Haryana Staff Selection Commission Post:-Junior Engineer (Horticulture)

Post :- Junior Engineer (Horticulture)
Evening Session Advt No 7/2017 Cat No 29.

1.	Okra	belongs to which family?		
	(1)	Solanaceae	(2)	Malvaceae
	(3)	Euphorbiaceae	(4)	Polygonaceae
	भिंडी	किस परिवार से संबंधित है ?		
	(1)	सोलैनेसी	<mark>(2)</mark>	<mark>मालवेसी</mark>
	(3)	यूफोर्बिएसी	(4)	पॉलीगोनेसी
2.		is a type of garden which produ	ces sp	ecial crops in relatively large quantities for
	dista	ant markets.		
	(1)	Floating vegetable garden	(2)	Kitchen gardening
	(3)	Market gardening	<mark>(4)</mark>	Truck gardening
		एक तरह का उद्यान है जो सुदूर बाजारों के लि		-
	(1)	प्लावी वनस्पति उद्यान	(2)	किचन बागवानी
	(3)	बाजार बागवानी	(4)	ट्रक बागवानी
3.	Early	maturing of many vegetables is resulted I	by	
	(1)	High soil pH	(2)	Poor aeration
	(<mark>8</mark>)	Deficient soil moisture	(4)	Soil temperature
	कइ स (1)	ब्जियों का जल्दी पकना किस कारण से होता है? उच्च मृदा pH	(2)	कम वातन
	(3)	्च गृरा pri मृदा नमी में कमी	(4)	मृदा तापमान मृदा तापमान
	(3)	मृदा गमा म अमा	(4)	मृदा सायमाग
4.	Mars	sh spot in pea is due to		
	(1)	Cu deficiency	(2)	Mn deficiency
	(3)	Fe deficiency	(4)	B deficiency
		में कच्छी धब्बा क्यों होता है ?		_
	(1)	Cu कमी	(2)	<mark>Mn कमी</mark>
	(3)	Fe कमी	(4)	B कमी
5.	Post	harvest loss of vegetables is about		
	(1)	40%	(2)	35%
	(3)	10%	<mark>(4)</mark>	<mark>20%</mark>
	सब्जि	यों का फसल के बाद का क्षय करीब कितना होता है ?		
	(1)	40%	(2)	35%
	(3)	10%	<mark>(4)</mark>	20%
6.	Gas	used for refrigeration is		
	(1)	Nitrogen oxide	(2)	Carbon dioxide
	(3)	Ammonia	(4)	Sulphur dioxide
		ान के लिए किस गैस का प्रयोग किया जाता है ?	` '	•
	(1)	नाइट्रोजन ऑक्साइड	(2)	कार्बन डाइऑक्साइड
	(3)	ू अमोनिया	(4)	सल्फर डाडऑक्साइड

7.	'Kufri Swarna' is a variety of which of the following crops for resistant to golden nematode?						
	(1)	Onion	(2)	Banana			
	(3)	Turmeric	<mark>(4)</mark>	Potato			
	निम्नांकित में से किस फसल की 'कुफरी स्वर्ण' किस्म है जो सुनहरे सूत्रकृमि की रोधी है ?						
	(1)	प्याज	(2)	केला			
	(3)	हल्दी	(4)	<mark>आलू</mark>			
8.	Pusa	kanchan variety of turnip is selected from	a cros	s of			
	(1)	Local Meeruti and American Early Dwarf	(2)	Local Red Round and Golden Ball			
	(3)	Local Red and Nates Half Long	(4)	Golden Ball and Local Red			
	शलजग	म की पूसा कंचन किस्म का चयन के संकर	रसे किय	ा गया है ।			
	(1)	स्थानीय मेरठी एवं अमेरिकी आद्य वामन	<mark>(2)</mark>	<mark>स्थानीय लाल गोला और सुनहरी बॉल</mark>			
	(3)	स्थानीय लाल और अर्ध लंबा पुट्ठा	(4)	सुनहरी बॉल और स्थानीय लाल			
0				2			
9.		h crop is propagated through corms and c					
	(1)	Gaillardia	(2)	Phlox			
	(3) 	Gladiolus	(4)	Verbena			
		ों और घनकंदकों के द्वारा कौन सी फसल प्रवर्धित होती	_				
	(1)	गैलार्डिया	(2)	फ्लोक्स			
	(3)	<mark>ग्लेडियोलस</mark>	(4)	वेरबेना			
10.	Fruit	type of Mango:					
10.	(1)	Drupe/Stone	(2)	Berry			
	(3)	Capsule	(4)	Pome			
		केस तरह का फल है ?	(-)	Tome			
	(1)	गुरुली/अष्टिफल गुरुली/अष्टिफल	(2)	बेरी			
	(3)	बीजकोष बीजकोष	(2)	च <i>ा</i> सेबीय			
11.		वाजनाय h fruit crop's edible part is known as juicy	` '				
	(1)	amun	(2)	Strawberry			
		Citrus	(4)	Fig			
	किस फल की फसल का खाद्य भाग रसदार बीजांडासनी रोम वाला होता है ?						
	(1)	जामुन	(2)	स्ट्रोबेरी			
	(3)	ु <mark>निम्बू-वंश (सिट्ट्स)</mark>	(4)	र् ^र अंजीर			
12.	Whic	h of the following is a climacteric fruit?					
	(1)	Grape	(2)	Ber			
	(3)	Pineapple	<mark>(4)</mark>	<mark>Fig</mark>			
		केत में से कौन सा क्लाइमैक्टेरिक फल है ?					
	(1)	अंगूर	(2)	बेर			
	(3)	अनन्नास	(4)	<mark>अंजीर</mark>			

