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

Evening Session Advt No 7/2017 Cat No 29.

1.	Okra	belongs to which family ?		
	(1)	Solanaceae	(2)	Malvaceae 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	int markets.		
	(1)	Floating vegetable garden	(2)	Kitchen gardening
	(3)	Market gardening	(4)	Truck gardening
		एक तरह का उद्यान है जो सुदूर बाजारों के लि	ए अपेक्ष	ाकृत बड़ी मात्रा में विशेष फसलें उगाता है।
	(1)	प्लावी वनस्पति उद्यान	(2)	किचन बागवानी
	(3)	बाजार बागवानी	<mark>(4)</mark>	<mark>्ट्रक बागवानी</mark>
3.	-	maturing of many vegetables is resulted l	-	
	(1)	High soil pH	(2)	Poor aeration
	(<mark>3)</mark>	Deficient soil moisture	(4)	Soil temperature
	कई स	ब्जियों का जल्दी पकना किस कारण से होता है?		
	(1)	उच्च मृदा pH	(2)	कम वातन
	(3)	मृदा नमी में कमी	(4)	मृदा तापमान
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)	Mn कमी
	(3)	Fe कमी	(4)	B कमी
5.	Post	harvest loss of vegetables is about		
	(1)	40%	(2)	35%
	(3)	10%	(4)	20%
	सब्जि	यों का फसल के बाद का क्षय करीब कितना होता है ?		
	(1)	40%	(2)	35%
	(3)	10%		<mark>20%</mark>
6.	Gasi	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 डाइऑक्साइड

7.	ʻKuf	ri Swarna' is a variety of which of the follo	wing c	rops for resistant to golden nematode?
	(1)	Onion	(2)	Banana
	(3)	Turmeric	<mark>(4)</mark>	Potato
	निम्नां	कित में से किस फसल की 'कुफरी स्वर्ण' किस्म है जो सु	नहरे सूत्र	कृमि की रोधी है ?
	(1)	प्याज	(2)	केला
	(3)	हल्दी	(4)	आलू
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
	शलज	म की पूसा कंचन किस्म का चयन के संक	र से किय	ग गया है ।
	(1)	 स्थानीय मेरठी एवं अमेरिकी आद्य वामन	<mark>(2)</mark>	स्थानीय लाल गोला और सुनहरी बॉल
	(3)	स्थानीय लाल और अर्ध लंबा पुट्ठा	(4)	<u> </u>
9.	Whic	ch crop is propagated through corms and c	ormel	s?
	(1)	Gaillardia	(2)	Phlox
	(3)	Gladiolus	(4)	Verbena
		—————————————————————————————————————	. ,	
	(1)	गैलार्डिया	(2)	फ्लोक्स
	(3)	ग् <mark>लेडियोलस</mark>	(4)	वेरबेना
	(3)	NI S II NI	(')	
10.	Fruit	type of Mango:		
	(1)	Drupe/Stone	(2)	Berry
	(3)	Capsule	(4)	Pome
	आम ि	किस तरह का फल है ?		
	(1)	<u>गुठली/अष्टिफल</u>	(2)	बेरी
	(3)	बीजकोष	(4)	सेबीय
11.		ch fruit crop's edible part is known as juicy	` '	ntal hairs ?
	(1)	amun	(2)	Strawberry
	(3)	Citrus	(4)	Fig
	किस प	फल की फसल का खाद्य भाग रसदार बीजांडासनी रोम	वाला ह	ग़ेता है ?
	(1)	जामुन	(2)	स्ट्रोबेरी
	<mark>(3)</mark>	निम्बू-वंश (सिट्रस)	(4)	अंजीर
12.	Whic	ch of the following is a climacteric fruit?		
	(1)	Grape	(2)	Ber
	(3)	Pineapple	(4)	Fig
		 कित 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	<mark>(2)</mark>	Copper
	(3)	Molybdenum	(4)	Zinc
	निम्नां	कित में से किस पोषक की कमी से निम्बू-वंश के प	श्च क्षय और	गोदार्ति प्रेक्षित किए जाते हैं ?
