SEAL

UP Police Constable 2009 Question Paper

SEAL

सीरीज:

समय: 2 घण्टे

2009

कोड : CPU-01

क्रमांक.....

प्रश्नपत्र

भागः	विषय	प्रश्न	अंक
1	सामान्य ज्ञान	01 से 40	50
2	ऑकिक और मानसिक सामर्थ्य परीक्षण	41 से 80	50
3	अभिरूचि परीक्षण	81 से 120	50
4	बुद्धि शक्ति गरीक्षण	121 崔 160	50
		कुल प्रश्न 160	murie 200
		प्रत्येक प्रश्न - 1.25 अंक	पूर्णांक 200

पूर्णांक : 200

अपना अनुक्रमांक बॉक्स में लिखें (अंकों में/शब्दों में)

प्रश्नों के उत्तर के लिये केवल काले अश्रवा नीले वाल प्वाइन्ट पेन का इस्तेमाल करें। अभ्ययों उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पड् लें। प्रश्नों के उत्तर केवल उत्तर पत्रक पर हो देने हैं।

जब तक न कहा जाय इस प्रश्न पुस्तिका को न खोलें

महत्वपूर्ण अनुदेश

- उत्तर पत्रक पर अध्ययाँ अपना अनुक्रमांक व प्रश्न पुस्तिका सीरींग ऑकत करें और उत्तर पत्रक पर निर्धारित स्थान पर हस्ताक्षर करें अन्यथा उत्तर पत्रक का मृत्यांकन नहीं किया नायेगा और शून्य अंक दिया जायेगा, जिसको जिम्मेदारी स्वयं अध्ययाँ को होगी। ओ॰एम॰अर॰ उत्तर पत्रक में भरी गयी सूचना को नशीन द्वारा पदा जायेगा। यदि सूचना अपूर्ण है अथवा आवेदन पत्र में दो गयी सूचना से भिन्न है तो ऐसे अध्ययाँ का अध्ययंन निरस्त समझा जायेगा।
- 2. इस प्रश्न पुरितका के प्रत्येक भाग में 40 प्रश्न एवं कुल 160 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर विये गये हैं। इनमें से एक उत्तर को चुन तें जिसे उत्तर पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि ऐसा लगे कि एक से अधिक उत्तर सही हैं तो उस उत्तर को उत्तर पत्रक पर अंकित करें जो अभ्यर्थी की सबसे अधिक सही लगे। प्रत्येक प्रश्न के लिये केवल एक ही उत्तर चुनें तथा ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में प्रश्न के सामने दिये गये सम्बन्धित गोले की काले अध्यवा नीले बाल प्वाइन्ट पेन से ही सही तरह से भरें। पेन्सिल का प्रयोग वर्जित है। गलत तरीके से भरे गये गोले के लिए कोई अंक नहीं दिये आयेंगे। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जावेगा एवं उसे जीचा नहीं जायेगा। व्हाइटनर, ब्लेड का प्रयोग वर्जित है। इसके प्रयोग से ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में भरी गयी सूचना को मशीन द्वारा नहीं पढ़ा जायेगा।
- अभ्यर्थी ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक को खाली न छोड़ें। उत्तर पत्रक पर दिये गये स्थान पर अनुत्तरित प्रश्नों की संख्या अभ्यर्थी द्वारा भरी जाये।
- इस प्रश्न पुरितका के अन्दर उत्तर अंकित नहीं करने हैं। उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में दिये गये निर्देशों के अनुसार भरे जायें।
- 5. इस बात का विशेष ध्यान रखा जाये कि उत्तर संख्या वहीं हो जो प्रश्न संख्या है। उदाहरण के लिए यदि प्रश्न संख्या-48 का उत्तर भरना है तो उत्तर संख्या-48 के ही 04 गोलों में से अधिकतम सही लगने वाला गोला काले अखवा नीले बाल पेन से भरा जाये। गलत उत्तर संख्या भरने से प्रश्न का उत्तर गलत हो सकता है।
- प्रश्न पुस्तिका के कथर पेत्र पर अथवा अन्दर कहीं भी कुछ न लिखें। यदि एक कार्य करना चाहते हैं तो प्रश्न पुस्तिका के अन्त में दिये गये एक शीट का प्रयोग करें।
- प्रश्न-पुस्तिका खोलने के तुरल बाद जांच करके देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका में कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ट अथवा प्रश्नांश आदि न हों। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो तो कक्ष अन्तरीक्षक को दिखाकर उसी सीरोज की दूसरी पुस्तिका प्रश्न कर लें।
- 8. परीक्षा के उपगल अभ्यर्थी ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक कथ अन्तरीक्षक को लौटा दें। अन्तरीक्षक द्वारा अभ्यर्थी को उत्तर पत्रक की दूसरी (अन्तिम) प्रति अभ्यर्थी को इस्तमत की जागेगी जिसे प्राप्त करने के पश्चात् हो कथ को छोड़ने को अनुमति दो जायेगी। प्रश्न पुस्तिका तथा उत्तर पत्रक की द्वितीय प्रति अभ्यर्थी को अपने साथ हो जाने की अनुमति हैं।
- 9. ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन न करने पर अभ्यर्थी पर नियमानुसार कार्यवाही की जा सकती है, या दण्ड दिया जा सकता है।
- 10. गलत उत्तर के लिये कोई नकारात्मक अंकन नहीं होगा ।
- 11. अभ्यर्थी को प्रत्येक भाग में पृथक-पृथक 33 प्रतिशत अर्हकारी अंक च कुल अंकों के योग का 35 प्रतिशत औसत अंक निम्न तालिका के अनुसार प्राप्त करना आवश्यक है :-

माग-1	भाग-2	भाग-3	भाग-4	भाग- 1 + 2 + 3 + 4
33 प्रविशत	३३ प्रतिशव	33 प्रतिशत	३३ प्रतिशत	35 प्रतिशत

- 12. अध्यर्थी अपना नाम या किसी प्रकार का पहचान चिन्ह उत्तर प्रत्रक पर ऑकित न करें। ऐसा पाये जाने पर उसका अध्यर्थन निरस्त कर दिया वासेगा।
- 13. उत्तर पत्रक को मशीन द्वारा पड़ा जायेगा। उत्तर पत्रक में किसी प्रकार का मोड़, किनारे का कटना, ईक के अनावश्यक निशान या फटना मशीन के लिए बाधक हो सकता है। अत: उत्तर पत्रक को साफ, सम्पूर्ण व केवल अपेशित स्थावों पर ही गोला भरें।

SEAL

भाग-1 (सामान्य ज्ञान)