13. Die back and gummosis of citrus are observed due to the deficiency of which nutrient from the following ?

	(1)	Boron	(2)	Copper
	(3)	Molybdenum	(4)	Zinc
	निम्नां	केत में से किस पोषक की कमी से निम्बू-वंश के पश्च क्ष	य और ग	गोदार्ति प्रेक्षित किए जाते हैं ?
	(1)	बोरोन	(2)	ताँबा
	(3)	मॉलीब्डेनम	(4)	जिंक
14.	Whic	h of the following fruit crop is known as B	utter f	ruit ?
	(1)	Arecanut	(2)	Avocado
	(3)	Cocoa	(4)	Coconut
	निम्नां	केत में से किस फल की फसल को नवनीत फल कहते हैं	?	
	(1)	सुपारी	(2)	<mark>ऐवोकाडो</mark>
	(3)	कोको	(4)	नारियल
15.	Prod	uction of off-season vegetables is known a	ıS	
	(1)	Vegetable forcing	(2)	Early vegetables
	(3)	Late vegetables	(4)	Vegetable imposing
	बेमौस	मी सब्जियों का उत्पादन क्या कहलाता है ?		
	(1)	वेजिटेबल फोर्सिंग	(2)	अर्ली वेजिटेबल
	(3)	लेट वेजिटेबल	(4)	वेजिटेबल इम्पोसिंग
16.	Pung	ency in garlic is due to		
	(1)	Allyl propyl disulphide	(2)	Glucosilates
	(3)	Diallyl disulphide	(4)	Oleoresin
	लहसुन	ा में तीखापन किसके कारण होता है ?		
	(1)	ऐलिल प्रोपील डाइसल्फाइड	(2)	ग्लूकोसिलेट
	(3)	डाइऐलिल डाइसल्फाइड	(4)	ओलिओरेजिन
17.	Whic	h of the following commercial propagation	n meth	nods is used for date palm ?
	(1)	Suckers/slips	(2)	Sword suckers
	(3)	Stooling	(4)	Offshoot/sucker
	निम्नां	केत में से कौन सी व्यावसायिक प्रवर्धन पद्धति का उपय	योग खजृ	र के लिए किया जाता है ?
	(1)	अंतःभूस्तारी/स्लिप	(2)	सेमा (स्वॉर्ड) अंतःभूस्तारी
	(3)	स्टूलिंग	<mark>(4)</mark>	प्रशाखा/अंतःभूस्तारी
18.	Dr. B	.P. Pal and Priyadarshani are varieties of w	hich o	f the following ornamental crop ?
	(1)	Gladiolus	(2)	Rose
	(3)	Chinarose	(4)	Marigold
	• •	पी. पाल और प्रियदर्शनी निम्नांकित में से किस सजाव		_
	(1)	ग्लैडियोलस	(2)	गुलाब
	(3)	चाइनारोज	(4)	गेंदा
19.	Whic	h state having maximum production unde	r floric	culture in India ?
	(1)	Karnataka	(2)	Kerala
	` '		` '	

	(3)	Tamil Nadu	(4)	West Bengal
	भारत	ा के किस राज्य में पुष्प कृषि के तहत सबसे अधिक उत	पादन हो	ता है ?
	(1)	कर्नाटक	(2)	केरल
	<mark>(3)</mark>	तमिलनाड <mark>ु</mark>	(4)	पश्चिम बंगाल
20.		ch planting system enabling maximum nu	mber c	
	<mark>(1)</mark>	Hexagonal Hexagonal	(2)	Rectangular system
	(3)	Triangular system	(4)	Counour system
		रोपण प्रणाली में फलोद्यान में पौधों की अधिकतम सं	_	_
	(1)	षटकोणीय	(2)	आयताकार प्रणाली
31	(3)	त्रिकोणीय प्रणाली	(4)	कंटूर प्रणाली
21.		t of Cultivated edible banana's ploidy leve		Hanlaid
	(1)	Diploid	(2)	Haploid
	(3)	Tetraploid कांश कृष्ट खाद्य केला सूत्रगुणता स्तर क्या है ?	(4)	<u>Triploid</u>
	आव [ु] (1)	गरा कृष्ट खाञ्च कला सूत्रगुणता स्तर क्या ह <i> !</i> द्विगुणित	(2)	अगुणित
		ाद्रगुरियत चतुर्गणित	(2) (4)	त्रगृणित त्रिगृणित
	(3)	વતુ નુાગત	(4)	ात्रगुरणत् ।
22.	Citru	us aurantifolia is the scientific name of		
<i>LL</i> .	(1)	Mandarin	<mark>(2)</mark>	Kagzi lime
	(3)	Sweet Orange	(4)	Lemon
	(3)	का वैज्ञानिक नाम सिट्टस औरांटिफोलिया है।	(' /	zemon
	(1)	 मैंडेरिन	<mark>(2)</mark>	कागजी नींबू
	(3)	मुसम्मी	(4)	नींबू
	(- /		()	
23.	Wha	at is the causal organism of nodal blight in	pome	granate ?
	(1)	Xanthomonas axonopodis spv.punicae	(2)	Fusarium oxysporium p.v. cubensis
	(3)	Fusarium oxysporium p.v. Psidii	(4)	Xanthomonas compestris p.v. citri
	अनार	र में ग्रंथिल चित्ती रोगकारक जीव कौन सा है ?		
	<mark>(1)</mark>	ज़ेन्थोमोनास एक्सोनोपोडिस spv. प्यूनिसी	(2)	फ्यूजेरियम ऑक्सीपोरियम p.v. क्युबेनसिस
	(3)	फ्यूजेरियम ऑक्सीपोरियम p.v. सिडी	(4)	ज़ेन्थोमोनास कॉम्पेस्ट्रिस p.v. सिट्री
24.	Whi	ch type of parthenocarpy found in Black (Coriantl	n variety of Grape ?
	(1)	Stimulative	<mark>(2)</mark>	Vegetative
	(3)	Sternospermocarpy	(4)	Artificial
	अंगूर	की ब्लैक कोरिएन्थ किस्म में किस तरह का अनिषेक	कलन पा	या जाता है ?
	(1)	प्रेरक	<mark>(2)</mark>	<mark>वानस्पतिक</mark>
	(3)	स्टर्नोस्पर्मोकार्पी	(4)	कृत्रिम
25.		dari is an important feature of which gard		
	(1)	Mughal	(2)	French
	(3)	English	(4)	Chinese
	बारा	दरी किस उद्यान की महत्त्वपूर्ण विशेषता है ?		