	(1)	बोरोन	<mark>(2)</mark>	ताँबा
	(3)	मॉलीब्डेनम	(4)	जिंक
14.	Whi	ch of the following fruit crop is known	as Butter f	ruit ?
	(1)	Arecanut	<mark>(2)</mark>	Avocado Avocado
	(3)	Cocoa	(4)	Coconut
	निम्नां	कित में से किस फल की फसल को नवनीत फल क	हते हैं ?	
	(1)	सुपारी	<mark>(2)</mark>	<mark>े ऐवोकाडो</mark>
	(3)	कोको	(4)	नारियल
15.	Prod	luction of off-season vegetables is kno	wn as	
	(1)	Vegetable forcing	(2)	Early vegetables
	(3)	Late vegetables	(4)	Vegetable imposing
		ामी सब्जियों का उत्पादन क्या कहलाता है ?		
	<mark>(1)</mark>	<mark>वेजिटेबल फोर्सिंग</mark>	(2)	अर्ली वेजिटेबल
	(3)	लेट वेजिटेबल	(4)	वेजिटेबल इम्पोसिंग
16.		gency in garlic is due to		
	(1)	Allyl propyl disulphide	(2)	Glucosilates
	(3)	Diallyl disulphide	(4)	Oleoresin
	लहसु	न में तीखापन किसके कारण होता है ?		
	(1)	ऐलिल प्रोपील डाइसल्फाइड	(2)	ग्लूकोसिलेट
	<mark>(3)</mark>	<mark>डाइऐलिल डाइसल्फाइड</mark>	(4)	ओलिओरेजिन
17.	Whi	ch of the following commercial propag	ation metl	nods is used for date palm ?
	(1)	Suckers/slips	(2)	Sword suckers
	(3)	Stooling	<mark>(4)</mark>	Offshoot/sucker
	निम्नां	कित में से कौन सी व्यावसायिक प्रवर्धन पद्धति क	ा उपयोग ख ्	नूर के लिए किया जाता है ?
	(1)	अंतःभूस्तारी/स्लिप	(2)	 सेमा (स्वॉर्ड) अंतःभूस्तारी
	(3)	स्टूलिंग	(4)	प्रशाखा/अंतःभूस्तारी
18.	Dr. E	3.P. Pal and Priyadarshani are varieties	of which o	of the following ornamental crop?
	(1)	Gladiolus	<mark>(2)</mark>	Rose
	(3)	Chinarose	(4)	Marigold
	डॉ. र्ब	ो.पी. पाल और प्रियदर्शनी निम्नांकित में से किस स	जावटी फसल्	त की किस्में हैं ?
	(1)	ग्लैडियोलस	<mark>(2)</mark>	् ग्लाब
	(3)	चाइनारोज	(4)	गेंदा
19.	Whi	ch state having maximum production ι	ınder flori	culture in India ?
	(1)	Karnataka	(2)	Kerala
	. ,		. ,	

	<mark>(3)</mark>	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>	<mark>तमिलनाडु</mark>	(4)	पश्चिम बंगाल
20.	W/hi	ch planting system enabling maximum nu	ımher c	of plants in the orchards ?
_0.	(1)	Hexagonal	(2)	Rectangular system
	(3)	Triangular system	(4)	Counour system
	٠,	रापण प्रणाली में फलोद्यान में पौधों की अधिकतम सं		•
	(1)	षटकोणीय	(2)	
	(3)	त्रिकोणीय प्रणाली	(4)	कंटूर प्रणाली
21.		t of Cultivated edible banana's ploidy lev	` '	18 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	(1)	Diploid	(2)	Haploid
	(3)	Tetraploid	(4)	Triploid
		कांश कृष्ट खाद्य केला सूत्रगुणता स्तर क्या है ?	, ,	•
	(1)	द्व <u>ि</u> गुणित	(2)	अगुणित
	(3)	चतुर्ग्णित	(4)	त्र <mark>ेग्णित</mark>
	• •		\ /	<u>g</u>
22.	Citru	us aurantifolia is the scientific name of		
	(1)	Mandarin	(2)	Kagzi lime
	(3)	Sweet Orange	(4)	Lemon
		का वैज्ञानिक नाम सिट्रस औरांटिफोलिया है।		
	(1)	मैंडेरिन	(2)	कागजी नींबू
	(3)	मुसम्मी	(4)	नींबू
23.	Wha	at is the causal organism of nodal blight ir	n 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 ?		
	(1)	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	(2)	Vegetative
	(3)	Sternospermocarpy	(4)	Artificial
	अंगूर	की ब्लैक कोरिएन्थ किस्म में किस तरह का अनिषेक	फलन पा	या जाता है ?