1,	वायुम	ण्डल में ऑक्सीजन	की मात्रा	कितनी होती हैं?				
	(A)	18%	(B)	21%	(C)	78%	(D)	39%
2.	आर्यः	गट्ट था एक प्रसिद्ध	-					
	(A)	चिकित्सक	(B)	चित्रकार	(C)	खगोलवेत्ता	(D)	वैज्ञानिक
3.	नीचे '	लिखे वाक्य के लिए	र् सही मुह	ग़बरे का चयन कीजिए	1			
	आखि	ार एक दिन अत्याच	गर का भी	अन्त होता है और अ	त्याचारी	अपने दुष्कर्मों के लि	नए स्वयं	-
	(A)	सिर धुनता है।		(B)	कले	ने पर हाथ रखता है।		
	(C)	असमंजस में पड़	जाता है।	(D)	फूट प	फूट कर रोता है।		
4.	भारत	का कौन सा प्रदेश	रबर का	सबसे अधिक उत्पादन	करता	함 ?		
	(A)	तमिलनाडु	(B)	आंध्र प्रदेश	(C)	केरल	(D)	महाराष्ट्र
5.	निम्न	में से कौन सी भाष	। उत्तर प्रदे	रेश को दूसरी राज्य भा	षाहै?			
	(A)	अंग्रेजी	(B)	भोजपुरी	(C)	उर्दू	(D)	हिन्दी
6.	ब्रिटेन	की मुद्रा का नाम	₹-					
	(A)	डॉलर	(B)	पौण्ड	(C)	दीनार	(D)	फ्रॅंक
7.	निम्न	में से कौन सा राज	य उत्तर प्रदे	रेश का सीमावर्ती राज्य	き?			
	(A)	राजस्थान	(B)	पंजाब	(C)	पश्चिम बंगाल	(D)	आंध्र प्रदेश
8.	रुपये	की तुलना में किस	विदेशी म्	मुद्रा का मूल्य अधिकत	म है?			
	(Λ)	येन	(B)	ऑस्ट्रेलियन डॉलर	(C)	यू०एस० डॉलर	(D)	ब्रिटिश पाँड
9.	भारत	में कितने वर्ष के	भन्तराल वे	के बाद जनगणना की ज	बाती है	?		
	(A)	पाँच वर्ष	(B)	सात वर्ष	(C)	दस वर्ष	(D)	आठ वर्ष
10.	नीचे	दिये गये काले अक्ष	ार वाले श	ब्द का अनेकार्थ शब्द	लिखिए	(I		
	आज	कल के घरों में एक	सुसज्जित	न कक्ष अवश्य होता है	1			
	(A)	कमरा	(B)	अन्तःपुर	(C)	खाना खान	(D)	बैठक

11	भारत	का प्रधानमंत्री बनने	के लिए	न्यनतम् आय	क्या है ?	655			
		21 वर्ष	(B)				30 वर्ष	(D)	35 वर्ष
12.	बहुर्चा	चिंत पुस्तक 'सैटेनिव	क वर्सेज'	का लेखक है-	9				
	(A)	सलमान रूश्दी	(B)	सेमूर एम० ह	हर्ष	(C)	जार्ज आर्वेल	(D)	जे०एम० बेरी
13.	पानीप	ात का तृतीय सुद्ध वि	प्तन के बी	चि लड़ा गया-					
	(A)	मराठों और अंग्रेजो	के मध्य		(B)	मुग़ले	ं और शेरशाह के म	1ध्य	
	(C)	अंग्रेजों और फ्रांसी	सियों के	मध्य	(D)	अहम	दशाह अब्दाली और	स्मराठों के	मध्य
14.	रेफ्रीव	तरेटर में कौन सा गैस	र द्रव का	प्रयोग किया र	नाता है दे	,			W.
		अमोनिया			(B)		। डाइऑक्साइड		
	(C)	क्लोरीन			(D)	हाइड्रो	जन		
15.	नागाव्	र्नुन सागर परियोजना	किस नद	ी पर बनी है?					525
	(A)	गंडक	(B)	कोसी		(C)	कृष्णा	(D)	महानदी
16.		वार्षिक स्टार स्क्रीन ' गए मिला है?	पुरस्कार र	प्रमारोह में सर्व	श्रेष्ट आ	भनेत्री व	का सम्मान विद्या बा	लन को नि	म्न में से कौनसी फिल
	(A)	the President Authority	(B)	इश्किया		(C)	भूल भुल्लैया	(D)	एकलव्य
17.	विटार्ग	मेन 'बी' की कमी स	ने बीमारी	होती है।					
		स्खा रोग	(B)	4- 4-		(C)	बेरी बेरी	(D)	टीबी
18.	कॉन	सा रक्त वर्ग हर रक्त	वर्ग वार	ने मनुष्य को वि	दया जा	सकता	है?		
	(A)		(B)		3,02,00	(C)		(D)	AB
19,	यदि प	पृथ्वी का अक्ष झुका	हुआ नही	ं होता तो सूर्य	की कि	(णें केव	ल लम्बवत् पड्ती-		
	(A)	कर्क रेखा पर	(B)	मकर रेखा प	ार	(C)	धुवों पर	(D)	भूमध्य रेखा पर
20.	निम्नी	लेखित में से कौन स	ग ग्रह नहं	ों है ?					
	443	शनि	(B)	सूर्य		(C)	बृहस्पति		

E

88

				- ≄ 2					
21.		म्बर और दिगम्बर कि बौद्धमत		क ह <i>ं</i> जैनमत		(C)	हिन्दुत्व	(D)	सिक्खमत
22.	निम्ना	लेखित में से भारतीय	नेपोलि	यन किसे माना	जाता है	?			
era produc		चन्द्रगुप्त मौर्य	(B)		00.000000	(C)	अशोक	(D)	हर्षवर्धन
23.	पचास	। रुपये के नोट पर कि	सके ह	स्ताक्षर होते हैं	?				
	(A)	गवर्नर रिजर्व बैंक	(B)	प्रधान मंत्री		(C)	राष्ट्रपति	(D)	वित्तमंत्री
24.	माइक्र	ो-सॉफ्ट किंग किसे व	कहा जा	ता है ?					
	(A)	बिल गेट्स	(B)	पौल गैटी		(C)	डॉ॰ केनेथ ओल्सन	(D)	उपर्युक्त में से कोई नहीं
25.	कौन	सी गैस वायुमंडल के	ओजोन	ास्तरको अप	ाघटित व	रती है	?		
	(A)	क्लोरोफ्लोरो कार्बन	DE .		(B)	कार्बन	न डाईऑक्साइड		
	(C)	कार्बन मोनोऑक्साः	इड		(D)	मिथेन			
26.	गैस ए	्जेंसियों द्वारा सिलिंड	र्ते में भर	कर दी जाने व	गली कुर्ति	केंग गैस	म है <i>-</i>		
	(A)	द्रव	(B)	गैस	2070	(C)	ठोस	(D)	एक घोल
27.	दिये व	गये काले अक्षर का प	र्यायवान	वी शब्द छांटिये	रे।				
	राष्ट्री	य झंडे का हम सभी	अभिवाद	रन करते हैं।					
		ध्वज	(B)	पताका		(C)	सेतु	(D)	विमान
28.	'डिस्ट	क्रवरी ऑफ इण्डिया '	का लेर	ब्रक कौन है?					
	(A)	जय प्रकाश नारायण	B:		(B)	जवाह	ररलाल नेहरू		
	(C)	मौलाना अब्दुल कर	लाम आ	जाद	(D)	इन्दिर	ा गाँधी		
29.	राज्यप	गल की नियुक्ति कौन	न करता	₹ ?					
	(A)	प्रधानमंत्री	(B)	मुख्यमंत्री		(C)	राष्ट्रपति	(D)	मुख्य न्यायाधीश
30.	'जय	जवान, जय किसान'	का नार	। किसने दिया	है ?				
	(A)	चौधरी चरण सिंह			(B)	जवाह	रलाल नेहरू		
	(C)	लाल बहादुर शास्त्री			(D)	इन्दिर	। गाँधी		