	<mark>(1)</mark>	<mark>मुगल</mark>	(2)	फ्रेंच			
	(3)	इंग्लिश	(4)	चाइनीज़			
26.	Rashtrapati Bhavan garden at New Delhi was laid out by						
	(1)	Sir Edwin Lutyens	(2)	Lord Curzon			
	(3)	Shahjahan	(4)	Lady Hardinge			
	नई वि	<mark>दे</mark> ल्ली स्थित राष्ट्रपति भवन उद्यान का अभिकल्पन कि	सने किय	ा था ?			
	<mark>(1)</mark>	सर एडविन तुटियन	(2)	लॉर्ड कर्जन			
	(3)	शाहजहाँ	(4)	लेडी हार्डिंग्ज			
27.	Carn	nation is classified as plant.					
	(1)	Short Day	(2)	Long Day			
	(3)	Day Neutral	(4)	None of these			
	कार्नेश	ान को पौधें के रूप में वर्गीकृत किया जा	ता है ।				
	(1)	अल्प प्रदिप्तकाली	(2)	दीर्घ प्रदिप्तकाली			
	(3)	दिवस निरपेक्ष	(4)	इनमें से कोई नहीं			
28.	Delo	nixregia is commonly known as					
	(1)	Red Gulmohar	(2)	Yellow Gulmohar			
	(3)	Gulmohar	(4)	Varigated Gulmohar			
	डेलोर्	नेक्सरेजिया को आमतौर पर क्या कहते हैं ?					
	(1)	लाल गुलमोहर	(2)	पीला गुलमोहर			
	(3)	गुलमोहर	(4)	शबलित गुलमोहर			
29.	Whi	ch of the following is very common cut flo	wer, lo	pose flower or pot plant in short days?			
	(1)	Rose	(2)	Tuberose			
	(3)	Jasmine	<mark>(4)</mark>	<u>Chrysanthemum</u>			
	अल्प	प्रदिप्तकाल में निम्नांकित में से कलम फूल, श्लथ फूल र	या गमले	वाला पौधा कौन सा है ?			
	(1)	गुलाब	(2)	कंदाकार			
	(3)	चमेली	(4)	<mark>गुलदाउदी</mark>			
30.	Shru	b when planted at regular interval to forr	n a thic	ck screen is known as			
	(1)	Edge	<mark>(2)</mark>	Hedge Hedge			
	(3)	Shrubbery	(4)	Fence			
	निया	मेत अंतराल पर लगाए जाने वाली झाड़ियों को क्या ब	कहते हैं जि	जेससे मोटी ओट बन जाती है ?			
	(1)	कोर	<mark>(2)</mark>	<mark>बाड़</mark>			
	(3)	श्रबरी	(4)	फेन्स			
31.	Whi	ch of the following is used as climber, shr	ub or p	ot plant ?			
	(1)	Silver oak	(2)	Bougainvillea			
	(3)	Begonia	(4)	Beloperone			
	निम्नां	कित में से किसका उपयोग लता, झाड़ी या गमले के प	ौधे के रू	प में किया जाता है ?			
	(1)	सिल्वर ओक	<mark>(2)</mark>	<mark>बोगेनविलिया</mark>			
	(3)	बेगोनिया	(4)	बेलोपेरोन			

32.	Gerb	pera is propagated through		
	(1)	Cuttings	(2)	Corms
	(3)	Division of clumps	(4)	Tubers
	गेरबे	रा का किसके द्वारा प्रवर्धन होता है ?		
	(1)	कलम	(2)	घनकंद
	<mark>(3)</mark>	<mark>क्लंप्स का विभाजन</mark>	(4)	कंद
22	_			
33.		ning water is the life of the g		
	(1)	Japanese	(2)	Mughal
	(3)	Both Japanese and Mughal	(4)	None of these
	-	r पानी उद्यानों का जीवन है ।	(0)	
	(1)	जापानी	(2)	<mark>मुगल</mark> ेर्रे
	(3)	जापानी व मुगल दोनों	(4)	इनमें से कोई नहीं
34.	Yello	ow plastic mulch repels		
	(1)	Aphid	(2)	Leaf Hopper
	(3)	White fly	(4)	Jasid
	पीला	प्लास्टिक मल्च को भगाता है ।		
	(1)	ऐफिड	(2)	लिफ-हूपर
	<mark>(3)</mark>	श्वेत मक्षी	(4)	जेसिद
35.	\\/hi	ptail results from the deficiency of		
33.	(1)	Manganese	<mark>(2)</mark>	Molybdenum
	(3)	Sulphur	(4)	Boron
	(3)	ज्यानाया की कमी से व्हिपटेल होता है ।	()	Boron
	(1)	भैंगनीज	<mark>(2)</mark>	मॉलीब्डेनम
	(3)	सल्फर	(4)	बोरोन
36.	(0)		. ,	which plant grows upright and then abruptly
	turn	s downwards.		
	(1)	Raft style	(2)	Clump style
	(3)	Semi-cascade style	<mark>(4)</mark>	Cascade style
		, बोनसाई शैली में से एक महत्त्वपूर्ण शैली, जि	त्रसमें पौध्	धे सीधे बढ़ते हैं और फिर अचानक नीचे की ओर मुड़ जाते
	हैं ।			3
	(1)	रैफ्ट शैली	(2)	क्लम्प शैली
	(3)	अर्ध-सोपानी शैली	(4)	सोपानी शैली
37.		ch is the most important operation whicl	h shoul	d be done regularly to maintain the lawn in
	(1)	Mowing	(2)	Weeding
	(3)	Manuaring and fertilization	(4)	Rolling
		ार्वाधिक महत्त्वपूर्ण कार्य कौन सा है जिसको लॉन को		_
	पह स	विराविक महत्वपूर्ण काच काम सा है।जसका लाम का र	ग ज्ञा है।	रात न रखन कालए ।नवानत ।कया जाना चाहिए ?