	(1)	प्रेरक	(2)	वानस्पतिक
	(3)	स्टर्नोस्पर्मोकार्पी	(4)	कृत्रिम
25.	Dara	idari is an important foature of which gar	dan2	
4 J.	(1)	idari is an important feature of which gar Mughal		French
			(2)	
	(3)	English दरी किस उद्यान की महत्त्वपूर्ण विशेषता है ?	(4)	Chinese
	- भारा	र राज्या उल्लाम या महस्यया विश्वायस है :		

	<mark>(1)</mark>	मुगल	(2)	फ्रेंच
	(3)	इंग्लिश	(4)	चाइनीज़
26.	Rash	trapati Bhavan garden at New Delhi w	as laid out	t by
	<mark>(1)</mark>	Sir Edwin Lutyens	(2)	Lord Curzon
	(3)	Shahjahan	(4)	Lady Hardinge
	नई दि	देल्ली स्थित राष्ट्रपति भवन उद्यान का अभिकल्पन	किसने किया	ॱथा ?
	<mark>(1)</mark>	सर एडविन तुटियन	(2)	लॉर्ड कर्जन
	(3)	शाहजहाँ	(4)	लेडी हार्डिंग्ज
27.	Carn	ation is classified as plant.	•	
	(1)	Short Day	<mark>(2)</mark>	Long Day
	(3)	Day Neutral	(4)	None of these
	कार्नेश	ान को पौधें के रूप में वर्गीकृत किया	जाता है ।	
	(1)	अल्प प्रदिप्तकाली	(2)	<mark>दीर्घ प्रदिप्तकाली</mark>
	(3)	दिवस निरपेक्ष	(4)	इनमें से कोई नहीं
28.	Delo	nixregia is commonly known as		
		Red Gulmohar	(2)	Yellow Gulmohar
	(3)	Gulmohar	(4)	Varigated Gulmohar
		नेक्सरेजिया को आमतौर पर क्या कहते हैं ?		· ·
		<mark>लाल गुलमोहर</mark>	(2)	पीला गुलमोहर
	(3)	गुलमोहर	(4)	शबलित गुलमोहर
29.	Whi	ch of the following is very common cut	flower, lo	ose flower or pot plant in short days?
	(1)	Rose	(2)	Tuberose
	(3)	Jasmine		Chrysanthemum
		प्रदिप्तकाल में निम्नांकित में से कलम फूल, श्लथ फू		
	(1)	गुलाब	(2)	कंदाकार
	(3)	च चमेली	<mark>(4)</mark>	गुलदाउदी
30.	Shru	b when planted at regular interval to for	orm a thic	k screen is known as
	(1)	Edge	(2)	Hedge
	(3)	Shrubbery	(4)	Fence
	(1)	कोर	(2)	बाड़
	(3)	श्रबरी	(4)	फेन्स
31.		ch of the following is used as climber, s	` ,	
-	(1)	Silver oak	(2)	Bougainvillea
	(3)	Begonia	(4)	Beloperone
		्र घटहुँ कित में से किसका उपयोग लता, झाड़ी या गमले वे	• •	•
	(1)	सिल्वर ओक	(2)	्बोगेनविलिया
	(3)	बेगोनिया -	(2) (4)	बेलोपेरोन
	(5)	अनामित्रा	(4)	अशावराप

Gerb	pera is propagated through		
(1)	Cuttings	(2)	Corms
(3)	Division of clumps	(4)	Tubers
गेरबेर	रा का किसके द्वारा प्रवर्धन होता है ?		
