## Haryana Staff Selection Commission Post:- Junior Engineer (Civil), Urban Local Bodies

Post: - Junior Engineer (Civil), Urban Local Bodies

Morning shift Advt No 1/2016 Cat No 35

ical deflection of span to overall depth ratio for sh

1.	The basic value for vertical deflection of span for simply supported slab is	to ove	rall depth ratio for shorter span up to 3.5 m
	(1) 12	(2)	20
	(3) 40	( <u>4</u> )	
	सामान्य अवलंबित स्लेब के लिए 3.5 m तक की लघु विस्तृ	. ,	
	लिए मूल मान कितना है ?		
	(1) 12	(2)	20
	(3) 40	<del>(4)</del>	35
•	<del>-</del>		
2.	The minimum and maximum value of cross		nai area of longitudinal reinforcement for
	column are and respect (1) 0.12%, 4%		0.6%, 8%
	(3) 0.8%, 6%	(4)	
	कॉलम के लिए अनुदैर्ध्य प्रबलन के अनुप्रस्थ काट क्षेत्र के न्यू		•
	हैं।	, , , , , ,	
	(1) 0.12%, 4%	(2)	0.6%, 8%
	(3) 0.8%, 6%	(4)	0.4%, 12%
•			
3.	Spacing of longitudinal bars measured along th		•
	(1) 100 mm	(2)	150 mm
	(3) 200 mm	(4)	300 mm
	कॉलम की परिधि के साथ मापित अनुदैर्ध्य सरियों का अंतरा		
	(1) 100 mm (3) 200 mm	(2) <mark>(4)</mark>	150 mm 300 mm
	(3) 200 mm	(4)	300 IIIII
4.	The longitudinal bars shall not be	in dian	neter.
	(1) < 12 mm	(2)	≤ 12 mm
	(3) > 12 mm	(4)	≥ 12 mm
	अनुदैर्ध्य सरियों का व्यास नहीं होना चाहिए ।		
	(1) < 12 mm	(2)	≤ 12 mm
	(3) > 12 mm	(4)	≥ 12 mm
5.	The section is called under reinforced section v	whon	
J.	(1) Mu > Mu, lim	(2)	Xu > Xu, max
	(3) Xu < Xu, max	(4)	Xu = Xu, max
	एक खंड को प्रबलित खंड के अधीन कब कहा जाता है ?	( ' /	Au, max
	(1) Mu > Mu, lim	(2)	$X_{u} > X_{u, max}$
	(3) Xu < Xu, max	(4)	$X_u = X_u$ , max
		. ,	
6.	To design isolated column footing, working loa	nd =	factored load.
0.	(1) 1.50	(2)	0.67
	(3) 1.20	(4)	0.80
	पथक कॉलम आधार डिजाइन करने के लिए कार्यकारी भार		_ खंडित भार होता है ।
	(1) 1.50	(2)	0.67
	(3) 1.20	(4)	0.80

7.	What is the dimension of A2 size drawing she	et?	
	(1) 880 mm × 625 mm	(2)	841 mm × 584 mm
	(3) 625 mm × 450 mm	( <del>4</del> )	594 mm × 420 mm
	A2 आकार की ड्राईंग शीट का आयाम कितना होता है ?		
	(1) 880 mm × 625 mm	(2)	841 mm × 584 mm
	(3) 625 mm × 450 mm	<mark>(4)</mark>	594 mm × 420 mm
8.	Give full form of CI.		
	(1) Common Inspection	(2)	Cold Insulation
	(3) Corrugated Iron	<mark>(4)</mark>	Cast Iron
	CI का पूर्ण नाम क्या है ?		
	(1) कॉमन् इन्सपेक्शन	(2)	कोल्ड इन्स्यूलेशन
	(3) कोरूगेटेड आयरन	<del>(4)</del>	कास्ट आयरन
9.	The values of angles are degree o	n one s	ide and degree on other side for
	isometric view.	(0)	20.22
	(1) 30, 60	(2)	30, 30 45, 60
	(3) 45, 45	(4)	45, 60
	त्रिसमलंबाक्ष दृश्य (व्यू) के लिए कोणों का मान एक तरफ _		_ डिग्री और दूसरी तरफ डिग्री हैं।
	(1) 30, 60	(2)	30, 30 45, 60
	(3) 45, 45	(4)	45, 60
10.	The pitch of the stair should be between		degree.
	(1) 25 to 40	(2)	30 to 45
	(3) 20 to 40	(4)	30 to 40
	सीढ़ी का ढाल डिग्री के बीच होना चाहिए।		
	(1) 25 से 40	(2)	
	(3) 20 से 40	(4)	30 से 40
11.	The path which has zero floats is		
	(1) Sub critical path	(2)	Critical path
	(3) Super Critical path	(4)	Normal path
	वह पथ जिसका प्लव शून्य होता है		
	(1) उप क्रांतिक पथ	(2)	क्रांतिक पथ
	(3) अति क्रांतिक पथ	` '	सामान्य पथ
12.	The economic life of construction equipment	t is inta	ct as long as it maintains average operating
	cost per (1) day	(2)	second
	(3) minute	(4)	hour
	निर्माण उपकरण का आर्थिक जीवन अक्षत रहता है बशर्ते	. ,	
	किया जाए ।		
	(1) दिन	(2)	सेकंड
	(3) मिनट	<mark>(4)</mark>	घंटा
13.	The wages paid in cash to workers are known	as	
	(1) Free wages	(2)	Real wages
	(3) Nominal wages	(4)	Fair wages
	(1) मुक्त मजदूरी	(2)	वास्तविक मजदूरी