	(1)	<mark>्र लुनाई</mark>	(2)	निराई
	(3)	खाद डालना और उर्वरण	(4)	बेल्लन
8.	Bein	g a, India has the climat	e to nurture	plants all the year round.
	(1)	Sub-tropical country	<mark>(2)</mark>	Tropical country
	(3)	Temperate country	(4)	Deciduous country
		होने के कारण, भारत में पूरे वर्ष पौधों	के पोषणक्षम ज	लवायु रहती है ।
	(1)	उपोष्ण देश	<mark>(2)</mark>	<mark>उष्णकटिबंधीय देश</mark>
	(3)	शीतोष्ण देश	(4)	पर्णपाती देश
9.		ose the very useful handy tool for p kness.	runing both	herbaceous and woody stems of moderate
	(1)	Garden knife	(2)	Pruner
	<mark>(3)</mark>	Secateur	(4)	Scissor
	मध्यम	न मोटाई के शाकीय और काष्ठमय तने दोनों की	कांट-छांट के लि	ए अति उपयोगी सुलभ उपकरण कौन सा है ?
	(1)	उद्यान चाकू	(2)	प्रूनर
	(3)	कैंचा	(4)	रू कैंची
).		ch one is commercially most suitable	` '	porches ?
	(1)	Clerodendrum thomsonae	(2)	Allamanda cathartica
	(3)	Clerodendrum splendens	(4)	Quisqualis indica
	पोर्च ((द्वारमंडप) के लिए व्यावसायिक रूप से सर्वाधि	क उपयुक्त लता	कौन सी है ?
	(1)	क्लेरोडेन्ड्रम थोमसोनी	(2)	ऐलामेन्डा केथार्टिका
	(3)	क्लेरोडेन्ड्रम स्प्लेन्डन्स	(4)	क्विसक्वालिस इंडिका
•	Wha	t is the first task of any landscape ar	chitect's ?	
	(1)	Site analysis	(2)	Site identification
	(3)	Designing site	(4)	Planning for development
	किसी	भी भू-आकृति वास्तुकार का पहला कार्य क्या ह	होता है ?	
	(1)	स्थल विश्लेषण	(2)	स्थल निर्धारण
	(3)	स्थल डिजाइन	(4)	विकास के लिए आयोजना
		are known as Wandering Je	ws.	
	(1)	Schefflera	(2)	Tillandsia
	(3)	Zebrina	<mark>(4)</mark>	Tradescantia
		को परिभ्रमी ज्यूज कहते हैं ।		
	(1)	शेफ्लेरा	(2)	टिलेंडसिया
	(3)	ज़ेब्राइना	(4)	ट्रेडेस्केन् <mark>शिया</mark>
	Whic	ch of the following is also known as o	cat's tail ?	
	(1)	Acalypha hispida	(2)	Acalypha wilkesiana 'Brownii'
	(3)	Allamanda nerifolia	(4)	Allamanda schottii

	निम्नां	कित में से किसे 'कैट्स टेल' भी कहते हैं ?		
	(1)	ऐकालाइफे हिस्पिडा	(2)	ऐकालाइफे विल्केसियाना 'ब्रोवनी'
	(3)	ऐलामेन्डा नेरिफोलिया	(4)	ऐलामेन्डा स्कोटी
44.	Serie	es of arches joined together is called as		
	(1)	Arbour	(2)	Edge
	(3)	Hedge	(4)	Pergola
		् । की श्रृंखला को एकसाथ जोड़ना क्या कहलाता है ?		
	(1)	कुंज	(2)	कोर
	(3)	बाड	(4)	<mark>मँड़वा</mark>
45.		ic parks are considered as o	. ,	13 11
	(1)	Heart	(2)	Eyes
	(3)	Lungs	(4)	Mind
	-	—————————————————————————————————————	(- /	
	(1)	हृदय	(2)	आंखें
	(3)	फेफड़े	(4)	 मन
	, ,		()	
46.	Whi	ch of the following trees produces yellow	w flower	s?
	(1)	Colvillea racemosa	<u>(2)</u>	Peltophorum pterocarpum
	(3)	Cassia nodosa	(4)	Jacranda mimosaefolia
	कौन व	सा पौधा पीले फूल देता है ?		
	(1)	कोलविलिया रेसमोसा	<mark>(2)</mark>	पेल्टोफोरम टेरोकार्पम
	(3)	केसिया नोडोसा	(4)	जेक्रांडा मिमोसीफोलिया
47.	Stak	ing and pinching are important operatio	ns in	
	(1)	Tuberose	(2)	Chrysanthemum
	(3)	Gerbera	(4)	Rose
	किसम	में स्थूणन और संकुचन महत्त्वपूर्ण कार्य हैं ?		
	(1)	कंदाकार -	<mark>(2)</mark>	<mark>गुलदाउदी</mark>
	(3)	गेरबेरा	(4)	<u>ग</u> ुलाब
48.	ED∩	(Food Product Order) was passed by Go	warnmai	nt of India in
40.	(1)	1855	(2)	1965
	(3)	1865	(4)	1955
		1303 । सरकार द्वारा FPO (खाद्य उत्पाद आदेश)		्र 1999 पारित किया गया था ।
	(1)	1855	(2)	1965
	(3)	1865	(4)	1955
49.		gar concentration in preservative should		
	(1)	4%	<mark>(2)</mark>	<mark>2%</mark>
	(3)	1.5%	(4)	1%
		क्षकों में सिरका सांद्रता से अधिक न		The state of the s
	(1)	4%	(2)	<mark>2%</mark>
	(3)	1.5%	(4)	1%
50.	Zero	energy cool chamber was developed by	/	
	(1)	S.K. Gupta	(2)	Needham
	(3)	S.K. Roy	(4)	Nicolas Appert
		ने शून्य ऊर्जा शीत कक्ष का विकास किया गया था?	- ·	