(1)	कलम	(2)	घनकंद
(3)	क्लंप्स का विभाजन	(4)	कंद
Runi	ning water is the life of the	gardens	
(1)	Japanese	(2)	Mughal
(3)	Both Japanese and Mughal	(4)	None of these
बहता	पानी उद्यानों का जीवन है ।		
(1)	जापानी	(2)	म <mark>ुगल</mark>
(3)	जापानी व मुगल दोनों	(4)	इनमें से कोई नहीं
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
Whi	ptail results from the deficiency of		
(1)	Manganese	(2)	Molybdenum
(3)	Sulphur	(4)	Boron
	की कमी से व्हिपटेल होता है ।		
(1)	मैंगनीज	(2)	मॉलीब्डेनम
(3)	सल्फर	(4)	बोरोन
		yle in w	hich 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, ि	जेसमें पौध	ो सीधे बढ़ते हैं और फिर अचानक नीचे की ओर मुड़ जाते
हैं ।			
(1)	रैफ्ट शैली	(2)	क्लम्प शैली
(3)	अर्ध-सोपानी शैली	(4)	सोपानी शैली
		ch shoul	d be done regularly to maintain the lawn in
(<u>1</u>)	Mowing	(2)	Weeding
			Rolling
ι-,			
	(1) (3) गेरबेर (1) (3) Runn (1) (3) बहता (1) (3) पीला (1) (3) पीला (1) (3) पीला (1) (3) पीला (1) (3) Whil (1) (3) turn (1) (3) Whil (3) Whil (1) (3)	(3) Division of clumps गेरबेरा का किसके द्वारा प्रवर्धन होता है ? (1) कलम (3) क्लंप्स का विभाजन Running water is the life of the	(1) Cuttings (2) (3) Division of clumps गेरबेरा का किसके द्वारा प्रवर्धन होता है ? (1) कलम (2) (3) क्लंप्स का विभाजन (4) Running water is the life of the gardens. (1) Japanese (2) (3) Both Japanese and Mughal (4) बहता पानी उद्यानों का जीवन है । (1) जापानी (2) (3) जापानी व मुगल दोनों (4) Yellow plastic mulch repels (1) Aphid (2) (3) White fly (4) पीला प्लास्टिक मल्च को भगाता है । (1) ऐफिड (2) (3) श्वेत मक्षी (4) Whiptail results from the deficiency of (1) Manganese (2) (3) Sulphur (4) की कमी से व्हिपटेल होता है । (1) मैंगनीज (2) (3) सल्फर (4) is one of the important bonsai style in w turns downwards. (1) Raft style (2) (3) Semi-cascade style (4), बोनसाई शैली में से एक महत्त्वपूर्ण शैली, जिसमें पौंध हैं । (1) रैफ्ट शैली (2) (3) अर्ध-सोपानी शैली (2) Which is the most important operation which shoul good form ? (1) Mowing (2)

	(1)	<mark>लुनाई</mark>	(2)	निराई				
	(3)	खाद डालना और उर्वरण	(4)	बेल्लन				
38.	Being a, India has the climate 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 पौधो	iं के पोषणक्षम ज	लवायु रहती है ।				
	(1)	उपोष्ण देश	<mark>(2)</mark>	<mark>उष्णकटिबंधीय देश</mark>				
	(3)	शीतोष्ण देश	(4)	पर्णपाती देश				
39.		Choose the very useful handy tool for pruning both herbaceous and woody stems of moderate						
		kness.						
	(1)	Garden knife	(2)	Pruner				
	<mark>(3)</mark>	<mark>Secateur</mark>	(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)	<mark>कैंचा</mark>	(4)	कैंची				
40.	Whi	ch one is commercially most suitabl	e climber for	porches ?				
	(1)	Clerodendrum thomsonae	(2)	Allamanda cathartica				
	<mark>(3)</mark>	Clerodendrum splendens	(4)	Quisqualis indica				
	पोर्च	(द्वारमंडप) के लिए व्यावसायिक रूप से सर्वाधि	धेक उपयुक्त लता	कौन सी है ?				
	(1)	क्लेरोडेन्ड्रम थोमसोनी	(2)	ऐलामेन्डा केथार्टिका				
	<mark>(3)</mark>	क्लेरोडेन्ड्रम स्प्लेन्डन्स	(4)	क्विसक्वालिस इंडिका				
41.	Wha	at is the first task of any landscape a	rchitect's ?					
	(1)	Site analysis	<mark>(2)</mark>	Site identification				
	(3)	Designing site	(4)	Planning for development				
	किसी	भी भू-आकृति वास्तुकार का पहला कार्य क्या	होता है ?					