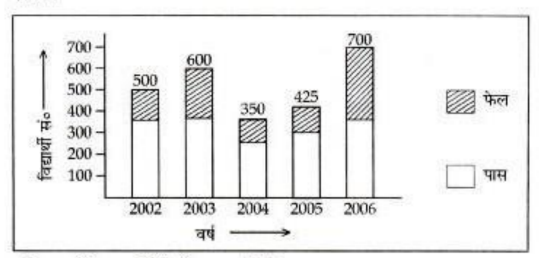
		ā						
31.				के लिए उपयुक्त श	-com-			
				बार				
	(A)	सत्याग्रह	(B)	जेल में जाकर	(C)	आमरण	(D)	जल त्याग
32.	लाल	रक्त कण (RBC)	शरीर के ि	केस अंग में बनता है	8 ?			
	(A)	अस्थि मज्जा	(B)	हृद्य	(C)	गुर्दा	(D)	तिल्ली
33.	पंजाब	। किंग्स XI टीम II	²L-3 का	नया कप्तान निम्न में	से किस	को नियुक्त किया ग	या है ?	
	(A)	युवराज सिंह	(B)	कुमार संगकारा	(C)	हरभजन सिंह	(D)	प्रवीन कुमार
34.	द्रोणाः	वार्य पुरस्कार किस	क्षेत्र में प्रव	तन किया जाता है?				
	(A)	साहित्य लेख	(B)	कला व संस्कृति	(C)	खेल प्रशिक्षण	(D)	समाज सेवा
35.	दिये :	हुये काले अक्षर वाल	ले शब्द क	। विपरीतार्थक शब्द	छांटिये।			
	अनुद	हुल						
		प्रतिकृल	(B)	विरुद्ध	(C)	विपरीत	(D)	ततस्य
36.	साइन	। नेहवाल का नाम	किस खेल	से जुड़ा है?				
		टेनिस			(C)	वैडमिंटन	(D)	बॉक्संग
37.	जब र	कोई राज्य राष्ट्रपति	के शासन	के अंतर्गत होता है व	तब उस र	ज्य का बजट कौन	पारित कर	ता है ?
		राष्ट्रपति	(B)	संघीय मंत्रिपरिषद्				वित्त मंत्रालय
38.	निम्नां	लिखित में से कौन	से स्थान प	ार कुंभ मेला नहीं हो	ता है ?			
	(A)	उजीन	(B)	इलाहाबाद	(C)	हरिद्वार	(D)	वाराणसी
39.	कथव	ज्ली निम्नलिखित मे	ाँ से कौन	से राज्य का शास्त्रीय	। नृत्य है ?	,		
		केरल	(B)	कर्नाटक	(C)	वंगाल	(D)	पंजाब
40.	हमारे	शरीर में पित्त रस (Bile) कह	i पैदा होता है ?				
1885		यकृत	(B)	अग्न्याशय	(C)	तिल्ली	(D)	गुर्दा

भाग-2 (आंकिक और मानसिक सामर्थ्य परीक्षण)

41.		दुकानदार किसी वस् ादार छुट न दे तो उस्	A				देता है फिर भी उ	से 20%	का लाभ होता है। यरि
	30 9 00000	$40\frac{2}{3}\%$					50%	(D)	$42\frac{2}{3}\%$
42.	(?)	के स्थान पर उपयुक्त	तिकल्प	का चुनाव क	रें।				
		DPQ RStuv							
	(A)	BCdef	(B)	bcdEF		(C)	BCDEF	(D)	BCDef
43.	A, B पौत्र र		के पुत्र है	। निम्न में से	कौन से	कथन	द्वारा यह निष्कर्ष निः	काला जा	सकता है कि C, A क
	(A)	C, B की पत्नी है			(B)	B, D	को बहन है		
	(C)	D, A की पुत्री है			(D)	B, D	की पुत्री है		
44.							बाद रहीम ने भी 15,0 आ हो तो रहीम को		लगाकर व्यापार में साझ ताभ होगा?
	(A)	4000 ₹०	(B)	4500 €0		(C)	4200 ₹0	(D)	4800 ₹0
45.		दुकानदार एक वस्तु : उस वस्तु को बेचे :						वह अंवि	त मूल्य पर 40% लाभ
	(A)	6% हानि	(B)	6% लाभ		(C)	5% लाभ	(D)	5% हानि
46.	0.5	÷ 0.125 = ?							
	(A)	0.625	(B)	0.575		(C)	0.0575	(D)	4
47.	100	ारश्मिसे धनी है ज क्त कथन के आधार						है। शोभा	सुषमा से अमीर है।
	(A)	रश्मि प्रिया से गरी	व है		(B)	प्रिया	अरुण से अमीर है		
	(C)	अरुण सुषमा से ग	रीव है		(D)	आनंद	र रश्मि से अमीर है		
48.		ल और अवतार ने वि हुआ हो तो कपिल					1400 रु० लगाये।	वदि वर्ष	के अन्त में 675 रु० क
	(A)	320 ₹∘	(B)	325 ₹∘		(C)	345 ₹∘	(D)	340 হ৹
49.	23×	(64 - 24) ÷ 100 3	हा मान	होगा।					
		1868) _ 144800000000000000000000000000000000000	(B)			(C)	9.20	(D)	82
	4636	national S	121	STATES STATES		1621	900000000	350	ventatas
CPU	J-01				6				1

एक	वृत्त का	व्यास ४९	मीटर है। उ	उसकी परिधि वि	हतनी होगी?				
	133			154 मी०		119 मी०		(D)	105 मी०
कि	सी घड़ी वे	के घण्टे की	सुई एक वि	मेनिट में कितने	डिग्री घुमता	है?			
(A)) 1 ভি	प्री	(B)	6 डिग्री	(C)	1/2 डिग्रं	î	(D)	1/3 ভিয়
साध	धारण ब्या	ज की किस	दर से 92	5 रु० का 5 वण	र्में मिश्रधन	1110 হ০ র	प्रे जायेगा	?	
(A) 6%		(B)	4 %	(C)	5%		(D)	3%
50	ग्राम और	2 कि॰ग्रा॰	में क्या अ	ानुपात है ?					
(A) 1:4		(B)	3:40	(C)	5:80		(D)	2:82
कि	स धन क	10% प्रति	वर्ष चक्रवृ	द्धि ब्याज की द	रसे 3 वर्षव	हा मिश्रधन	1331 रू	होगा ?	
(A) 2000	₹०	(B)	1500 ₹∘	(C)	1000 ₹	,	(D)	800 ₹0
320	00 হ০ ক	ा 10% प्रति	तवर्ष चक्रद	मृद्धि ब्याज की व	दर से कितने र	समय में चद्र	न्वृद्धि ब्य	गाज 672	रु० हो जार
(A	$2\frac{1}{2}$	वर्ष	(B)	$1\frac{1}{2}$ वर्ष	(C)	2 वर्ष		(D)	$3\frac{1}{2}$ वर्ष
		् चार शब्दों बन्धित नहीं	0.00	शब्द एक दूसरे	से विशेष सम	गानता रखते	हुए एक	समूह बन	ाते हैं। कौन
100) गाजर			मूली	(C)	आलू		(D)	बँगन
	23 (2)			र है और वह 42 कितना समय ले		ण्टा की चार	न से चल	रही है।	रेलवे लाइन
) 10 È	lo	(B)	$10\frac{6}{7}$ से \circ	(C)	12 से०		(D)	$12\frac{6}{7}$ 弟
(A									
), (B), (G	C), (D) आ प्रश्न आव	일(전) 보이 일(1) (1) (1)	से कौनसी आव	कृति प्रश्नसृच	क स्थान पर उत्तर आव	7.2000 0200	?	
), (B), (C		일(전) 보이 일(1) (1) (1)	से कौनसी आह	कृति प्रश्नस् च		7.2000 0200	? <u>&</u>]

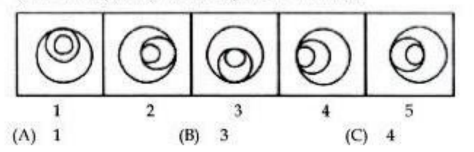
60. निम्न ग्राफ में एक विद्यालय के 5 वर्षों का परीक्षाफल प्रदर्शित किया गया है। इस ग्राफ के आधार पर प्रश्न का उत्तर दीजिये।



वर्ष 2006 में फेल छात्रों की संख्या क्या होगी?