	(1) एस. के. गुप्ता	(2)	नीधम				
	<mark>(3) एस.के. रॉय</mark>	(4)	निकोलस ऐपर्ट				
51.	In which city of Haryana, the Railway F	leritage Muse	um is situated ?				
	(1) Kurukshetra	<mark>(2)</mark>	<mark>Rewari</mark>				
	(3) Panipat	(4)	Sonipat				
	हरियाणा के किस शहर में 'रेलवे हेरिटेज म्यूजियग	न' ह <u>ै</u> ?					
	(1) कुरुक्षेत्र	<mark>(2)</mark>	<mark>रेवाड़ी</mark>				
	(3) पानीपत	(4)	सोनीपत				
52.	In which text the name of Kurukshetra	is referred as	"Harishetra" ?				
32.	(1) Vayu-puran	(2)	Garud-puran				
	(3) Shiv-puran	(4)	Skanda-puran				
	कुरुक्षेत्र का नाम 'हरिक्षेत्र' किस ग्रंथ में है ?	(' /	Skarida paran				
	(1) वायु-पुराण	(2)	गरुड़-पुराण				
	(3) शिव-पुराण	(4)	स्कन्द-पुराण				
	(5)	(· /					
53.	What were the effects of Sachar formu						
	(1) Punjab was divided in three part						
	(2) Punjab was divided into Punjabi		•				
	(3) Punjab was divided into Punjabi	areas & Urdu	region in two parts				
	(4) None of these						
	सच्चर फॉर्मूला लागू होने का क्या प्रभाव हुआ?						
	(1) पंजाब को पंजाबी क्षेत्र, हिंदी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे तीन हिस्सों में बाँट दिया गया ।						
	(2) पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और हिंदी क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों में बाँट दिया गया।						
	(3) पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे व	दो हिस्सों में बाँट ि	देया गया।				
	(4) इनमें से कोई नहीं						
54.	Who is the President of the Harvana G	overnance Ref	form Authority ?				
54.	Who is the President of the Haryana G (1) Dr. Sunil Verma						
54.	(1) Dr. Sunil Verma	<mark>(2)</mark>	Dr. Pramod Kumar				
54.	(1) Dr. Sunil Verma(3) Dr. Ajay Sharma	<mark>(2)</mark> (4)					
54.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कैं	<mark>(2)</mark> (4) ोन है?	Dr. Pramod Kumar None of these				
54.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष क (1) डॉ. सुनील वर्मा	<mark>(2)</mark> (4) ोन है? <mark>(2)</mark>	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार				
54.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कैं	<mark>(2)</mark> (4) ोन है?	Dr. Pramod Kumar None of these				
54. 55.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष क (1) डॉ. सुनील वर्मा	(2) (4) ोन है? <mark>(2)</mark> (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं				
	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कैं (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा	(2) (4) ोन है? <mark>(2)</mark> (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं				
	 (1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कै (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person 	(2) (4) ोन है? <mark>(2)</mark> (4) of Haryana is k	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ?				
	 (1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हिरयाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष की (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh 	(2) (4) ोन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh				
	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष के (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal	(2) (4) ोन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh				
	 (1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हिरयाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कै (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal निम्न में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट 	(2) (4) ोन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं Pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh				
	 (1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हिरयाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष को (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal निम्न में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट (1) अजमेर सिंह 	(2) (4) तेन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है (2) (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ??				
55.	 (1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष के (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal िमझ में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट (1) अजमेर सिंह (3) सायना नेहवाल 	(2) (4) तेन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है (2) (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ??				
55.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष करें (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal निम्न में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट (1) अजमेर सिंह (3) सायना नेहवाल Which of the following pair is incorrect	(2) (4) ोन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है (2) (4)	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं pasketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh र? सुमन बाला सत्यवीर सिंह				
55.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष के (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal निम्न में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट (1) अजमेर सिंह (3) सायना नेहवाल Which of the following pair is incorrect (1) Sara Gurpal - Modelling (3) Rupinder Handa - Producer निम्न में से कौन सा जोड़ा सही सुमेलित नहीं है?	(2) (4) तेन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है (2) (4) t ?	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं basketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh र? सुमन बाला सत्यवीर सिंह Tulika Ganguly - Indian Idol Rao Inderjit Singh - Politician				
55.	(1) Dr. Sunil Verma (3) Dr. Ajay Sharma हरियाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष करें (1) डॉ. सुनील वर्मा (3) डॉ. अजय शर्मा Whom of the following sports-person (1) Ajmer Singh (3) Saina Nehwal निम्न में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केट (1) अजमेर सिंह (3) सायना नेहवाल Which of the following pair is incorrect (1) Sara Gurpal - Modelling (3) Rupinder Handa - Producer	(2) (4) तेन है? (2) (4) of Haryana is k (2) (4) बॉल से संबंधित है (2) (4) t ?	Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं basketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh र? सुमन बाला सत्यवीर सिंह Tulika Ganguly - Indian Idol				