	<mark>(3)</mark>	सामान्य मजदूरी		(4)	उचित मजदूरी	
14.	The	distance betwe	en the centres of	any two adjacen	t fasteners shall not exceed	
	(1)	32t		(2)	300 mm	
	(3)	450 mm		<mark>(4)</mark>	32t or 300 mm	
	किन्ही	<mark>ां दो नि</mark> कटवर्ती कील	<mark>कों के बीच की दूरी</mark> इर	तसे अधिक नहीं होन <u>ी</u>	चाहिए∶	
	(1)	32t		(2)	300 mm	
	(3)	450 mm		(4)	32t अथवा 300 mm	
15.	The '	fire safety, corr	osion and durabili	ty criteria are in	cluded in which of these theories	?
	(1)	Limit state of		(2)	Limit state of Service ability	
	(3)	Limit state of	-	(4)	Limit state of Collapse	
		कित में से किस सिब	द्वांत में अग्नि सुरक्षा, संध		मापदंड शामिल किए जाते हैं ?	
	(1)	क्षमता की सीमित		<mark>(2)</mark>	सेवा योग्यता की सीमित अवस्था	
	(3)	अपरूपण की सीर्		(4)	निपात की सीमित अवस्था	
16.	The	huckling class fo	or channel section	is		
100	(1)	a		(2)	b	
	(3)	C		(4)	d	
		खंड के लिए आकंच	न श्रेणी कौन सी है ?	( -7	-	
	(1)	a		(2)	b	
	(3)	C		(4)	d	
17.	Whi	ch structure is r	nore economical?			
	(1)	Light weight :	structure	(2)	Determinate structure	
	<mark>(3)</mark>	Indeterminat	<mark>e structure</mark>	(4)	Cantilever structure	
	कौन र	सी संरचना अधिक <sup>†</sup>	किफायती है ?			
	(1)	हलके भार वाली	संरचना	(2)	निश्चित संरचना	
	<mark>(3)</mark>	अनिश्चित संरचन	T	(4)	कैंटीलीवर संरचना	
18.	The	plane in which	stresses in one of	the three mutua	ally perpendicular axes are zero, the	ne state of
100		s is known as			, perpendicular ance are zere, a	
	(1)	Plane stress		(2)	Zero stress	
	(3)	Tensile stress	;	(4)	Uniform stress	
	जिस	समतल में तीन पार	स्परिक अभिलंबाक्षों में	से एक प्रतिबल शून्य	है, इस प्रतिबल अवस्था को क्या कहते हैं?	
	<mark>(1)</mark>	समतल प्रतिबल		(2)	शून्य प्रतिबल	
	(3)	तनन प्रतिबल		(4)	एकसमान प्रतिबल	
19.	The	nlanes that cari	ry maximum and r	ninimum direct	stresses are	
1).	(1)	Parallel	y maximam ana i	(2)	At acute angle to each other	
	(3)	Mutually per	nendicular	(4)	At obtuse angle to each other	
			<del>घटनवाटवाटा</del> व न्यूनतम प्रत्यक्ष प्रति		At obtase ungle to each other	
	(1)	समांतर	न पूर्वाराचे प्रत्येच प्रारा	(2)	एक दूसरे के न्यून कोण पर	
	(3)	<mark>परस्पर लंबवत्</mark>		(4)	एक दूसरे के अधिक कोण पर	
20.	If the	e end of the be	am extends beyor	d the support, it	is termed as	
	(1)	Overhanging		(2)	Simply supported beam	
	(3)	Cantilever be	am	(4)	Continuous beam	

	यदि बीम	का सिरा आधार से आगे तक जाता है, तो इसे क्या	कहते हैं '	?
	<mark>(1)</mark> ਸ਼ਾ	तंबी बीम	(2)	सामान्य अवलंबित बीम
		टीलीवर बीम	(4)	सतत बीम
21.	Maximu	m stress at which stress is proportional	to stra	ain is called
	(1) Yi	eld point	(2)	Breaking point
	` '	astic limit	(4)	Proportional limit
	उस अधिव	न्तम प्रतिबल को क्या कहते हैं जहाँ प्रतिबल विकृति	ो के समा	
		राभव बिन्दु	(2)	भंजन बिन्दु
	(3) प्रत	त्यास्थ सीमा	<del>(4)</del>	<mark>समानुपातिक सीमा</mark>
22.			e load	at the time of fracture by original cross
	section			
		ensile strength	(2)	Rupture strength
		eld strength	(4)	Shear strength
	• •	त्थ काट क्षेत्र द्वारा विभंजन के समय भार का विभा		
	(1) तः	नन क्षमता	(2)	संविदारण क्षमता
	(3) प	राभव क्षमता	(4)	अपरूपण क्षमता
23.		the compressive strength after 28 days		
	` '	O N/sq.mm.	(2)	20 N/sq.mm.
		O N/sq.mm.	(4)	40 N/sq.mm.
		ोट के लिए 28 दिन के बाद संपीड्य क्षमता कितनी		
	(1) 10	O N/sq.mm.	(2)	20 N/sq.mm.
	(3) 30	O N/sq.mm.	(4)	40 N/sq.mm.
24.	What is	the density of normal concrete?		
		200 to 2600 kg/cu.m.	(2)	2000 to 2400 kg/cu.m.
		000 to 2200 kg/cu.m.	(4)	2200 to 2300 kg/cu.m.
		ज्जीट का घनत्व कितना होता है ?	` ,	<u>.                                    </u>
		<mark>200 से 2600 kg/cu.m.</mark>	(2)	2000 से 2400 kg/cu.m.
		000 से 2200 kg/cu.m.	(4)	2200 से 2300 kg/cu.m.
2.5		-		-
25.		e following which one is not a personal		
		ror in Manipulation	(2)	Inaccurate Centering
	(3) SI	•	(4)	Eccentricity of Verniers
		में से कौन सी एक व्यक्तिगत त्रुटि नहीं है ?	(0)	
		रेचालन में त्रुटि	(2)	अयर्थाथ केन्द्रण
	. ,	लप	(4)	वर्नियरों की उत्केन्द्रता
26.			tion of	stations from observed vertical angles and
		distance is	(2)	<b>T</b>
		acheometry	(2)	Traversing
		igonometrical Levelling	(4)	Contouring
	_	र्व कोण और ज्ञात दूरी तक स्थानों की ऊँचाई के अंत		
	` ,	<u> त्रीओमिती</u>	(2)	चक्रमण
	<mark>(3) স</mark> ি	<mark>कोणमितीय तलेक्षण</mark>	(4)	कंटूरिंग
27.	Which is	s widely used as coagulant in the water	treatm	nent plants ?
	(1) CI	narcoal	(2)	Bitumen