- (A) 220
- (B) 200
- (C) 225
- (D) 325

61. दर्शायी गयी आकृति में से कौनसी आकृति अन्य से भिन्न है?



(D) 5

प्रश्नवाचक चिन्हों (? ?) को बदलने के लिए दिए गए विकल्पों में से सही अंकों का चुनाव करें : 1, 2, 3, 4, 5, 7, ?, ?

- (A) 11, 13
- (B) 10, 11
- (C) 8, 9
- (D) 9, 11

63. $\frac{4}{8} \div \left(\frac{1}{2} - \frac{1}{3}\right) \times \frac{4}{6} = ?$

- (A) 1 (B) $1\frac{1}{2}$ (C) $2\frac{1}{2}$
- (D) 2

एक कक्षा में चार विद्यार्थी के प्राप्तांक क्रमश: 720, 60, 63 और 65 है। उनका औसत प्राप्तांक क्या होगा?

- (A) 60
- (B) 65
- (C) 62
- (D) 68

65. तीन अंकों की छोटी से छोटी संख्या निम्नलिखित में से क्या होगी जो 4,8 और 16 से पूर्णत: विभाजित हो ?

- (A) 111
- (B) 112
- (C) 110
- (D) 108

00.	30 3	गर क्य का लब्स	रवर क्या हा	*00.7				
	(A)	500	(B)	600	(C)	750	(D)	300
67.	0.24	को सबसे छोटी	भिन्न में बद	ल कर लिखेंगे:				
	(A)	12/50	(B)	3/25	(C)	6/25	(D)	1/8
68.	2 ⁵⁰ 7	का दो गुना कितन	होगा?					
	(A)	251	(B)	299	(C)	2200	(D)	255
69.	सावध	वा अन्य खर्च अन्य खर्च	कपड़े 20%	से सम्बन्धित नीचे शिक्षा 10% या			किया गय	। है। इस पाई-चार्ट क
	यदि	15% भोजन पर खर्च <i>7</i>	50 रु० प्रति	माह हो, तो बच्चों व	की शिक्षा प	र वार्षिक व्यय कि	तने रुपये ह	ग्रेगा ?
	(A)	2150 ₹∘	(B)	1022 ₹0	(C)	2250 ₹∘	(D)	1400 ₹0
70.	360	का 30% – 280	का 10% =	800 का ? % है	तो?का	मान बताओ।		
	(A)	15	(B)	12	(C)	10	(D)	14
71.		गये अक्षर समूह इ BEYT	व्या कौनसा	अर्थपूर्ण शब्द बन	सकता है ?			
	(A)	ABOUT	(B)	BEAUTY	(C)	EVENTLY	(D)	AUBETY

ब्याज देना पड़ेगा?

(A) 414 To

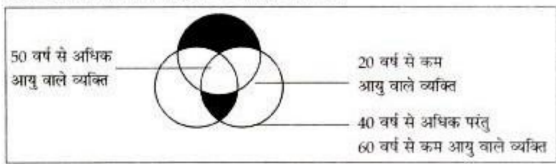
(B) 416 ₹o

72. अहमद ने 1440 रु० 5% वार्षिक दर से तथा 1650 रु० 4% वार्षिक दर से उधार लिए, तो 3 वर्ष बाद उसे कुल कितना

(C) 408 ₹o

(D) 480 ₹o

73. संयुक्त छायांकित क्षेत्र किस आयु वर्ग को प्रदर्शित करता है ?



(A) कुल आबादी

- 60 वर्ष से कम आयु वाले लोग (B)
- (C) बोट देने की आयु प्राप्त कर चुके लोग
- (D) निर्धारित नहीं किया जा सकता

45 कि॰मी॰/घण्टे की रफ्तार, मी॰/सैकेण्ड में कितनी होगी?

(A) 12.5 मी०/सैकेण्ड

10.5 मीo/सैकेण्ड (B)

(C) 10 मी०/सैकेण्ड

(D) 8 मीo/सैकेण्ड

75. 8 आदमी किसी काम को 10 दिन में कर सकते हैं। काम शुरू होने के तीन दिन बाद 4 आदमी काम छोड़कर चले जाते हैं। तो शेष बचे आदमी उस काम को कितने दिन में पूरा कर लेंगे?

- (A) 12 दिन
- (B) 14 दिन
- (C) 15 दिन
- (D) 17 दिन

एक कक्षा के 20 छात्रों का औसत वजन 21 कि॰ग्रा॰ है। यदि उनमें अध्यापक का भी वजन सम्मिलित कर लिया जाय तो उनका औसत वज्ञन एक कि०ग्रा० और अधिक हो जाता है। तो अध्यापक का वज्ञन क्या होगा ?

- (A) 41 कि o ग्रा०
- (B) 44 **क**оग्राо
- (C) 42 春 o 切 o
- (D) 48 (क。如。

यदि किसी संख्या का धन किया जाये तो निम्नलिखित में से कौन से अंक इकाई स्थान पर हो सकते हैं?

(A) 1

- (B) 8
- (C) 0 से 9 तक कोई भी
- (D) 9

78. चीनी का भाव 40% बढ़ जाने से कोई परिवार चीनी का उपभोग कितने प्रतिशत कम कर दे ताकि परिवार का खर्च न बढ़े ?

- (A) $27\frac{4}{7}\%$ (B) $28\frac{4}{7}\%$ (C) $29\frac{4}{7}\%$ (D) $30\frac{4}{7}\%$

राम और श्याम दोनों मिलकर किसी काम को 8 दिन में कर सकते हैं। परन्तु राम अकेले उस काम को 14 दिन में कर 79 सकता है, तो अकेला श्याम उस काम को कितने दिन में पूरा कर लेगा?

- (A) 18¹/₃
- (B) 17²/₃
- (C) 18²/₃
- (D) $17\frac{1}{3}$

80. राम और मोहन की आय में 8:3 का अनुपात है। यदि उनकी आयों में अन्तर 1000 रु॰ हो, तो राम की आय कितनी होगी ?