	(1)	स्थल विश्लेषण	<mark>(2)</mark>	स्थल निर्धारण				
	(3)	स्थल डिजाइन	(4)	विकास के लिए आयोजना				
42.		are known as Wandering Jo	ews.					
	(1)	Schefflera	(2)	Tillandsia				
	(3)	Zebrina	<mark>(4)</mark>	Tradescantia				
		को परिभ्रमी ज्यूज कहते हैं ।						
	(1)	शेफ्लेरा	(2)	टिलेंडसिया				
	(3)	ज़ेब्राइना	(4)	<mark>्रे</mark> डेस्केन्शिया				
43.	Whi	ch of the following is also known as	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 ?		
	<mark>(1)</mark>	ऐकालाइफे हिस्पिडा	(2)	ऐकालाइफे विल्केसियाना 'ब्रोवर्न
	(3)	ऐलामेन्डा नेरिफोलिया	(4)	ऐलामेन्डा स्कोटी
44.	Serie	es of arches joined together is called as		
	(1)	Arbour	(2)	Edge
	(3)	Hedge	<mark>(4)</mark>	Pergola Pergola
	तोरण	ा की श्रृंखला को एकसाथ जोड़ना क्या कहलाता है ?		
	(1)	क्ंज	(2)	कोर
	(3)	बाड़	(4)	<mark>मँड़वा</mark>
45.		lic parks are considered as of	. ,	
	(1)	Heart	(2)	Eyes
	(3)	Lungs	(4)	Mind
	सार्वज	ननिक उद्यानों को शहर का कहते हैं ।		
	(1)	हृदय	(2)	आंखें
	<mark>(3)</mark>	फेफड़े	(4)	मन
46.	Whi	ch of the following trees produces yellow	flower	s?
	(1)	Colvillea racemosa	<u>(2)</u>	Peltophorum pterocarpun
	(3)	Cassia nodosa	(4)	Jacranda mimosaefolia
		सा पौधा पीले फूल देता है ?		
		कोलविलिया रेसमोसा	<mark>(2)</mark>	पेल्टोफोरम टेरोकार्पम
	(3)	केसिया नोडोसा	(4)	जेक्रांडा मिमोसीफोलिया
47.	Stak	ing and pinching are important operation	s in	
	(1)	Tuberose	(2)	Chrysanthemum
	(3)	Gerbera	(4)	Rose
		में स्थूणन और संकुचन महत्त्वपूर्ण कार्य हैं ?		_
	(1)	कंदाकार	<mark>(2)</mark>	<mark>गुलदाउदी</mark>
	(3)	गेरबेरा	(4)	गुलाब
48.	FPO	(Food Product Order) was passed by Gove	ernme	nt of India in
	(1)	1855	(2)	1965
	(3)	1865	<mark>(4)</mark>	1955
	भारत	ा सरकार द्वारा FPO (खाद्य उत्पाद आदेश)	में	पारित किया गया था ।
	(1)	1855	(2)	1965
	(3)	1865	<mark>(4)</mark>	1955
49.	Vine	gar concentration in preservative should	not ex	ceed than
	(1)	4%	(2)	<mark>2%</mark>
	(3)	1.5%	(4)	1%
		क्षकों में सिरका सांद्रता से अधिक नर्ह		The state of the s
	(1)	4%	<mark>(2)</mark>	<mark>2%</mark>
	(3)	1.5%	(4)	1%
50.		energy cool chamber was developed by	(2)	No. of the
	(1)	S.K. Gupta	(2)	Needham
	(3)	S.K. Roy ने शन्य ऊर्जा शीत कक्ष का विकास किया गया था?	(4)	Nicolas Appert
	ाकासन	વ રાવ્ય જીળા સાત વહાવશા વિજાણ વિજયા પથીથી /		

	(1)	एस. के. गुप्ता	(2)	नीधम
	<mark>(3)</mark>	<mark>्र एस.के. रॉय</mark>	(4)	निकोलस ऐपर्ट
51.		hich city of Haryana, the Railway Heritage		
	(1)	Kurukshetra	<mark>(2)</mark>	Rewari
	(3)	Panipat	(4)	Sonipat
	-	ाणा के किस शहर में 'रेलवे हेरिटेज म्यूजियम' है?		