	(3)	Alum	(4)	Asphalt
		उपचारित संयंत्र में सर्वाधिक प्रयुक्त होने वाला कोएगुर्		
	(1)	चारकोल	(2)	बिटुमेन
	(3)	<mark>- एलम</mark>	(4)	एस्फाल्ट
28.	The	size of field book is		
	(1)	20 cm × 12 cm	(2)	18 cm × 13 cm
	(3)	19 cm × 14 cm	(4)	$20 \text{ cm} \times 11 \text{ cm}$
	क्षेत्र प्	हिस्तका (फिल्ड बुक) का आकार कितना होता है ?		
	(1)	20 cm × 12 cm	(2)	18 cm $\times$ 13 cm
	(3)	19 cm × 14 cm	(4)	20 cm $\times$ 11 cm
29.	How	many links are there in 20 m and 30 m ch	ains?	
	(1)	50	(2)	80
	(3)	100	(4)	90
	20 m	n और 30 m ज़रीब में कितनी कड़ियां होती हैं ?		
	(1)	50	(2)	80
	(3)	100	(4)	90
30.	In de	eep foundation depth of foundation is	to	o the width of foundation.
	(1)	<u> </u>	(2)	<
	(3)	=	(4)	<u>&gt;</u>
	गहरी	नींव में नींव की गहराई नींव की चौड़ाई के	होत	ी है ।
	(1)	>	(2)	<
	(3)	=	(4)	≥
31.	Whi	ch is not a type of coffer dam from the foll	owing	<b>)</b>
	(1)	Rock fill coffer dam	(2)	Double-wall coffer dam
	(3)	Pneumatic coffer dam	(4)	Earthen coffer dam
		कित में से कौन सा कॉफर बांध का प्रकार नहीं है?	. ,	
	(1)	पत्थर भरा कॉफर बांध	(2)	दोहरी दीवार कॉफर बांध
	(3)	वायवीय कॉफर बांध	(4)	मिट्टी का कॉफर बांध
32.	Tho	bed is defined as the		
32.	(1)	Impression on top face of brick.	(2)	Lower portion of brick.
	(3)	Half cut portion of brick.	(4)	Brick with three corners.
		की परिभाषा है	( )	
	(1)	ईंट के ऊपरी फलक पर प्रभाव	(2)	ईंट का निचला हिस्सा
	(3)	ईंट का आधा कटा हिस्सा	(4)	तीन कोनों वाली ईंट
			( )	,
33.		unit of per capita demand is	(0)	10.
	(1)	litre per capita	(2)	litre per day
	(3)	capita per day	<del>(</del> 4)	litre per capita per day
		त्र्यक्ति माँग की इकाई क्या है ?	(0)	4-66
	(1)	लीटर प्रति व्यक्ति	(2)	लीटर प्रति दिन
	(3)	व्यक्ति प्रति दिन	(4)	लीटर प्रति व्यक्ति प्रति दिन