57.	Sand	eep Singh is associated with		
	(1)	Cricket	(2)	Wrestling
	<mark>(3)</mark>	Hockey	(4)	Volleyball
	संदीप	सिंह किस खेल से सम्बन्धित हैं?		
	(1)	क्रिकेट	(2)	कुश्ती
	<mark>(3)</mark>	<mark>हॉकी</mark>	(4)	वॉलीबॉल
58.	Durir	ng which month Surajkund crafts fair is hel	d ?	
	(1)	January	(2)	February
	(3)	March	(4)	April
	सूरजव्	हण्ड क्राफ्ट मेला किस माह में आयोजित होता है?		
	(1)	जनवरी	(2)	<mark>फरवरी</mark>
	(3)	मार्च	(4)	अप्रैल
59.	Durir	ng April-May Shah Chokha Khori Mela is he	eld in th	ne district of
	(1)	Kurukshetra	(2)	Panipat
	<mark>(3)</mark>	Gurgaon	(4)	None of these
	अप्रैल-	मई के दौरान शाह चोखा खोरी मेला किस जिले में आ	योजित ह	होता है?
	(1)	कुरुक्षेत्र	(2)	पानीपत
	(3)	गुड़गाँव	(4)	इनमें से कोई नहीं
60.	Whe	re is Asigarh Fort located in Haryana?		
	(1)	Barwala	(2)	Narnaul
	(3)	Hansi Town	(4)	Agroha
	हरिया	णा में असीगढ़ किला कहाँ स्थित है?		
	(1)	बरवाला	(2)	नारनौल
	(3)	हांसी कस्बा	(4)	अग्रोहा
61.	Hary	ana state was formed on 1 Novembe	r, 196	66 on recommendation of Parliamentary
	Com	mittee headed by :		
	(1)	Lal Bahadur Shastri	(2)	Indira Gandhi
	<mark>(3)</mark>	Sardar Hukam Singh	(4)	Sir Chottu Ram
	-	णा राज्य का निर्माण । नवम्बर, 1966 को निम्न की अ		•
	(1)	लाल बहादुर शास्त्री	(2)	इंदिरा गांधी
	(3)	<mark>सरदार हुकम सिंह</mark>	(4)	सर छोटूराम
62.	First	CNG DEMU train was started between wh	ich two	o stations in Haryana State ?
	(1)	Jhajjar to Rewari	(2)	Rohtak to Rewari
	(3)	Rohtak to Chandigarh	(4)	Chandigarh to Hisar
	पहली	सी.एन.जी. डेमू ट्रेन हरियाणा राज्य में किन दो स्टेशन	ां के मध्य	
	(1)	झज्जर से रेवाड़ी	(2)	<mark>रोहतक से रेवाड़ी</mark>
	(3)	रोहतक से चण्डीगढ़	(4)	चण्डीगढ़ से हिसार

63. 'Beti ka Salam Rashtra ke Naam' scheme is associated with

	(1)	Essay competition	(2)	Sports competition
	(3)	Flag-hoisting	(4)	None of these
	'बेटी व	का सलाम राष्ट्र के नाम' योजना सम्बन्धित ह <u>ै</u>		
	(1)	निबन्ध प्रतियोगिता से	(2)	खेल प्रतियोगिता से
	<mark>(3)</mark>	<mark>ध्वजारोहण से</mark>	(4)	इनमें से कोई नहीं
64.	Resid	dent of Bhiwani, famous literator Tulsi Das	Sharm	a 'Dinesh' wrote the following :
	(1)	Satsai	(2)	Bhakta Bharati
	(3)	Satyagrahi Prahlad	<mark>(4)</mark>	All of these
	भिवान	ी निवासी प्रसिद्ध साहित्यकार तुलसीदास शर्मा 'दिने ^ऽ	श' की कृ	ति है
	(1)	सतसई	(2)	भक्त भारती
	(3)	सत्याग्रही प्रह्लाद	(4)	ये सभी
65.	The i	mages of Sun God are discovered from wh	nich of	the following places of Haryana ?
	(1)	Hansi	(2)	Tosam
	(3)	Beri	<mark>(4)</mark>	All of these
	सूर्य दे	वता की प्रतिमाएँ हरियाणा के निम्नलिखित में से कौन	से स्थल	ों से खोजी गई हैं ?
	(1)	हांसी	(2)	तोसम
	(3)	बेरी	<mark>(4)</mark>	<mark>यह सभी</mark>
66.	Gyan	odaya was newspaper publishe	d from	Hisar.
	(1)	Weekly	(2)	Daily
	(3)	Monthly	(4)	None of these
	ज्ञानोद	इय समाचार-पत्र था, जो हिसार से प्रक	ाशित हो	ता था ।
	(1)	<mark>साप्ताहिक</mark>	(2)	दैनिक
	(3)	मासिक	(4)	इनमें से कोई नहीं
67.	Minis	stry of Raj Bhawan's Affairs of Govt. of Har	yana is	s allotted to
	(1)	Manoharlal Khattar	(2)	Ram Bilas Sharma
	(3)	O.P. Dhankar	(4)	Capt. Abhimanyu
	हरिया	णा सरकार में राजभवन मामलों का मंत्रालय किसे सौं	पा गया	
	(1)	<mark>मनोहरलाल खट्टर</mark>	(2)	रामबिलास शर्मा
	(3)	ओ.पी. धनकड़	(4)	कैप्टन अभिमन्यु
68.		odaya Vidyalaya is not situated at which of		•
	(1)	Titram (Kaithal)	(2)	Odhan (Sirsa)
	(3)	Devrala (Bhiwani)	(4)	Akbarpur (Ambala)
	_	णा में निम्नलिखित में से किस स्थान पर नवोदय विद्या		
	(1)	टिटराम (कैथल)	(2)	ओढ़न (सिरसा)
	(3)	देवराला (भिवानी)	(4)	<mark>अकबरपुर (अम्बाला)</mark>
69.			ilt a te	mple in the honour of Jayanti Devi at which
	•	e in the Haryana State ?		
	(1)	Karnal	(2)	Rohtak
	(3)	- Jind	(4)	None of these