	(1)	कुरक्षेत्र	(2)	रेवाड़ी
	(3)	पानीपत	(4)	सोनीपत
52.	ln w	hich text the name of Kurukshetra is refer	rod ac	"Harichotra" 2
34.	(1)	Vayu-puran	(2)	Garud-puran
	(3)	Shiv-puran	(4)	Skanda-puran
		त्र का नाम 'हरिक्षेत्र' किस ग्रंथ में है ?	(7)	Skarida paran
	(1)	वायु-पुराण	(2)	गरुड़-पुराण
	(3)	शव-पुराण शिव-पुराण	(<u>4</u>)	स्कन्द-पुराण
	(3)		(+)	
53.	Wha	t were the effects of Sachar formula?		
	(1)	Punjab was divided in three parts Punja	bi area	s, Hindi areas & Urdu region
	(2)	Punjab was divided into Punjabi areas a	nd Hin	di region in two parts
	(3)	Punjab was divided into Punjabi areas 8	. Urdu	region in two parts
	(4)	None of these		
	सच्चर	फॉर्मूला लागू होने का क्या प्रभाव हुआ?		
	(1)		तीन हिन	म्सों में बाँट दिया गया ।
		· · ·	~	
	<mark>(2)</mark>	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और हिंदी क्षेत्र ऐसे दो हिस्से	ों में बॉट	<mark>दिया गया।</mark>
	(3)	पजाब को पजाबी क्षेत्र और हिंदी क्षेत्र ऐसे दो हिस्स पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों		
	(3) (4)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं	में बाँट वि	देया गया।
54.	(3) (4) Who	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar	में बाँट वि nce Ref	देया गया। orm Authority ?
54.	(3) (4) Who (1)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma	में बाँट वि nce Ref <mark>(2)</mark>	देया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar
54.	(3) (4) Who (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma	में बाँट वि nce Ref	देया गया। orm Authority ?
54.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है?	ਸੇਂ ਭਾੱਟ ਰਿ nce Ref <mark>(2)</mark> (4)	देया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these
54.	(3) (4) Who (1) (3) _{हरिय} (1)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा	में बाँट वि nce Ref <mark>(2)</mark> (4) <mark>(2)</mark>	देया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार
54.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है?	ਸੇਂ ਭਾੱਟ ਰਿ nce Ref <mark>(2)</mark> (4)	देया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं b is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा	ਜੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref <mark>(2)</mark> (4) <mark>(2)</mark> (4)	देया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं
54. 55.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं Dis the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (2) (4)	हेया गया। orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) Who	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं o is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (2) (4) ana is b (2)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) Who (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं o is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma गणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) Who (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं Dis the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा Om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं	में बाँट वि nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) बंधित है	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ?
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) Who (1) (3) निम्न	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं o is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma गणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह	में बाँट वि nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) बंधित है (2)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला
55.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) (3) निम्न (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं o is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma गणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल	में बाँट वि nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) बंधित है	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ?
	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) Who (1) (3) (3) Whio	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं b is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma गणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा bm of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल ch of the following pair is incorrect ?	में बाँट वि nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) बंधित है (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला सत्यवीर सिंह
55.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) पित्र (1) (3) पित्र (1) (3) Whice (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं o is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma गणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल ch of the following pair is incorrect ?	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) ਵੇਬਿਰ हੈ (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला सत्यवीर सिंह Tulika Ganguly - Indian Idol
55.	(3) (4) Who (1) (3) हिरिय (1) (3) Who (1) (3) Whio (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल ch of the following pair is incorrect ? Sara Gurpal - Modelling Rupinder Handa - Producer	में बाँट वि nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) बंधित है (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला सत्यवीर सिंह
55.	(3) (4) Who (1) (3) हरिय (1) (3) (3) (1) (3) Whio (1) (3) (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं b is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma एणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा bm of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल ch of the following pair is incorrect ? Sara Gurpal - Modelling Rupinder Handa - Producer में से कौन सा जोड़ा सही सुमेलित नहीं है?	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (4) (4) ਗੰधਿत हੈ (2) (4) (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला सत्यवीर सिंह Tulika Ganguly - Indian Idol Rao Inderjit Singh - Politician
55.	(3) (4) Who (1) (3) हिरिय (1) (3) Who (1) (3) Whio (1) (3)	पंजाब को पंजाबी क्षेत्र और उर्दू क्षेत्र ऐसे दो हिस्सों इनमें से कोई नहीं is the President of the Haryana Governar Dr. Sunil Verma Dr. Ajay Sharma ाणा गवर्नेंस रिफॉर्म अथॉरिटी का अध्यक्ष कौन है? डॉ. सुनील वर्मा डॉ. अजय शर्मा om of the following sports-person of Harya Ajmer Singh Saina Nehwal में से हरियाणा का कौन सा खिलाड़ी बास्केटबॉल से सं अजमेर सिंह सायना नेहवाल ch of the following pair is incorrect ? Sara Gurpal - Modelling Rupinder Handa - Producer	ਸੇਂ ਗੱਟ ਜਿ nce Ref (2) (4) (4) ana is b (2) (4) ਵੇਬਿਰ हੈ (2) (4)	orm Authority ? Dr. Pramod Kumar None of these डॉ. प्रमोद कुमार इनमें से कोई नहीं asketball player ? Suman Bala Satyaveer Singh ? सुमन बाला सत्यवीर सिंह Tulika Ganguly - Indian Idol

63.