**34.** Which of the following is not a type of springs?

	(1) Gravit	у	(2)	Surface
	(3) Deep		(4)	Artesian
	निम्नांकित में से	कौन सा कमानी का प्रकार नहीं है ?		
	(1) गुरुत्व		(2)	सतह
	(3) गहरा		(4)	उत्स्रूत
a =				
35.			o appr	reciable depression of water-table from the
		of the well is called	(2)	
	. ,	<mark>e of influence</mark>	(2)	Depressions head
	• •	of derisions	(4)	Depth of well
	कुएँ से कुछ निशि	घत दूरी पर, कुएँ की केन्द्रीय रेखा से जल-स्त	र की सुष्	प्रेक्ष्य अवनति नहीं होती, यह क्या कहलाती है?
	<mark>(1) प्रभाव व</mark>	<mark>ती कमी</mark>	(2)	अवनति शीर्ष
	(3) उपहास	शंक	(4)	कुएँ की गहराई
36.	-	s measured in	( )	
	(1) Rain g	<mark>auge</mark>	(2)	Rain pan
	(3) Rain s	cale	(4)	Rain bottle
	वर्षा का मापन वि	केसमें किया जाता है ?		
	<mark>(1) वर्षा मा</mark>		(2)	वर्षा पैन
	(3) वर्षा स्वे	ल	(4)	वर्षा बोतल
37.	The fullform	of M/ M/ O		
37.		Monitoring Organization	(2)	World Meteorological Organization
		Methodological Observation	(4)	World Mapping Operating
		रा रूप क्या है ?	( ' /	world mapping operating
		निटरिंग ऑर्गेनाइजेशन	(2)	वर्ल्ड मेटिओरोलॉजिकल ऑर्गेनाइजेशन
		पडोलॉजीकल ऑब्जर्वेशन	(4)	वर्ल्ड मैपिंग ओपरेटिंग
20	L. NAVGUL.	. 9 . 6		
38.		init of viscosity is	(2)	duna a a a la mana
		<mark>c/sq. m</mark>	(2)	dyne sec/sq. cm
	· ,	ता की इकाई क्या है ?	(4)	N.s/sq. m
		ता पा इपाइ पया ह <i>े</i> ! <mark>c/sq. m</mark>	(2)	dyne sec/sq. cm
	(3) Pa.s	5/34. III	(4)	N.s/sq. m
	(5)		( ' /	
39.		f gravity for horizontally immersed	d plane	
		the center of pressure	(2)	below the center of pressure
		de with the center of pressure	(4)	can't say specifically.
	_	नेम्जित तल के लिए गुरुत्व केन्द्र कहाँ होगा		
	` '	द्र के ऊपर	(2)	दाब केन्द्र के नीचे
	(3)     दाब केन्	<mark>द्र के संपाती</mark>	(4)	विशिष्ट रूप से नहीं कह सकते ।
40.	The service I	ife of a treated timber sleepers car	n be ta	ken as
		) years	(2)	10 to 14 years
		17 years	(4)	2 to 5 years
	उपचारित इमार	ती लकड़ी के स्लीपरों का कार्य-आयु कितनी	मानी ज	ा सकती है ?
	(1) 7 से 10	_		
	. ,		( <del>2)</del> (4)	2 से 5 वर्ष
	(3) 15 से 1	<i>I</i> 99	(4)	2 π <i>3</i> чч
41.	Which faster	ning is used to keep the rails in the	ir corre	ect position?

	(1) Fish plates	<mark>(2)</mark>	Chairs & Keys
	(3) Broad Plates	(4)	Hook Plates
	रेल को उनकी सही स्थिति में बनाए रखने के लिए किस व	<mark>कीलक का</mark> उ	पयोग किया जाता है ?
	(1) फिश प्लेट	<mark>(2)</mark>	<mark>चेयर व की</mark>
	(3) ब्रोड प्लेट	(4)	हुक प्लेट
42.	The cost of railway track is directly proportion		
	(1) gauge	(2)	sleepers
	(3) ballast	(4)	rail
	रेलवे ट्रेक की लागत उसकी किस चौड़ाई के अनुक्रमानुपात (1) गेज	-	स्लीपर
	<mark>(1) गेज</mark> (3) गिट्टी	(2) (4)	स्लापर रेल
	(3) (48)	(4)	CVI
43.	Net income is the difference between gross	income a	nd
	(1) outgoing	(2)	salvage value
	(3) book value	(4)	municipal taxes
	शुद्ध आय सकल आय और बीच का अंतर है।	(-)	, , , , ,
	<mark>(1) व्यय</mark>	(2)	बचे माल की कीमत
	(3) क्रय कीमत	(4)	नगरीय कर
44.	Which method is not appropriate for calcula	iting depr	eciation?
	(1) Sinking fund method	(2)	Straight line method
	(3) Quantity survey method	<mark>(4)</mark>	Average Percentage method
	मूल्यह्रास की गणना के लिए कौनसी पद्धति उपयुक्त नहीं	है ?	
	(1)      डूबत निधि पद्धति	(2)	सीधी कटौती पद्धति
	(3)    मात्रा सर्वेक्षण पद्धति	( <del>4</del> )	औसत प्रतिशत पद्धति
		, ,	
45.	Which of the following parameter is include		
	(1) Length	(2)	Amount
	(3) Area	(4)	Height
	निम्नांकित में से किस पैरामीटर को सारांश शीट में शामि		ता है
	(1) लंबाई	(2)	<mark>मात्रा</mark>
	(3) क्षेत्रफल	(4)	ऊंचाई
46.	The cracks which partly or completely separ	ate the fi	hres of wood is
<b>7</b> 0.	(1) Dead Wood	(2)	Chemical Stain
	(3) Shakes	(4)	Knots
	वे दरारे जो लकड़ी के तंतुओं को आंशिक या पूरी तरह से		
	(1) मृत लकड़ी	(2)	रासायनिक अभिरंजन
	<mark>(3) विदर</mark>	(4)	गांठ
47	Fine building and woods from		
47.	Fire bricks are made from (1) fire sand	<u>(2)</u>	fire clay
	<ul><li>(1) fire sand</li><li>(3) acidic marble</li></ul>	<mark>(2)</mark> (4)	fire clay stone powder
	(3) बटावार marble अग्निसह ईंट किससे बनी होती हैं ?	(4)	stone powder
	आक्रुसिह इट निस्ति बना हाता है : (1) अग्निसह रेत	(2)	अग्निसह मिट्टी
	(3) अम्लीय संगमरमर	(4)	प्रस्तर चूर्ण
48.	In IS soil classification, symbol M represents		
	(1) Boulder	(2)	Moorum