- (A) 1500 そo
- (B) 1600 ₹o
- (C) 600 ₹o
- (D) 1100 ₹o

भाग-3 (अभिरूचि परीक्षण)

81.	निर्म्ना	लेखित में से कौन	। सी नदी उ	त्तर प्रदेश में ब	हती है ?				
	(A)	घाघरा	(B)	ताप्ती		(C)	मांडवी	(D)	रावी
82.	संविध	ग्रान का कौन सा	आर्टिकल 'ः	रूल ऑफ ला'	का विक	स्तृत उत	लोख करता है?		
	(A)	आर्टिकल-13			(B)	आर्टि	कल-14		
	(C)	आर्टिकल-15			(D)	आर्टि	कल-16		
83.	आपवे	ь अनुसार पुलिस	का सबसे	महत्वपूर्ण कार्य	क्या है	?			
	(A)	जनता की सुरक्ष	П		(B)	समाञ	कल्याण		
	(C)	अपने परिवार व	ही सुरक्षा		(D)	उपरोव	क्त में से कोई न	हीं	
84.	हत्या	के एक मामले क	ी सुनवाई (ट्रायल) कहां ह	ोती है ?)			
	(A)	उच्चतम न्यायाल	ाय में।		(B)	उच्च	न्यायालय में।		
	(C)	जिला एवं सत्र	न्यायालय में	i i	(D)	ग्राम र	न्यायालय में।		
85.	निम्न	में से कौन सी प	रिस्थिति सा	माजिक परिपक	वताको	प्रदर्शित	न करती है ?		
	(A)	सामाजिक आव	श्यकताओं	की पूर्ति में सक्ष	म होना	ES .			
	(B)	व्यक्ति के जीव	न उद्देश्य तध	या सामाजिक म	ान्यताञ	ों के वं	चि सन्तुलन		
	(C)	उत्तम सामाजिव	ह समायोजन	R					
	(D)	सबको भाने वा	ला सामाजि	क व्यवहार					
86.	मेरे घ	ार के सामने वार्ल	ो सड़क पर	बंदूक चलाने व	की आव	ाज आ	ती है तो-		
	(A)	मैं तुरन्त सड़क	पर निकल	आता हुँ	(B)	में भी	अपनी बंदूक से	गोली चलात	ा हूँ
	(C)	मैं अपने घर क	ा दरवाजा बं	द कर लेता हूँ	(D)	सोया	रहता हूँ		
87.	पंचाय	ात चुनाव निम्नलि	खित में से	किस स्तर पर	कराया उ	नाता है	7		
	(A)	ग्राम स्तर	(B)	जिला स्तर		(C)	नगर स्तर	(D)	उपरोक्त सभी
88.	ट्रेन मे	अचानक एक प्	_{रु} राने परिचित	। पर मेरी नजर	पड़ती ह	है, तो मैं	मंसबसे पहले :		
	(A)	अपनी नजरें चु	रा लूँगा		(B)	आगे	बढ़कर हाथ मिर	नाऊँगा	
	(C)	उसके हाथ बढ़	ने की प्रतीक्ष	ता करूँगा	(D)	इनमें	से कोई नहीं		

89.	निम्नी	लिखित में से कौन	से प्रकार	का कार्य आज	कल पुरि	लस के	लिए अधिक मह	त्वपूर्ण है ?	
	(A)	महिलाओं की सुर	स्था		(B)	प्राकृति	तेक संसाधनों की	। सुरक्षा	
	(C)	खाद्य-पदार्थों की	सुरक्षा		(D)	वन्य-	जीवों की सुरक्षा	33	
90.	शिक्षा	के क्षेत्र में कौन स	। सबसे न	या कानून है?					
	(A)			nes	(B)	सर्व-	शिक्षा अभियान		
	(C)	शिक्षा का अधिक	ार		(D)	प्रौढ़-	शिक्षा का प्रसार		
91.	निम्न	में से पुलिसकर्मी व	का कौन स	ग आचरण जन	ाताके वि	वश्वास	को नहीं पा सके	7	
	(A)	मेलों में खोये गये							
	(B)	यातायात व्यवस्था	को सम्भ	॥ल कर दुर्घटन	ाओं को	रोकना			
	(C)	चोरी-डकैती से र	जनताको	बचाने के लिए	गश्त ल	गाना			
	(D)	केवल पुलिस स्टे	शन से ही	कानृन व्यवस्थ	ग का नि	यन्त्रण	करना		
92.	आप	एक वरिष्ठ पुलिस	अधिकारी	की कार चला	रहे हैं।	चौराहे	पर लाल बत्ती हो	जाने पर अ	ाप क्या करेंगे?
	(A)	लाल बत्ती को हर							
	(B)	यातायात नियम व	हा पालन	न करते हुए नि	कल जा	वेंगे।			
	(C)	अधिकारी से पूछ	कर निर्ण	य लेंगे।					
	(D)	बेरोक-टोक चल	ते जायेंगे।						
93.	निम्न	लिखित में से किस	प्रकार का	व्यवहार एक	पुलिसव	र्मीका	नहीं होना चाहिए	(?	
		संवेदनशील		क्रूर	To the		मृदुभाषी	(D)	ईमानदारी
94.	एक प	पुलिस कर्मी के लि	ए निम्न में	से कौन-सा	कार्य सब	ासे आव	त्रश्यक है ?		
	(A)	- आक्रमणों से बच	ाना ।						
	(B)	सरकारी कर्मचारि	यों की उ	पस्थिति को नि	यंत्रित व	हरना ।			
	(C)	बाजार को निश्चि	त समय प	ार खुलवाना।					
	(D)	जनता की सुरक्षा	1						
95.	भरस	क प्रयासों के बावज्	द जब स	फलता न मिले	तो यह	समझा	जाता है कि :		
		भाग्य में ऐसा ही					गहरी मदद नहीं रि	मेल पाई	
	(C)	असफलता ही स							धी

96.	उत्तरद	ायित्व की भावना को परखने के लिए आम	तौर पर	निम्न मे	सि किस पर ध्यान	नहीं दिया जाता?					
	(A)	काम को समय से पूरा करना	(B)	काम	को सुन्दरता के साथ	किन्तु देर में पूरा करना					
	(C)	काम को अपने ऊपर लिए बोझ न मानना	(D)	काम	करके प्रसन्तता का	अनुभव करना					
97.	अपरा	ध नियंत्रण के लिये पुलिस को-									
	(A)	रात में गश्त लगानी चाहिये ।									
	(B)	दिन एवं रात में गश्त लगानी चाहिये ।				2					
	(C)	कभी भी अचानक से गश्त लगानी चाहिये	1								
	(D)	योजनाबद्ध तरीके से क्षेत्र में गश्त लगानी	चाहिये	ı							
98.	नेतृत्व	। सिर्फ उस व्यक्ति द्वारा किया जा सकता है ।	जिसमें !	पुण होत	π है :						
	(A)	प्रतिष्ठाका (B) क्रूरताका		(C)	उच्च आदशों का	(D) बनावटीपन का					
99.	सम्म	न प्राप्त करने के लिए दूसरों को सम्मान देन	ा अति ः	आवश्य	क होता हैं, यह उक्ति	लागू होती है :					
	(A)	(A) कार्यालय एवं कार्यस्थलों में									
	(B) केवल सामाजिक परिस्थितियों में										
	(C)	C) स्कूल सहित सभी स्थानों पर समान रूप से									
	(D)	केवल स्कूलों में									
100.	अपर	ाध नियंत्रण के लिये क्या-क्या आवश्यक हैं	?								
	(i)	जन साधारण का सहयोग 1									
	(ii)	क्षेत्रीय नेताओं का मार्गदर्शन एवं अनुसरण	1								
	(iii)	कानून का कड़ाई से पालन ।									
	(iv)	सरकारी एवं विभागीय नीतियां ।									
	इनमें	से कौन सा विकल्प ठीक है?									
	(A)	केवल (i)	(B)	(i) 3	गौर (ii)						
	(C)	(i), (iii) और (iv)	(D)	(i), (ii) और (iii)						
101.		ाध नियंत्रण क्षेत्र में उत्तर प्रदेश पुलिस के उल्ल	नेखनीय	कार्य व	हो दर्शाती हाल ही में	बनी एक चर्चित हिन्दी फिल्म का					
	नाम-			%							
	(A)	ओंकारा।	(B)	स्यदेः							
	(C)	बन्टी और बबली।	(D)	सेहर	E.						