57.	Sand	deep 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
	(3)	हॉकी	(4)	वॉलीबॉल
58.	Duri	ng which month Surajkund crafts fair is he	ld ?	
	(1)	January	<mark>(2)</mark>	February
	(3)	March	(4)	April
	सूरज	कुण्ड क्राफ्ट मेला किस माह में आयोजित होता है?		
	(1)	जनवरी	<mark>(2)</mark>	<mark>फरवरी</mark>
	(3)	मार्च	(4)	अप्रैल
59.	Duri	ng April-May Shah Chokha Khori Mela is h	eld in t	he district of
	(1)	Kurukshetra	(2)	Panipat
	(3)	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
	<mark>(3)</mark>	गुड़गाँव	(4)	इनमें से कोई नहीं
60.	Whe	ere is Asigarh Fort located in Haryana?		
	(1)	Barwala	(2)	Narnaul
	<mark>(3)</mark>	Hansi Town	(4)	Agroha
	हरिय	ाणा में असीगढ़ किला कहाँ स्थित है?		
	(1)	बरवाला	(2)	नारनौल
	(3)	हांसी कस्बा	(4)	अग्रोहा
61.		vana state was formed on 1 Novembo Imittee headed by :	er, 196	66 on recommendation of Parliamentary
	(1)	Lal Bahadur Shastri	(2)	Indira Gandhi
	(3)	Sardar Hukam Singh	(4)	Sir Chottu Ram
		ाणा राज्य का निर्माण । नवम्बर, 1966 को निम्न की इ		
	(1)	्र लाल बहादुर शास्त्री	(2)	इंदिरा गांधी
	<mark>(3)</mark>	सरदार हुकम सिंह	(4)	सर छोटूराम
62.	First	CNG DEMU train was started between wh	nich two	o stations in Haryana State ?
	(1)	Jhajjar to Rewari	<mark>(2)</mark>	Rohtak to Rewari
	(3)	Rohtak to Chandigarh	(4)	Chandigarh to Hisar
	-	ोसी एन जी, डेमू ट्रेन हरियाणा राज्य में किन दो स्टेशन		
	(1)	झज्जर से रेवाड़ी	(2)	रोहतक से रेवाड़ी
	(3)	रोहतक से चण्डीगढ़	(4)	चण्डीगढ़ से हिसार

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

	(1) Essay competition	(2)	Sports competition
	(3) Flag-hoisting	(4)	None of these
	'बेटी का सलाम राष्ट्र के नाम' योजना सम्बन्धित है	•	
	(1) निबन्ध प्रतियोगिता से	(2)	खेल प्रतियोगिता से
	(3) ध्वजारोहण से	(4)	इनमें से कोई नहीं
64.	Resident of Bhiwani, famous literator 1	Tulsi Das Sharn	na 'Dinesh' wrote the following:
	(1) Satsai	(2)	Bhakta Bharati
	(3) Satyagrahi Prahlad	(4)	All of these
		, ,	
	(1) सतसई	(2)	भक्त भारती
	(3) सत्याग्रही प्रह्लाद	(4)	ये सभी
65.	The images of Sun God are discovered	from which of	the following places of Haryana ?
	(1) Hansi	(2)	Tosam
	(3) Beri	(4)	All of these
	 सूर्य देवता की प्रतिमाएँ हरियाणा के निम्नलिखित	में से कौन से स्थल	ों से खोजी गई हैं ?