	<mark>(3)</mark> IS मद	<mark>Silt</mark> ा वर्गीकरण में, M चिह्न क्या दर्शाता है ?	(4)	Sand
	(1)	बॉल्डर	(2)	मूरम
	(3)	गाद	(4)	रेत
49.		nple is that in which the natural structure		
	(1)	Disturbed sample	(2)	Undisturbed sample
	(3)	Rotary sample	(4)	None of these
	-	पूना जिसमें प्राकृतिक संरचना व गुण संरक्षित रहते हैं	<u>(0)</u>	अविक्षुच्ध नमूना
	(1)	विक्षुब्ध नमूना घूर्णन नमूना	(2) (4)	आवलुब्ध नमूना इनमें से कोई नहीं
	(3)	वूणन नमून।	(4)	इनम स काइ नहा
<b>50.</b>	The p	ermeability of soil varies approximately		
	<mark>(1)</mark>	as the square of grain size	(2)	inversely as the square grain size
	(3)	as the cube of grain size	(4)	inversely as the cube of grain size
	मृदा र्व	ो पारगम्यता लगभग भिन्न होती है		
	(1)	कण आकार के वर्ग के अनुरूप	(2)	वर्गाकार कण आकार के प्रतिलोमित अनुरूप
	(3)	कण आकार के घन के अनुरूप	(4)	कण आकार के घन के  प्रतिलोमित अनुरूप
	(0)		( · /	
51.	Harya syste		n educ	ation department by which transparency
	(1)	EDUSAT	(2)	HSWAN
	(3)	GIS Portal	<mark>(4)</mark>	MIS Portal
	हरिया	णा सरकार ने शिक्षा विभाग में किस पारदर्शी प्रणाली	से PGT	के स्थानान्तरण किये हैं?
	(1)	EDUSAT	(2)	HSWAN
	(3)	GIS पोर्टल	(4)	MIS पोर्टल
52.	Whic Harya			sh Gaon' (Self-motivated Ideal Village) of
	(1)	Sui (Bhiwani)	(2)	Ratia (Fatehabad)
	(3)	Rania (Sirsa)	(4)	None of these
	कौन स	ा गाँव हरियाणा का पहला 'स्वप्नेरित आदर्श गाँव' घोषि	षेत किय	п गया है ?
	(1)	सुई (भिवानी)	(2)	रातिया (फतेहाबाद)
	(3)	रानिया (सिरसा)	(4)	इनमें से कोई नहीं
	(0)		( · /	
53.		h historical sites of Haryana was excavate		-
	(1)	Mitathal	(2)	Banawali
	(3)	Ropar	(4)	None of these
	डॉ. सूर	जभान के नेतृत्व में हरियाणा के किस ऐतिहासिक स्थ	ान की खु	दाई की गई थी?
	<mark>(1)</mark>	<mark>मीताथल</mark>	(2)	बनावली
	(3)	रोपड़	(4)	इनमें से कोई नहीं
- 4				•
54.		many subdivisions are there in Haryana?	(2)	70
	(1)	70	(2)	72
	141	69	(4)	NICHO OT TROCO
	(3)		(-)	None of these
	हरिया	णा में कितने उपमंडल है ?		
			( <del>2</del> ) (4)	72 इनमें से कोई नहीं

55. In Haryana, Lifetime Achievement award of 2 lakh rupees for me name of			pees for men in sports will be given on the	
	(1)	Mahavir Sinh	(2)	Prithviraj Chauhan
	(3)	Bhagat Singh	<b>(4)</b>	Maharana Pratap
	हरिया	णा में खेलों में लाइफ टाइम अचीवमेंट का 2 लाख रुप	ए का पुर	स्कार पुरुषों को किस नाम से दिया जायेगा?
	(1)	महावीर सिंह	(2)	पृथ्वीराज चौहान
	(3)	भगत सिंघ	(4)	महाराणा प्रताप
<b>5</b> 6	\A/b a	is present Chairman of Harvana Dradoch (	Congra	ss Committee 2
56.		is present Chairman of Haryana Pradesh ( Ashok Tanwar	_	
	(1) (3)	Dr. Sita Ram	(2) (4)	Bhupinder Singh Hooda Charanjeet Singh Rori
			(4)	Charanjeet Singh Kon
		णा प्रदेश कांग्रेस समिति के वर्तमान अध्यक्ष कौन हैं?		c c
	(1)	अशोक तनवर	(2)	भूपिन्दर सिंह हूडा
	(3)	डॉ. सीताराम	(4)	चरणजीत सिंह रोरी
57.	Arun	a Asaf Ali of Panchkula, Haryana is wellkno	own	
	(1)	Activist	(2)	Publisher
	(3)	Politician	( <del>4</del> )	All of these
		ा ता, हरियाणा के अरुणा आसफ अली एक प्रसिद्ध	( · /	ਨੈ।
	0	ा, हारपा स अस्या आरा एअसा द्वाराख्य <u></u> एक्टिविस्ट	(2)	. <sup>२</sup> ' पब्लिशर
	(1)	,	(2)	
	(3)	राजनीतिज्ञ	(4)	ये सभी
58.	The b	oiggest Cactus-Garden of Asia is situated in	this c	ity of the Haryana state :
	(1)	Panchkula	(2)	Kaithal
	(3)	Faridabad	(4)	Gurgaon
	एशिय	ा का सबसे बड़ा कैक्टस गार्डन हरियाणा राज्य के इस <sup>्</sup>	नगर में ३	अवस्थित है∶
	(1)	<mark>पंचकुला में</mark>	(2)	कैथल में
	(3)	फरीदाबाद में	(4)	गुड़गाँव में
59.	In wh	nich of the following districts Kunal Pre-Ha	rannar	site was discovered ?
3).	(1)	Hisar	(2)	Sirsa
	(3)	Fatehabad Fatehabad	( <del>2</del> )	Bhiwani
		<del>े रिवाराग्वेबेब</del> तेखित में से किस जिले में कुनाल पूर्व-हड़प्पा स्थान खो		
	(1)	हिसार	(2)	्र. सिरसा
	(3)	<mark>फतेहाबाद</mark>	(4)	भिवानी
60.		h of the following river is known by the na	. ,	
	(1)	Sahibi	(2)	Indori
	(3)	Markanda	(4)	Ghaggar
	निम्न मे	में से कौन सी नदी प्राचीन काल में अरुणा के नाम से जा	नी जार्त	ोथी ?
	(1)	साहिबी	(2)	इन्दौरी
	(3)	<mark>मारकण्डा</mark>	(4)	घग्गर
61.	\/\hic	h is the State Bird of Haryana ?		
01.	(1)	Cuckoo	(2)	Monal
	( <del>1</del> )	Black Francolin	(4)	Peacock
		णा का राज्य पक्षी कौन सा है?	(+)	1 CUCOUR
	_	~	(0)	
	(1)	कोयल	(2)	मोनल
	(3)	<mark>काला तितर (ब्लैक फ्रैंकोलिन)</mark>	(4)	मोर

