोमवार	B) Saturday शनिवार	C) Wednesday बुधवार	D) Thursday गुरुवार
44	Chemistry is immediately preceded by which of following subject? रसायन विज्ञान निम्नलिखित विषय से तुरंत पहले है?			
	A) Zoology प्राणीशास्त्र	B) Maths गणित	C) Botany वनस्पति विज्ञान	D) Physics भौतिकी विज्ञान

45	Who demonstrates physics? भौतिकी विज्ञान कौन प्रदर्शित करता है?			
	A) B	B) D	C) F	D) C
46	Who demonstrates between B & C? B और C के बीच के दिन कौन प्रदर्शित करता है?			
	A) E	B) A	C) D	D) None इनमे से कोई नहीं
47	Five cities A, B, C, D and E are famous for their lovely garden, fancy jewellery, educational institute, blue pottery and scents (but not in the same order). Each city is famous for one feature only. पांच शहर A, B, C, D और E निम्न के लिए प्रसिद्ध हैं, सुन्दर बगीचा, फैसी ज्वेलरी, शिक्षा संस्थान, नीली मिट्टी के बर्तन और इत्र (ज़रूरी नहीं है इसी क्रम में है)। एक शहर केवल एक विशेषता के लिए प्रसिद्ध है।			
	<p>(I) A and C neither have educational centre nor have gardens. A और C में शिक्षा संस्थान और बगीचा दोनों नहीं हैं।</p> <p>(II) B and E are not famous for jewellery or pottery. B और E ज्वेलरी और मिट्टी के बर्तन के लिए प्रसिद्ध नहीं हैं।</p> <p>(III) A has nothing to do with scents and jewellery. A को इत्र और ज्वेलरी से कोई वास्ता नहीं है।</p> <p>(IV) D and E are not famous for garden and jewellery. D और E बगीचे और ज्वेलरी के लिए प्रसिद्ध नहीं हैं।</p> <p>(V) D is not famous for educational institute. D शिक्षा संस्थान के लिए प्रसिद्ध नहीं है।</p> <p>Which of the city is famous for garden? कौन सा शहर बगीचे के लिए प्रसिद्ध है?</p>			
48	A) A	B) B	C) C	D) D
	Blue pottery is available in which city? कौन से शहर में नीली मिट्टी का बर्तन मिलता है?			
49	A) E	B) C	C) D	D) A
	City E is famous for which feature? E शहर में क्या प्रसिद्ध है?			
50	A) Jewellery ज्वेलरी	B) Pottery मिट्टी का बर्तन	C) Scent इत्र	D) Educational institute शिक्षा संस्थान
	In some code language "1 3 4" means "You are well". "7 5 8" means "they go home". 8 3 9" means "we are home". "We" in that code language is _____. किसी कोड भाषा में "1 3 4" का अर्थ है "You are well", "7 5 8" का अर्थ है "they go home", 8 3 9 का अर्थ है "we are home"। उस कोड भाषा में "We" _____ है।			
50	A) 9	B) 8	C) 3	D) 5



Space for Rough Work रफ़ कार्य करने के लिए जगह




Teachingninja.in

PAPER-II ADVANCE

Answer Key

न्यूक्लियर पावर कॉर्पोरेशन ऑफ इण्डिया लिमिटेड
Nuclear Power Corporation of India Limited
रावतभाटा राजस्थान साइट / Rawatbhata Rajasthan Site

रोल संख्या (अभ्यर्थी द्वारा भरा जाए) Roll Number (To be Filled by the Candidate)						केवल कार्यालय उपयोग हेतु / For Office Use	
						उत्तर पत्रिका संख्या Answer Sheet No.	
						अभ्यर्थी द्वारा भरा जाए To be Filled by the Candidate	
						अभ्यर्थी का नाम Name of the Candidate	
						अभ्यर्थी के हस्ताक्षर Candidate's Signature	
						प्रश्न पत्र सेट भरें Question Paper Set	
						<div> <div>परीक्षा / Test</div> <div> <div>प्रारंभिक / Preliminary</div> <div>अग्रिम / Advance</div> </div> </div>	
						पद / Post	
						परीक्षा की तिथि Exam. Date	
						निरीक्षक द्वारा भरा जाए / To be Filled by the Invigilator	
						निरीक्षक के हस्ताक्षर Invigilator's Signature	
उत्तर (अभ्यर्थी द्वारा भरा जाए) ANSWERS (to be filled by the Candidate)							
0	0	0	0	0	0	18.	A B C D
1	1	1	1	1	1	19.	A B C D
2	2	2	2	2	2	20.	A B C D
3	3	3	3	3	3	21.	A B C D
4	4	4	4	4	4	22.	A B C D
5	5	5	5	5	5	23.	A B C D
6	6	6	6	6	6	24.	A B C D
7	7	7	7	7	7	25.	A B C D
8	8	8	8	8	8	26.	A B C D
9	9	9	9	9	9	27.	A B C D
						28.	A B C D
						29.	A B C D
						30.	A B C D
						31.	A B C D
						32.	A B C D
						33.	A B C D
						34.	A B C D
						35.	A B C D
						36.	A B C D
						37.	A B C D
						38.	A B C D
						39.	A B C D
						40.	A B C D
						41.	A B C D
						42.	A B C D
						43.	A B C D
						44.	A B C D
						45.	A B C D
						46.	A B C D
						47.	A B C D
						48.	A B C D
						49.	A B C D
						50.	A B C D
						X	A B C D