	किवद था ?	न्ती के अनुसार, पाण्डवों ने हरियाणा राज्य के किस र	ऱ्थान पर	जयन्ती देवी के सम्मान में मन्दिर का निर्माण करवाया
	(1)	करनाल	(2)	रोहतक
	(3)	जीन्द		इनमें से कोई नहीं
70.	Whic	ch Pilgrimage of the following is situated be	etweer	n Haryana and Rajasthan ?
	(1)	Chandrakoop	(2)	Dhosi Hill
	(3)	Aditi Temple	(4)	None of these
		णा और राजस्थान के बीच निम्नलिखित में से कौन सा	٠,,	
	(1)	चन्द्रकूप	(2)	ढोसी पहाड़ी
	(3)	अदिति मंदिर	(4)	इनमें से कोई नहीं
71.		of the 51 Shaktipiths, the Bhadrakaali Pith	` '	
, 1.	(1)	Gurgaon	(2)	Kurukshetra
	(3)	Baghaut	(4)	Pundari
		=		runuan
		•		
	(1)	गुड़गाँव	(2)	<mark>कुरुक्षेत्र</mark>
	(3)	बाघोत	(4)	पुण्डरी
72.				tual Gift of to the Gold and Bronze
		al winners in the World Youth Women Box	-	•
	(1)	Desi Cow	(2)	Tractor
	(3)	Flat	(4)	None of these
	~	ही में हरियाणा सरकार ने विश्व युवा महिला मुक्केबा ारण उपहार देने का निर्णय लिया है?	जी चैम्पि	यिनशिप में स्वर्ण और काँस्य पदक विजेता को कौन सा
	(1)	देसी गाय	(2)	ट्रैक्टर
	(3)	फ्लैट		इनमें से कोई नहीं
	. ,		()	
73.	-	ana Government announced lifetime pens		
	(1)	` 7,000	(2)	<u>`10,000</u>
	(3)	`9,000	(4)	None of these
	हरिया	णा सरकार ने हिंदी सत्याग्रहियों के लिए जीवन पर्यंत	कितनी ं	पेंशन की घोषणा की है?
		` 7,000		
	(3)	`9,000	(4)	इनमें से कोई नहीं
		•		
74.	Whic	ch district of Haryana does not share its bo	undary	with Uttar Pradesh ?
	(1)	Karnal	(2)	Sonipat
	(3)	Faridabad	(4)	Rohtak
		ा का कौन सा जिला उत्तर प्रदेश के साथ अपनी सीम	. ,	
	(1)	करनाल	(2)	सोनीपत
		फरीदाबाद		
	(3)	फरादाबाद	(4)	रोहतक
75.	Who	is known as Grand Old lady of Indian Inde	pende	nce Movement ?
	(1)	Mother Teressa	(2)	Amrit Kaur
	(3)	Putli Bai	(<u>4</u>)	Aruna Asaf Ali
		ा पता छ्वा ोय स्वतंत्रता आंदोलन की 'ग्रांड ओल्ड लेडी' किसे कहा		
		ाय स्थलनेता जादालम का भ्राड जाल्ड लंडा किस कहा. मदर टेरेसा	_	अमृत कौर
	(1)	मपर ८रण।	(2)	जम्त कार

	(3)	पुतली बाई	(4)	<mark>अरुणा आसफ अली</mark>			
76.		us and Fahrenheit show the same tempe	rature	at			
	(1)	30 degree	<mark>(2)</mark>	40 degree			
	(3)	50 degree	(4)	60 degree			
	सेल्सि	यस और फेरनहीट किस डिग्री पर एक ही तापमान द	र्शाते हैं ?				
	(1)	30 डिग्री	<mark>(2)</mark>	<mark>40 डिग्री</mark>			
	(3)	50 डिग्री	(4)	60 डिग्री			
77.	Whi	ch country hosted the 2017 Asia-Pacific E	conomi	c Co-operation (APEC) Summit ?			
	(1)	India	(2)	China			
	(3)	Sri Lanka	(4)	Vietnam			
	कौन से देश ने 2017 एशिया-पेसिफिक आर्थिक सहयोग (APEC) शिखर सम्मेलन की मेजबानी की ?						
	(1)	भारत	(2)	चीन			
	(3)	श्रीलंका	(4)	वियतनाम			
78.		partition of Bengal was announced on	, ,				
70.	(1)	7 July, 1905	(2)	7 August, 1905			
	(3)	7 May, 1905	(4)	7 January, 1905			
		ा का विभाजन कब घोषित किया गया ?	(· /	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
	(1)	7 जुलाई, 190 <mark>5</mark>	(2)	7 अगस्त, 1905			
	(3)	7 मई, 1905	(4)	7 जनवरी, 1905			
	(3)	7 मर, 1900	(4)	7 3(19 (1, 1303			
79.	The '	World Pneumonia day is observed on					
	(1)	15 December	(2)	12 November			
	(3)	8 May	(4)	2 February			
	विश्व	निमोनिया दिवस कब मनाया जाता है ?					
	(1)	15 दिसंबर	<mark>(2)</mark>	<mark>12 नवंबर</mark>			
	(3)	8 मई	(4)	2 फरवरी			
80.	۸rra	nge the given words in the meaningful se	allonco				
ου.	1.	Accident	quence	•			
	2.	Hospital					
	3.	Recovery					
	4.	Surgery					
	5.	Ambulance					
	(1)	25431	(2)	15243			
	(3)	13425	(4)	15234			
	दिए गए शब्दों को अर्थपूर्ण अनुक्रम में व्यवस्थित करे :						
	1.	एक्सीडेन्ट					
		۷. ۵					
	2.	हॉस्पीटल					
	2. 3.	हॉस्पीटल रीकवरी					
	3.	रीकवरी					