<b>62.</b>	The only temple of Lord Parsuram in India i	s situated	in Haryana in the district of
	(1) Panipat	(2)	Bhiwani
	(3) Rewari	(4)	<mark>- Jind</mark>
	भारत में परशुराम का एकमात्र मंदिर हरियाणा के इस	जिले में स्थित	ा हैः
	(1) पानीपत	(2)	भिवानी
	(3) रेवाड़ी	<mark>(4)</mark>	<mark>जींद</mark>
63.	Parineeti Chopra was born in the district of	:	
	(1) Faridabad	(2)	Panchkula
	(3) Chandigarh	<b>(4)</b>	Ambala
	परिणीति चोपड़ा का जन्म इस जिले में हुआ था		
	(1) फरीदाबाद	(2)	पंचकुला
	(3) चंडीगढ़	<mark>(4)</mark>	<mark>अंबाला</mark>
64.	In 1947 when India was declared Indeper	ndent, Hai	ryana was a part of which of the following
	States ?		
	(1) Delhi	(2)	Himachal Pradesh
	(3) Punjab	(4)	None of these
	1947 में भारत की स्वतंत्रता की घोषणा के समय हरिय	गणा निम्न में	से किस राज्य का भाग था?
	(1) दिल्ली	(2)	हिमाचल प्रदेश
	<mark>(3) पंजाब</mark>	(4)	इनमें से कोई नहीं
<b>65.</b>	Aravalli Ranges are situated in which part o	f Haryana	?
	(1) Eastern	(2)	Southern
	(3) Northern	(4)	None of these
	अरावली पर्वतमाला हरियाणा के किस भाग में अवस्थित	_	
	(1) पूर्वी	(2)	<u>दक्षिणी</u>
	(3) उत्तरी	(4)	इनमें से कोई नहीं
66.	Rewri and Gajjak are well-known items of v	vhich city	of Haryana ?
	(1) Pinjore	(2)	Panchkula
	<mark>(3) Rohtak</mark>	(4)	Mewat
	रेवड़ी तथा गज्जक हरियाणा के कौन से शहर की प्रसिद्ध	वस्तुएँ है ?	
	(1) र्पिंजौर	(2)	पंचकुला
	<mark>(3) रोहतक</mark>	(4)	मेवात
67.	Who from the following is Golf player of 2010?	Haryana, v	who won the Silver Medal at Asian Games-
	(1) Sumit Khranger	(2)	Chandgi Ram
	(3) Abhinav Lohan	(4)	Ramesh Kumar
		गेम्स-2010	में रजत पदक जीता था?
	(1) सुमीत ख्रांगर	(2)	चंदगी राम
	<mark>(3) अभिनव लोहान</mark>	(4)	रमेश कुमार
68.	Near which district of Haryana Morni hills a	ire situate	d ?
J.O.			
	(1) Panchkula	(2)	Karnai
	(1) Panchkula (3) Yamunanagar	(2) (4)	Karnal Ambala