E

102.	किसी	कार्य को करने से पहले उसकी योजना ब	नाने के र	मंबंध में, आपका विचार है-
	(A)	समय का अपव्यय है	(B)	समय का सदुपयोग है
	(C)	एक व्यक्तिगत विचार है	(D)	कार्य की सफलता का द्योतक है।
103.	यह वि	कस राज्य पुलिस का नारा है : 'आपके साध	य-आपवे	s लिये हमेशा [†] ?
	(A)	उत्तर प्रदेश पुलिस।	(B)	हरियाणा पुलिस।
	(C)	दिल्ली पुलिस।	(D)	मध्य प्रदेश पुलिस।
104.	कोई	भी देश तभी बड़ा माना जाएगा जब -		
	(A)	दूसरे देशों की उपेक्षा उसके पास अधिक	शक्ति हं	Ì
	(B)	देश के अधिक से अधिक लोग राष्ट्रवार्द	एवं शि	क्षित हो
	(C)	उस देश में नये-नये अविष्कार होते रहें		
	(D)	अधिक उत्पादन हो		
105.	आप	एक पुलिस कर्मी के रूप में अपनी जिम्मेद	ारी को वै	केसे पूरा करते हैं?
	(A)	चिन्तन करते हैं।	(B)	सजग रहते हैं।
	(C)	लापरवाह रहते हैं।	(D)	उपरोक्त में से कोई भी नहीं।
106.	सामा	न्य रूप से विभिन्न धर्मों के लोगों के बीच	मनमुटाव	शत्रुता का कारण होता है -
	(A)	आर्थिक असमानता।		
	(B)	आर्थिक असमानता एवं ऐतिहासिक कार	ग।	
	(C)	आर्थिक असमानता एवं अज्ञान ।		
	(D)	आर्थिक असमानता, ऐतिहासिक कारण ए	्वं दुष्प्रच	ार ।
107.	सामा	न्य रूप से कानून में शामिल है :		
	(A)	दण्ड	(B)	रिकवरी (पुन:प्राप्ति)
	(C)	पुरस्कार देना	(D)	मूल्यांकन करना
108.	निम्न	में से कौन सा विषय समवर्ती सूची के अंत	नर्गत आत	π है?
	(A)	भू-राजस्व	(B)	मूल्य नियंत्रण
	(C)	प्रति व्यक्ति कर	(D)	आजीविकाओं पर कर

109.	आपव	ही ड्यूटी का समय समाप्त हो गया है ल	नेकिन आपकी	ो जगह पर दूसरा पुलिस कर्मी नहीं आया है। आप क्या करेंगे?								
	(A)	ड्यूटी पर बने रहेंगे।										
	(B)	दूसरे पुलिस कमीं के आने पर घर च	इले जायेंगे।									
	(C)	वरिष्ठ अधिकारी से इसकी शिकाय	त करेंगे।									
	(D)	ड्यूटी वाले पुलिस कर्मी को ढूंढना शुरू कर देंगे।										
110.	एक प	पुलिस कर्मी को अपने अधिकारी से स	ादैव करना च	हिए-								
	(A)	अच्छा व्यवहार	(B)	कटु व्यवहार								
	(C)	उचित व्यवहार	(D)	उपरोक्त में कोई भी नहीं।								
111.	सहये	गियों के साथ अपने मतभेद दूर करने	का उचित उप	गय क्या है?								
	(A)	सहयोगियों के समक्ष अपना तर्क रह	बकर।									
	(B)	अपने अधिकारी से शिकायत करके	1									
	(C)	मतभेदों का कारण जानने की कोशि	श करके आप	सी वार्तालाप से उनको दूर करेंगे।								
	(D)) उसका मजाक उड्।कर।										
112.	अगर	आप अपने किसी सहयोगी को रिश्वत	ा लेते हुए देख	। लेते हैं तो :								
	(A)) उसे रोकने का प्रयास करेंगे										
	(B)	कुछ नहीं करेंगे										
	(C)	सबूत के साथ उच्चाधिकारी को इसव	की सूचना देंगे									
	(D)	इनमें से कोई नहीं										
113.	यदि	कोई व्यक्ति आपकी सहायता करता है,	तो आप क्या	ा करते हैं ?								
	(A)	उसका बदला चुकाते हैं।	(B)	उससे मुँह छुपाते हैं।								
	(C)	उसका शुक्रिया अदा करते हैं।	(D)	उसे सहायता के बदले पैसा देते हैं।								
114.	जीवन	ा में सफलता प्राप्त करने के लिए आव	।श्यक है :									
	(A)	भाग्य का अनुकूल होना										
	(B)	अवसर प्राप्त करने की क्षगता का हो	ना									
	(C)	प्रतिकूल परिस्थितियों में भी अपने अ	गपको ढाल र	नेना और परिश्रम से न भागना								
	(D)	उपरोक्त सभी										
CPU	-01		15	E								

E

115.	आपवे	h अनुसार जीवन	में सफलता	मिल सकती है :								
	(A)	मेहनत एवं आत	मविश्वास रं	(В) सिप	वरिश से						
	(C)	अच्छे स्वास्थ्य	से	(D) दूसर <u>ं</u>	ों की सहायता से						
116.	असा	माजिक लोगों के	साथ आपका	व्यवहार होता है -								
	(A)	मिलनसार के र	रूप में	(B) सुधा	रक के रूप में						
	(C)	आलोचक के र	रूप में	(D) साम	ान्य रूप में						
117.	आप	और आपका भाई	दोनों पुलिस	। भर्ती परीक्षा के उग	मीदवार	ŧ:						
	(A)	 आप और आपका भाई एक-दूसरे की परीक्षा में मदद करेंगे। 										
	(B)	परीक्षा एवं शारीरिक योग्यता हेतु साथ-साथ तैयारी करेंगे।										
	(C)	शिकायत के ड	(से अलग-	अलग बिलों में फॉ	र्म भरेंगे।							
	(D)	उपर्युक्त में से व	कोई नहीं।									
118.	सभी	कानूनों का पालन	करना हमा	f –								
	(A)	मजब्री है ।										
	(B)	जिम्मेदारी है ।										
	(C)	C) एक सामाजिक बंधन है।										
	(D)	D) कुछ प्रभावशाली लोगों का नियंत्रण बनाये रखने का तरीका है ।										
119.	वारण्ट के बिना एक पुलिस अधिकारी किसी व्यक्ति को गिरफ्तार करके कितने समय के लिए अपनी अभिरक्षा में रख सकता है?											
	(A)	12 घंटा	(B)	24 घंटा	(C)	48 घंटा	(D)	72 घंटा				
120.	जहाँ १	पूरा माहौल खराब	हो वहाँ के	लोगों के प्रति आपव	ज विचार	होता है -						
	(A)	उस माहौल से	स्वयं को अ	तग कर लेना								
	(B)	खराब माहौल दे	रेश की प्रगति	में बाधक होता है								
	(C)	उस माहौल में	हकर हो सु	बार संभव हैं								
	(D)	सभी को अपने	विश्वास में	लेकर सुधारात्मक	प्रक्रिया प्र	गरम्भ करना						

