

11.03.2024 को आयोजित एनटीपीसी श्रेणी परीक्षा के लिए स्नातक स्तरीय परीक्षा हेतु बहुविकल्पीय

प्रश्न पत्र

MULTIPLE CHOICE QUESTION PAPER FOR GRADUATE LEVEL TEST FOR NTPC

CATEGORY EXAM TO BE HELD ON 11.03.2024.

Time allowed - 90 minutes

SECTION - A (EACH QUESTION CARRIES 01 MARK)

(Marking)

1.	निर्देश: निम्नलिखित चार संख्या जोड़े में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम ज्ञात कीजिये ?/Direction: Three of the following four number pairs are alike in a certain way and one is different. Find the odd one out ?		
a).	MNOQ	b).	QSUW
c).	BDFH	d).	EGIK
2.	निर्देश: निम्नलिखित चार संख्या जोड़े में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम ज्ञात कीजिये ?/Direction: Three of the following four number pairs are alike in a certain way and one is different. Find the odd one out ?		
a).	Climb	b).	Staircase
c).	Escalator	d).	Ladder
3.	निम्नलिखित समीकरण में किन दो चिहनों को सही करने के लिए आपस में बदलना चाहिए ?/Which two signs should be interchanged in the following equation to make it correct $12 - 8 + 12 \times 9 + 3 = 9$?		
a).	+ and +	b).	+ and ?
c).	- and +	d).	+ and -
4.	यदि + का अर्थ '÷' - का अर्थ '+' है, × का अर्थ '-' है और ÷ का अर्थ '×' है, तो निम्नलिखित समीकरण का मान क्या होगा? $18 \div 6 - 27 + 3 \times 12 = ?$ /If + means '÷' - means '+', × means '-' and ÷ means '×', then what will be the value of the following expression. $18 \div 6 - 27 + 3 \times 12 = ?$		
a).	92	b).	105
c).	95	d).	107
5.	यदि दी गई दो संख्याओं को आपस में बदल दिया जाता है, तो निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही होगा?/If the given two numbers are interchanged, which of the following equations will become correct ?		
a).	$3+5-4 \times 2 = -1$	b).	$1+9+3+5 = 9$
c).	$6+5 \times 2-3 = 7$	d).	$3+4-1 \times 5 = 2$
6.	निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलने की आवश्यकता है Which two numbers need to be interchanged to make the following equation correct, $5 \times 8 + 7 - 3 = 14$?		
a.	3 and 7	b).	8 and 5
c.	8 and 3	d).	7 and 8
7.	निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संख्याओं को आपस में बदलना चाहिए ?/Which two numbers should be interchanged to make the following equation correct, $7 \div 8 + 4 + 5 \times 3 = 8 \times 3 + 6 \div 2 + 3$?		
a).	4 and 5	b).	7 and 5
c).	4 and 2	d).	6 and 7
8.	यदि + अर्थ है 'जोड़', + का अर्थ है 'घटाव', - का अर्थ 'गुणा' और 'x' का अर्थ है 'विभाजन'?/ $54 \times 6 \div 7 + 8 + 2 = ?$ /What will be the value of the following equation if + means 'addition', + means 'subtraction', - means 'multiplication' and 'x' means 'division'?/ $54 \times 6 \div 7 + 8 + 2 = ?$		
a).	63	b).	57
c).	69	d).	61
9.	किस राज्य में पोनुंग लोक नृत्य का अभ्यास किया जाता है ?/In which state is the Ponung folk dance practiced ?		

	a	मणिपुर /Manipur	b).	सिक्किम /Sikkim
	c	अरुणाचल प्रदेश Arunachal Pradesh	d).	असम /Assam
10.	निम्नलिखित में से कौन सा सही सुमेलित नहीं है /Which of the following is NOT correctly matched ?			
	a	मोहिनीअट्टम - ओडिशा Mohiniattam - Odisha	b).	गरबा - गुजरात Garba - Gujarat
	c	यक्षगन - कर्नाटक Yakshgan - Karnataka	d).	कुचिपुडी - आंध्र प्रदेश Kuchipudi - Andhra Pradesh
11.	पद्म विभूषण भारत का ----- नागरिक पुरस्कार है /Padma Vibhushan is the ----- civilian award of India ?			
	a).	उच्चतम /highest	b).	तीसरा उच्चतम /third highest
	c).	चौथा उच्चतम /fourth highest	d).	दूसरा उच्चतम second highest
12.	निम्नलिखित में से कौन स्वतंत्र भारत के पहले सेना अधिकारी थे जिन्हें फील्ड मार्शल के पद से सम्मानित किया गया था?/Who among the following was the First army officer of Independent India to be conferred the rank of Field Marshal ?			
	a)	ओम प्रकाश मल्होत्रा Om Prakash Malhotra	b).	तपीश्वर नारायण रैना Tapishwar Narain Raina
	c)	गोपाल गुरुनाथ बेवूर Gopal Gurunath Bewoor	d).	सैम मानेकशाँ Sam Manekshaw
13.	ब्राजील की मुद्रा क्या है /What is the currency of Brazil ?			
	a)	रिएल/Real	b).	रिंगित/Ringgit
	c)	रुपिया /Rupiah	d).	पेसो /Peso
14.	वियना में, भारतीय हॉकी खिलाड़ी _____ की एक प्रतिमा है जिसके चार हाथों में चार हॉकी स्टिक हैं In Vienna, there's a statue of Indian hockey player _____ holding four hockey sticks in four Hands ?			
	a)	उधम सिंह कुलार Udham Singh Kular	b).	ध्यानचंद /Dhyan Chand
	c)	धनराज पिल्लै Dhanraj Pillay	d).	भरत कुमार छेत्री Bharat Kumar Chettri
15.	हिंद महासागर सुनामी 2004 की परिमाण क्या थी /What was the magnitude of the Indian Ocean Tsunami 2004 ?			
	a).	7.4	b).	9.1
	c).	8.9	d).	8.6
16.	गुजरात का प्रसिद्ध द्वारकाधीश मंदिर निम्नलिखित में से किसके तट पर स्थित है?/The famous Dwarkadheesh Temple of Gujarat is located on the banks of which of the following ?			
	a).	नर्मदा /Narmada	b).	ताप्ती /Tapti
	c).	गोमती /Gomti	d).	लूनी /Luni
17.	कौन सी कहानियां अजंता की गुफाओं की पेंटिंग और मूर्तियों से संबंधित हैं /Which tales are related with the painting and sculptures of the Ajanta caves ?			
	a).	हितोपदेश कथाएँ Hitopadesha Tales	b).	पेंटामेरोन टैल्स Pentamerone Tales