	<mark>(1) पंचकुला</mark>	(2)	करनाल
	(3) यमुनानगर	(4)	अम्बाला
69.	Who excavated the Indus Valley Civilization	n Site Siswa	al ?
	(1) D.R. Sahani	<mark>(2)</mark>	Suraj Bhan
	(3) R.D. Bennerji	(4)	J.P. Joshi
	सिंधु घाटी सभ्यता स्थल सिसवाल का उत्खनन किसने		
	(1) डी. आर. साहनी	(2)	<mark>सुरज भान</mark>
	(3) आर.डी.बैनर्जी	(4)	जे.पी. जोशी
<b>70.</b>	In which of the following city of Haryana,	the Metro r	eached first ?
	(1) Sonipat	(2)	Rohtak Rohtak
	(3) Gurgaon	(4)	Ambala
	हरियाणा के निम्नलिखित में से किस शहर में मैट्रो सबर्	-	
	(1) सोनीपत	(2)	रोहतक
	(3) गुड़गाँव	(4)	अम्बाला
71.	The tomb of famous Sufi Saint Shaikh Che	lli is at	
	(1) Hansi	(2)	Sonipat
	(3) Panipat	(4)	<u>Thanesar</u>
	प्रसिद्ध सूफी सन्त शेख चिल्ली का मकबरा किस स्थान	~	2.0
	(1) हाँसी	(2)	सोनीपत
	(3) पानीपत	<del>(4)</del>	थानेसर
72.	Which award is given by Haryana Urdu Ao	cademy for	excellence in Urdu Literature ?
	(1) Mirza Galib Award	(2)	Urdu Sahitya Ratna
	(3) Hali Award	(4)	None of these
	हरियाणा उर्दू अकादमी द्वारा उर्दू साहित्य में विशिष्टत	ा के लिए कौन	सा पुरस्कार दिया जाता है ?
	(1) मिर्जा गालिब पुरस्कार	(2)	उर्दू साहित्य रत्न
	<mark>(3) हाली पुरस्कार</mark>	(4)	इनमें से कोई नहीं
73.	As per recent appouncement of Harv	ana Gover	nment, headquarter of 'Haryana 100' (a
75.	centralised Police Emergency system) will		
	(1) Panchkula	(2)	Bhiwani
	(3) Ambala	(4)	Chandigarh
	हरियाणा सरकार की हाल की घोषणा के अनुसार 'ह	:रियाणा 100'	् (एक केंद्रीकृत पुलिस आपातकालीन तंत्र) का मुख्यालय
	हरियाणा के किस जिले में होगा?	-	
	(1) पंचकुला	(2)	भिवानी
	(3) अम्बाला	(4)	चंडीगढ़
74.	Who inaugurates the International Gita M	lahotsay 20	17 in Harvana ?
/ <b>T.</b>	(1) Manohar Lal Khattar	(2)	Narendra Modi
	(3) Ram Nath Kovind	(4)	Sushma Swaraj
	हरियाणा में अंतर्राष्ट्रीय गीता महोत्सव 2017 का श्भ		
	(1) मनोहरलाल खट्टर	(2)	नरेंद्र मोदी
	<mark>(3) रामनाथ कोविंद</mark>	(4)	सुषमा स्वराज

75.	The three famous battles of Indian History we year	ere fou	ight on the plains at Panipat, except in the
	(1) 1526	(2)	1556
	(3) 1761	<mark>(4)</mark>	<b>1656</b>
	भारतीय इतिहास के तीन प्रसिद्ध युद्ध पानीपत के मैदानों पर	हुए है,	सिवाय वर्ष
	(1) 1526	(2)	1556
	(3) 1761	<mark>(4)</mark>	<mark>1656</mark>
<b>76.</b>	Delhi became the capital of India in		
	(1) 1931	(2)	1921
	(3) 1947	(4)	1950
	र. दिल्ली भारत की राजधानी कब बनी ?		
	(1) 1931	(2)	1921
	(3) 1947	(4)	1950
77.	Who was appointed as the new chairman of FT	II Pune	s ?
, , •	(1) Nassiruddin Shah	(2)	Anupam Kher
	(3) Navazuddin Siddique	(4)	Irfan Khan
	FTII पूना के नये अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया ?		
	(1) निसरुद्दीन शाह	(2)	अनुपम खेर
	(3) नवाजुद्दीन सिद्दिकी	(4)	इरफान खान
78.	Kalahari Desert is in		
70.	(1) South Africa	(2)	India
	(3) U.S.A.	(4)	Australia
	कालाहारी मरुस्थल कहाँ है ?	( ' '	, astrana
	(1) दक्षिण अफ्रीका	(2)	भारत
	(3) यू.एस.ए.	(4)	ऑस्ट्रेलिया
70		` '	^
79.	Who did write Hind Swaraj?	<u>(2)</u>	Canalhiii
	(1) Vinoba Bhave	(2)	Gandhiji
	(3) Sardar Patel	(4)	Jawaharlal Nehru
	"हिन्द स्वराज" पुस्तक किसने लिखी थी ? (1) विनोबा भावे	<u>(2)</u>	
	• •	(2)	<u>गाँधीजी</u> जन्मजन्म नेत्रम
	(3) सरदार पटेल	(4)	जवाहरलाल नेहरू
80.	In a line of 20 students, Kunal stood at 15th p	osition	from left and Kartik stood at 15th position
	from right. How many students would be there	betwe	een Kunal and Kartik ?
	(1) 7	<mark>(2)</mark>	<mark>-8</mark>
	(3) 9	(4)	6
	20 विद्यार्थियों की कतार में कुणाल बायें से 15वें स्थान पर	और कार्नि	र्तेक दायें से 15वें स्थान पर है, तो कुणाल और कार्तिक के
	बीच में कितने विद्यार्थी होंगे ?		
	(1) 7	(2)	8
	(3) 9	(4)	6
81.	Ramesh is the only boy child of his parents.	If the i	person is the only daughter of his mother.
	What would she call him?		
	(1) Aunty	(2)	Sister
	(3) Brother	(4)	None of these