E

भाग-4 (बुद्धि शक्ति परीक्षण)

12	1.	यदि	अंग्रेजी की वर्ण	माला के अक्षर	ाँ को विपरीत क्र ा	म में लिखें त	ो N के दाई ओर	8 वां अक्षर	बतायें।
		(A)	F	(B)	U	(C)	E	(D)	G
12	22.	नीचे	दिए गए विकल	पों में सही विव	हल्प चुनें:				
		कौन	सा चित्र जलेबी	ो, मिठाई एवं र	बाने योग्य वस्तुअ	र्गेका प्रदर्शन	सर्वोत्तम रूप से	करता है?	
		(A)	0	(B)	00	(C)		(D)	0
12	23.	नीचे	दिए गए शृंखल	। में खाली स्थ	न पर क्या होगा	?			
		C, e	, G i, K,	****					
		(A)	o, k	(B)	m, o	(C)	K, S	(D)	M, K
12	24.		दी गई शृंखला), GIJ,	में खाली जगह	केस्थान पर दि	ये गये सम्भा	वित उत्तर में से स	ही उत्तर चु	नकर भरिये।
			MOP	(B)	MNO	(C)	MNP	(D)	NOP
12	25.	नीचे	दी गई शृंखला	में खाली जगह	है। नीचे दिये ग	ये सम्भावित	उत्तर में से सही	उत्तर चुनक	र रिक्त स्थान भरिये।
		1+	1+2+3+5	+8+13+_					
		(A)	22	(B)	21	(C)	28	(D)	34
12	26.		स्त्री का परिचय नाता है ?	देते हुए एक व	यक्ति बोला उसव	ही माता मेरी	सास की इकलौती	पुत्री है। उस	न व्यक्ति का उस स्त्री से
		(A)	चाचा	(B)	पुत्र	(C)	पिता	(D)	भाई
12	27.	नीचे	दिये गये प्रश्न	में कुछ संख्याय	र्ग दी हुई हैं, इनमें	से एक संख	या अन्य से अलग	है। अलग र	पंख्या ज्ञात करिये।
			144	(B)	196	(C)			121
12	28.						ही ओर मुड्कर 3 ने आरंभिक स्थल		ाता है। वह फिर पूर्व की दूरी पर है?
			3 कि॰मी॰	(B)	5 कि॰मी॰		7 कि०मी०		11 कि०मी०

17

E

129.	शब्द र	तथा वाक्य	में जो संबं	ध है, व	ही संबंध किस	जोड़े में	है ?				
	(A)	अक्षर त	था शब्द	(B)	स्वर तथा व्यं	जन	(C)	मक्खी तथा छत्ता	(D)	गद्य तथा वाक्य	
130.	नीचे 1	देये गये प्र	ाश्न में अंक	निम्न र	सांकेतिक भाषा	में लिखे	मये हैं	fı			
	दी हुई	संख्या व	न संकेतबद	रूप उ	त्तरक्रमांक A, I	B, C, I	में स	ही चुनिए			
	1 2	3 4	5 6								
	(A)	MLI	DBJ	(B)	MLIBS	J	(C)	MLIJSW	(D)	ILMBJS	
131.	यदि -	⊦कातात	खं है ×, ×	का ता	त्पर्य है <i>– , –</i> व	का तात्प	र्य है ÷	और ÷ का तात्पर्य	है +, तब	8+4×9-3÷1=	?
	(A)	32		(B)	9		(C)	29	(D)	इनमें से कोई नहीं	
132.	बेमेल	को चुनि	ये ।								
	चाचा	और भती	जा, पिता अ	गैर पुत्री,	भाई और बह-	न, ससुर	और व	रामाद			
	(A)	चाचा अं	ौर भतीजा	(B)	पिता और पुत्र	त्रो	(C)	भाई और बहन	(D)	ससुर और दामाद	
133.	यदि ः	डॉक्टर, बु	खार, दवाई	एवं स्वा	स्थ्य को क्रम मं	में लिखे	तो सह	ो क्रम बताएँ।			
	(A)	दवाई, स	वास्थ्य, बुर	बार, डॉब	सर	(B)	डॉक्ट	र, बुखार, दवाई, स्व	वास्थ्य		
	(C)	स्वास्थ्य	, बुखार, दव	गई, स्वा	स्थ्य	(D)	बुखा	र, डॉक्टर, दवाई, स्व	वास्थ्य		
134.	खाली	स्थान में	सही अक्षर	भरे :							
			CDX, D	DEW,	?						
	(A)	EFW		(B)	EGH		(C)	FHG	(D)	EFV	
135.	निम्ना	लेखित में	चार शब्दों	में से ए	क वर्गसे भिन्न	हैं, वह	शब्द इ	गत कीजिए।			
	(A)	निर्देश		(B)	सलाह		(C)	परामर्श	(D)	सुझाव	
136.		सत्यता' । विशेषज्ञ'		टीपन' ए	्क प्रश्न युग्म ह	के दो श	ब्द हैं र	तो उत्तर युग्म का दृ	सरा शब्द	क्या होगा जिसका पहल	П
	(A)	नवसिरि	व्रया	(B)	आवारा		(C)	पारखी	(D)	प्रतिनिधि	
137.	तरूण	पूर्वकी ः	ओर जा रहा	है। यदि	(उसे उत्तर की	ओर उ	ाना है	तो किस दिशा में उ	से नहीं जा	ना चाहिए?	
	(A)	दायें, दा	यें, बायें, दा	यें, दायें		(B)	दार्थे,	दायें, बायें, बायें, ब	ार्थे		
	(C)	दायें, दा	यें, दायें			(D)	दार्ये,	बायें, दायें, बायें			
CPU	-01					18					E

	6935	69639	26956	958 6669	36469	196			
	(A) 2		(B)	1	(C)	4	(D)	3	
139.	आकृतियं		C, D द्वारा दर	दिये हुये हैं। ए साँयी गयी है। प्र			199		
				_ ?	(A) (B)	(0)	(D)	
140.	50.88 M. T. J.		से चिन्हः: वे त्रणः: आ	त्रदाईं ओर दूसरे वाज : ?	जोड़े के रिव	त स्थान की प	पूर्ति करिये।		
	(A) E	वनि	(B)	सुर	(C)	तरंग	(D) सुनना	
141.	लेखक (प्रश्नों के लि दार्शनिक	হি খিধক	त्र का प्रदर्शन सर		0,0) (D		2
142.	रीमा एवं	गेसू नृत्य ए	वं संगीत में पार	पर अधोलिखित गत हैं। सोनल ए न चित्रकारी एवं	्वं रोसू संगी		(D ला में पारंगत i		्र । व्याख्यान
	10000 H MAN			ता सम्बन्धाः ५५ ताल डुकीकानाः	onvenegoto	10 10 11			
	(A) 代		(B)	सोनल		गेस्	(D) नेहा	
143.			(1975) 바람이 되었다.	ा आकृति एवं उ कृति 3-4 के ब				के बीच सुनि	श्चत संबंध
	1	2 3	?	(A) (B)	(0) (1)	<u>)</u>			
CPU	-01				19				Е

138. इस शृंखला के 9 के कितने अंक है जिसके ठीक पहले 6 हो लेकिन ठीक बाद में 3 का अंक नहीं हो ?