	(3) 13425	(4)	15234
81.	x, 28, 56, 112, 224 is a series, then x = ?		
	(1) 16	(2)	12
	(3) 13	(4)	14
	x, 28, 56, 112, 224 एक श्रेणी क्रम है, तो x = ?		
	(1) 16	(2)	12
		(4)	14
	(3) 13	(4)	
82.	WJLB: VIKA:: VJNZ:?		
02.	Choose the same relationship.		
	(1) UMIY	(2)	UNHY
	(3) ZGHY	(4)	UIMY
	WJLB: VIKA:: VJNZ:?	(4)	CHVIT
	समान संबंध का चयन कीजिए ।		
	(1) UMIY	(2)	UNHY
	(3) ZGHY	(4)	UIMY
0.2		٠.	
83.	Introducing Sunil, Shivani said, "He is the fath	ner of t	the only son of my daughter." How Sunil is
	related to Shivani ?	(2)	NACE .
	(1) Son-in-law	(2)	Wife
	(3) Daughter	(4)	Mother
	सुनील का परिचय कराते हुए शिवानी ने कहा "वह मेरी बेटी	ो के एकम	गत्र पुत्र का पिता है ।" सुनील शिवानी से कैसे संबंधित है
	?		
	<mark>(1) दामाद</mark>	(2)	पत्नी
	(3) बेटी	(4)	माँ
	(5)	(')	.,
84.	A can do a certain job in 12 days. B is 60% mo	re effic	cient than A. The number of days, it takes B
0 10	to do the same piece of work, is		
	(1) 6 (six) days	(2)	9 (nine) days
	(3) 71/2 (Seven and half) days	(4)	8 (eight) days
	A किसी निश्चित कार्य को 12 दिनों में पूरा कर सकता है।		
	**	D, A क	। तुलना म 00% आवक दल है। दिना का संख्या जिसक
	अन्तर्गत B उसी कार्य को पूरा कर सकता है, होगी		
	(1) 6 (छह) दिन	(2)	9 (नौ) दिन
	(3) 71/2 (साढ़े सात) दिन	(4)	8 (आठ) दिन
85.	One year ago the ratio between Samir and A		
	their age will be 5 : 4. What is the sum of their	•	
	(1) 12 years	(2)	15 years
	(3) 16 years	(4)	Cannot be determined
	एक वर्ष पूर्व समीर और अशोक की उम्र का अनुपात 4 : 3	था । त	ब से । वर्ष बाद यह अनुपात 5 : 4 हो जाएगा । उनकी
	वर्तमान उम्र का योग वर्षों में क्या है ?		
	(1) 12 वर्ष	(2)	15 वर्ष
	(1) 12 वर्ष <mark>(3) 16 वर्ष</mark>	(4)	निर्धारित नहीं किया जा सकता ।
86.	Find the least number which, when divided by	• •	-
ου.	68 respectively.	y 1∠, O	o and oo, leaves the remainders 32, 00 and
		<mark>(2)</mark>	7900
	(1) 7200	(4)	7 300

	(3)	8200	(4)	9200		
	वह छ	गेटी से छोटी संख्या मालूम कीजिए जिसे 72, 80 तथा	r 88 से वि	वेभाजित करने पर शेष क्रमश: 52, 60 और 68 आता है ।		
	(1)	7200	<mark>(2)</mark>	<mark>7900</mark>		
	(3)	8200	(4)	9200		
87.		-	hich of	the following numbers must be an even		
		ber?				
	(1)	n + p + 1	(2)	np		
	(3)	2n + p	<mark>(4)</mark>	n + p		
	यदि r	า और p दोनों विषम संख्याएँ हैं, तो निम्न में से कौन स	ती संख्या	सम संख्या होगी ?		
	(1)	n + p + 1	(2)	np		
	(3)	2n + p	(4)	n + p		
88.	Whe	n iron is exposed to air, it is				
	<mark>(1)</mark>	oxidised oxidised	(2)	decomposed		
	(3)	displaced	(4)	reduced		
	जब ल	गोहे को हवा में खुला छोड़ा जाता है तो यह				
	(1)	<mark>ऑक्सीकृत होता है ।</mark>	(2)	विघटित होता है ।		
	(3)	विस्थापित होता है ।	(4)	अपचयित होता है।		
89.	Actio	on of pepsin requires a medium which is				
	(1)	alkaline	<mark>(2)</mark>	acidic		
	(3)	neutral	(4)	none of these		
	पेप्सि	न की क्रिया के लिए माध्यम की आवश्यकता है जो		है।		
	(1)	क्षारीय	<mark>(2)</mark>	<mark>अम्लीय</mark>		
	(3)	उदासीन	(4)	इनमें से कोई नहीं		
90.	The	colour of an object depends upon the ligh	ıt which	n it		
	(1)	reflects	(2)	absorbs		
	(3)	transmits	(4)	refracts		
	किसी	वस्तु का रंग उस प्रकाश पर निर्भर करता है जिसे यह				
	(1)	परावर्तित करता है ।	(2)	अवशोषित करता है ।		
	(3)	संचारित करता है ।	(4)	अपवर्तित करता है ।		
91.	Supply suitable article in the following blank if needed: Shatabdi Express is very fast.					
	(1)	A	(2)	An		
	(3)	The	(4)	No article		
92.	Supp	oly suitable preposition in the following bl	ank :			
	Ther	e is no use going there.				
	(1)	about	(2)	to		
	(3)	off	<mark>(4)</mark>	of		
93.	Give	one word substitute for the following exp	oressio	n:		
		is a closed political meeting.				

	(<mark>1)</mark>	Caucus	(2)	Clique
	(3)	Constellation	(4)	Caravan
94.	Select the word from the following that is most similar in meaning to the word in capital letters: KINDLE			
	(1)	Satisfy	(2)	Put out
	(3)	Satiate	(4)	Ignite
95.	Selec PACIF	_	that is opposite	e in meaning to the word in capital letters:
	(1)	Quench	(2)	Lull
	(3)	Inflame	(4)	Allay
96.	'अपन	ा उल्लू सीधा करना' मुहावरे का अर्थ है		
	(1)	उल्लू खरीदना	(2)	कर्म का फल भोगना
	(3)	चैन मिलना	<mark>(4)</mark>	अपना काम निकालना
97.	'बिजर्ल	ी' का पर्यायवाची है		
	(1)	रजनी	(2)	दिवाकर
	<mark>(3)</mark>	<mark>चंचला</mark>	(4)	नीरद
98.	निम्न मे	i से कौन सा द्वंद्व समास का उदाहरण नह	ीं है?	
	(1)	भातदाल	(2)	पापपुण्य
	(3)	देशविदेश	<mark>(4)</mark>	<mark>नवरत्न</mark>
99.	'बंदऊँ	गुरु पद पदुम परागा, सुरुचि सुवास सरर	त अनुरागा' में अलंका	र है
	(1)	अनुप्रास अलंकार	(2)	उपमा अलंकार
	(3)	रूपक अलंकार	(4)	उत्प्रेक्षा अलंकार
100.	निम्न मे	iं से किस शब्द की वर्तनी सही है ?		
	(1)	वांग्मय	(2)	पुष्टी
	(3)	शक्ती	(2)	प्रामाणिक
	(3)	M MPI	, 'T)	_