	रमेश उसके माँ-बाप का एक ही लड़का है । यदि यह व्यक्ति उसकी माता की एक ही लड़की है तो वह लड़की उसे क्या क बुलायेगी ?						
	(1) चाची	(2)	बहन				
	(3) भाई	(4)	इनमें से कोई नहीं				
82.	Z1J4:Y2I5::B6Q8: <u>?</u>						
	Choose the same relationship.						
	(1) C7I9	(2)	B5T8				
	(3) Z3H5	(4)	A7P9				
	Z1J4 : Y2I5 : : B6Q8 :?						
	समान संबंध का चयन कीजिए ।						
	(1) C7I9	(2)	B5T8				
	(3) Z3H5	<mark>(4)</mark>	A7P9				
83.	If DRAGON = 123456, NDOGAR =?						
	Fill in the blank.						
	(1) 642351	(2)	152643				
	(3) 625314	<mark>(4)</mark>	<mark>615432</mark>				
	यदि DRAGON = 123456, NDOGAR =	?					
	रिक्त स्थान की पूर्ति कीजिए ।						
	(1) 642351	(2)	152643				
	(3) 625314	<mark>(4)</mark>	615432				
84.	If $1/3 + 1/2 + 1/x = 4$ , then the value of						
	(1) 5/18	(2)	<mark>6/19</mark>				
	(3) 18/5	(4)	24/11				
	यदि $1/3 + 1/2 + 1/x = 4$ तो $x$ का मान है						
	(1) 5/18	<mark>(2)</mark>	<mark>6/19</mark>				
	(3) 18/5	(4)	24/11				
85.	The average of 2, 7, 6 and x is 5 and t	he average of 1	8, 1, 6, $x$ and $y$ is 10. What is the value of $y$ ?				
	(1) 5	(2)	10				
	(3) 20	(4)	30				
	2, 7, 6 और x का औसत 5 है और 18, 1, 6, x	और y का औसत 1	0 है, तो y का मान क्या है ?				
	(1) 5	(2)	10				
	(3) 20	(4)	30				
86.	Two-third of a positive number and 25/216 of its reciprocal are equal. The number is						
	<mark>(1) 5/12</mark>	(2)	12/5				
	(3) 25/144	(4)	144/25				
	<u>एक धनात्मक</u> संख्या का दो-तिहाई और उसके व्य्	<mark>रुक्रम का</mark> 25/216 र	प्रमान है, तो संख्या है				
	<mark>(1) 5/12</mark>	(2)	12/5				
	(3) 25/144	(4)	144/25				
87.	76% of the students in a school are boys. If the number of girls is 204, then the total number of students is						
	(1) 760	(2)	800				
	(3) 850	(4)	900				
	एक स्कूल में 76% विद्यार्थी लड़के हैं। यदि लड़ि	• •					

	(1) (3)	760 <mark>850</mark>	(2) (4)	800 900		
88.	Whic	ch hormone is secreted if the sugar I	evel in blood	rises ?		
	(1)	Peptide	(2)	Thyroid		
	(3)	Testosterone	(4)	Insulin		
	यदि र	क्त में शर्करा का स्तर बढ़ जाता है तो कौन सा	हार्मोन स्नावित ह	होता है ?		
	(1)	पेप्टाइड	(2)	थाइरॉइड		
	(3)	टेस्टोस्टेरोन	<mark>(4)</mark>	इंसुलिन		
89.	Due	to which phenomenon, Sun appears	reddish at tl	ne time of Sunrise ?		
	(1)	Scattering	(2)	Reflection		
	(3)	Polarization	(4)	TIR		
	किस घ	यटना के कारण सूर्योदय के समय सूर्य लाल दिख	बाई देता है ?			
	(1)	<mark>प्रकीर्णन</mark>	(2)	परावर्तन		
	(3)	ध्रुवीकरण	(4)	TIR		
90.	Whic	ch lens is prescribed if its power is +	2.0 D			
	(1)	Plane	<mark>(2)</mark>	Convex		
	(3)	Concave	(4)	Plano Concave		
	कौन र	ता लेंस अनुशंसित किया जाता है यदि इसकी प	ावर + 2.0 <b>D</b> है	?		
	(1)	समतल	(2)	उत्तल उत्तल		
	(3)	अवतल	(4)	समतल-अवतल		
91.	Supp	oly suitable article in the following bl	ank if neede	d :		
		Ganga is a sacred river.				
	(1)	A	(2)	An		
	<mark>(3)</mark>	The	(4)	No article		
92.	Supp	ly suitable preposition in the follow	ing blank :			
	You	must not lose your sleep	_ this proble	m.		
	(1)	in	(2)	about		
	(3)	of	<mark>(4)</mark>	<u>over</u>		
93.	Give	one word substitute for the following				
		is a form of government wit				
	(1)	Monarchy	(2)	Secular		
	(3)	Plutocracy	(4)	Thearchy		
94.	Select the word from the following that is most similar in meaning to the word in capital letters					
	HUT					
	(1)	Expose	(2)	Cabin		
	(3)	Spoil	(4)	Mar		
95.		_	s opposite in	meaning to the word in capital letters :		
		JTINY Oversight	/2\	Inspection		
	(1)	Oversight Secret	(2)	Inspection		
	(3)	Search	(4)	Investigation		

96.	वातोल	ाप का संधि-विच्छेद है				
	(1)	वार्ता + अलाप	(2)	वार्ता + आलाप		
	(3)	वार्त + आलाप	(4)	वात + आलाप		
97.	निम्न में से कौन सा अव्ययीभाव समास का उदाहरण नहीं है ?					
	(1)	यथाशक्ति	(2)	बेमतलब		
	(3)	<mark>दाल-भात</mark>	(4)	आमरण		
98.	विपत्ति	। धकेलना मुहावरे का अर्थ है				
, 0.		मुसीबत खत्म करना	(2)	पश्चाताप करना		
		ु <mark>मुसीबत को दूर करना</mark>	(4)	मुसीबत झेलना		
99.	तस्त्र ११	ब्द का पर्यायवाची है				
,,,		<sup>ज्यु का</sup> क्यांप्याका <mark>वसन, अम्बर</mark>	(2)	रसाल, सहकार		
	(3)	भानु, पतंग	(4)	मोषक, खनक		
100	<del></del>	÷ <del></del>				
100.		iं से कौन सा शब्द तत्सम है ?				
	(1)	चौदह	(2)	बाछा		
	(3)	खीर	<b>(4)</b>	<mark>पुष्प</mark>		