145.	शब्दा	का सही प्राकृतिक ब्र	म बता	इये ?						
	(A)	बचपन, शैशवावस्थ	ा, किशो	रावस्था, यौवन	न, प्रौढ़					
	(B)	बचपन, शैशवावस्थ	ा, यौवन	, किशोरावस्थ	ा, प्रौढ़					
	(C)	किशोरावस्था, बचप	न, शैश	वावस्था, यौवन	न, प्रौढ़					
	(D)	शैशवावस्था, बचपः	न, किशो	रावस्था, यौवन	न, प्रौढ़					
146.	निर्देश	ानुसार कर्रे :							20	
	1994000	ाय कोड प्रणाली में H कस प्रकार कृटबद्ध व		को 6394 के व	रूप में कृ	टबद्ध '	किन्या गया है। इसं	ो कोड प्रणा	ली के तहत आप	THD
	(A)	604	(B)	428		(C)	439	(D)	349	
147.		दिये गये आकृतियों ति III के साथ रखने						जो संबंध	है उसी तरह का	संबंध
	_	\: ≫	:	:]:	?)			
	I	(1		Ш		IV			
		$\setminus XX$] [\boxtimes	\blacksquare		**			
	(A	(B)		(C)	(D)					
148.	निम्न	शब्दों को उसी क्रम	में लिखो	जिसमें वे शब	द्र कोष	में पाये	जाते हैं ?			
	(i)	SIGN	(ii)	SOLID		(iii)	SIMPLE	(iv)	SCENE	
	(A)	(i) (iv) (iii) (ii)			(B)	(ii) (iii) (iv) (i)			
	(C)	(iv) (i) (iii) (ii)			(D)	(iii)	(ii) (iv) (i)			
149.		की ओर संकेत करते । बतायें।	हुए विक्र	म ने कहा कि	उसका पि	ाता मेरी	माँ की बहन का	पुत्र है। पूजा	का विक्रम से क्य	। संबंध
	(A)	भतीजी	(B)	दादी		(C)	बहन	(D)	चचेरी बहन	
CPU	-01				20		8			E

(C) 16

(D) 45

144. निम्न शृंखला में बेमेल संख्या चुनिये :

16, 17, 21, 30, 45, 71, 107

(A) 21 (B) 107

150.	नीचे दिए गए श्रेणी में सिर्फ उन Y को गिनो जिनके बाद I आता हो लेकिन I के बाद X नहीं आता हो तब बताओ ऐसे कितने Y हैं ?									
	YIY	XFZYIXZ	TYHX	FZXYIFY	XIZY	1Z				
	(A)	7	(B)	4	(C)	5	(D)	6		
151.	निम्न	में से कौन सा वर्ष	अधिवर्ष ((लीप वर्ष) है?						
	(A)	1982	(B)	1978	(C)	1704	(D)	1945		
152.		लिखित में एक के कीजिए।	अलावा स	भी जोड़े हैं, जिनमें	से प्रत्येक	के दोनों शब्द आपस	। में सम्ब	न्धत हैं। एक भिन्न जोड़ा		
	(A)	शुद्ध व सही	(B)	पीड़ा व दर्द	(C)	प्रसन्न व सुखी	(D)	परेशानी व राहत		
153.	11×	$5+8-3=2\times$	2×3×?							
	(A)	62	(B)	12	(C)	60	(D)	5		
154.	नीचे	दिए गए चित्र में डि	त्रभुजों की य	संख्या बताओ :						
				1						
			\							
	(A)	15	(B)	16	(C)	8	(D)	12		
155.		दिए गए आकृतिये । है ?	मिंसे कौ	न सी आकृति मच्छ	हर, चोंटी ३	और कीटकों के बीच	संबंधों व	का सर्वोत्तम प्रतिनिधित्व		
	(A)	中	(B)		(C)	\bigcirc	(D)			
156.	कल	से पहले का दिन	शुक्रवार था,	, कल के बाद का	दिन बताइ।	ξl				
	(A)	बुधवार	(B)	रविवार	(C)	मंगलवार	(D)	सोमवार		

E

157.	नीचे	दिए गए विकल्पों	में से सही (विकल्प चुनकर श	गृंख ला पूरा व	करो :		
	d-1,	g-4, j-9, m-	16, ?					
	(A)	n-49	(B)	p-25	(C)	q-36	(D)	r-18
158.	नीचे	दिए गए विकल्पो	में से सही	विकल्प ढूंढ कर	शृंखला को	पूरा करो।		
	BAZ	, DCY, FEX,	?					
	(A)	FXW	(B)	EFX	(C)	FEY	(D)	HGW
159.	नीचे	दिए गए शब्दों में	से शब्दकोश	। में आखिरी शब्द	कौन साहे	ोगा ?		
	(A)	Opine	(B)	Opium	(C)	Outer	(D)	Odour
160.	निम्न	संख्याओं का अ	ध्ययन कीजि	ए और उचित वि	कल्प डूंढ क	तर शृंखलाको प्	ूरा कीजिए।	
	6, 3	3, 12, 6, 24						
	(A)	48	(B)	12	(C)	36	(D)	3
					-0-			

ANSWER KEY

Q-N-	Ans	Q-N-	Ans	Q-N-	Ans	Q-N-	Ans
1	В	41	С	81	Α	121	A
2	C	42	A	82	В	122	C
3	A	43	В	83	Α	123	В
4	С	44	A	84	С	124	A
5	С	45	C	85	В	125	В
6	В	46	D	86	A	126	C
7	Α	47	С	87	D	127	С
8	D	48	В	88	В	128	В
9	С	49	C	89	A	129	A
10	D	50	В	90	Α	130	CANCELLED
11	В	51	C	91	D	131	D
12	Α	52	В	92	A	132	С
13	D	53	CANCELLED	93	В	133	D
14	Α	54	С	94	D	134	D
15	С	55	С	95	D	135	Α
16	A	56	D	96	С	136	A
17	C	57	D	97	D	137	D
18	В	58	В	98	С	138	С
19	D	59	A	99	С	139	В
20	В	60	CANCELLED	100	C	140	С
21	В	61	A	101	D	141	A
22	В	62	D	102	В	142	Α
23	A	63	D	103	С	143	A
24	A	64	CANCELLED	104	В	144	D
25	A	65	В	105	В	145	D
26	A	66	CANCELLED	106	D	146	CANCELLED
27	Α	67	С	107	D	147	В
28	В	68	A	108	В	148	С
29	С	69	С	109	Α	149	A
30	С	70	С	110	С	150	В
31	C	71	В	111	C	151	C
32	A	72	A	112	A	152	D
33	В	73	D	113	C	153	D
34	С	74	A	114	С	154	D
35	A	75	В	115	A	155	С
36	C	76	С	116	В	156	C
37	С	77	С	117	B	157	В
38	D	78	В	118	В	158	D
39	Α	79	С	119	В	159	С
40	A	80	В	120	C	160	В