	(1) हांसी	(2)	तोसम
	(3) बेरी	(4)	यह सभी
66.	Gyanodaya was newspaper	` '	n Hisar.
	(1) Weekly	(2)	Daily
	(3) Monthly	(4)	None of these
	ज्ञानोदय समाचार-पत्र था, जो हिस	तार से प्रकाशित ह <u>े</u>	ोता था ।
	(1) साप्ताहिक	(2)	दैनिक
	(3) मासिक	(4)	इनमें से कोई नहीं
67.	Ministry of Raj Bhawan's Affairs of Gov	rt. of Haryana i	s allotted to
	(1) Manoharlal Khattar	(2)	Ram Bilas Sharma
	(3) O.P. Dhankar	(4)	Capt. Abhimanyu
	हरियाणा सरकार में राजभवन मामलों का मंत्राल	य किसे सौंपा गया	है?
	<mark>(1) मनोहरलाल खट्टर</mark>	(2)	रामबिलास शर्मा
	(3) ओ.पी. धनकड़	(4)	कैप्टन अभिमन्यु
68.	Navodaya Vidyalaya is not situated at v	which of the fo	llowing places in Haryana ?
	(1) Titram (Kaithal)	(2)	Odhan (Sirsa)
	(3) Devrala (Bhiwani)	<mark>(4)</mark>	Akbarpur (Ambala)
	हरियाणा में निम्नलिखित में से किस स्थान पर नव	ोदय विद्यालय स्थि	ग्त नहीं है ?
	(1) टिटराम (कैथल)	(2)	ओढ़न (सिरसा)
	(3) देवराला (भिवानी)	(4)	अकबरपुर (अम्बाला)
69.		s had built a te	emple in the honour of Jayanti Devi at whic
	place 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 स्थान प	र जयन्ती देवी के सम्मान में मन्दिर का निर्माण करवाया
	(1)	करनाल	(2)	रोहतक
	(3)	जीन्द	(4)	इनमें से कोई नहीं
70.	Whi	ch Pilgrimage of the following	is situated betwee	n Haryana and Rajasthan ?
	(1)	Chandrakoop	(2)	Dhosi Hill
	(3)	Aditi Temple	(4)	None of these
	हरिय	ाणा और राजस्थान के बीच निम्नलिखि	ात में से कौन सा तीर्थस्थ	ल स्थित है?
	(1)	चन्द्रकूप	<mark>(2)</mark>	<mark>ढोसी पहाड़ी</mark>
	(3)	अदिति मंदिर	(4)	इनमें से कोई नहीं
71.	One	of the 51 Shaktipiths, the Bha	drakaali Pith is loca	nted in
	(1)	Gurgaon	<mark>(2)</mark>	Kurukshetra
	(3)	Baghaut	(4)	Pundari
	इक्या	वन शक्तिपीठों में से एक भद्रकाली पीट	5 कहाँ स्थित है ?	
	(1)	गुड़गाँव	<mark>(2)</mark>	<mark>- कुरुक्षेत्र</mark>
	(3)	बाघोत	(4)	पुण्डरी
			. ,	
72.	Rece	ently Haryana Government de	ecided to give unus	sual Gift of to the Gold and Bronze
		al winners in the World Youth	_	
	(1)		(2)	Tractor
	(3)	Flat	(4)	None of these
			• •	पयनशिप में स्वर्ण और काँस्य पदक विजेता को कौन सा
	~	प्रारण उपहार देने का निर्णय लिया है?	- C	
	(1)	<mark>देसी गाय</mark>	(2)	ट्रैक्टर
	(3)	फ्लैट	(4)	इनमें से कोई नहीं
	(3)	1113	(' ')	
73.	Hary	ana Government announced	lifetime pension fo	r Hindi Satyagrahis of
	(1)	` 7,000	(2)	`10,000
	(3)	`9,000	(4)	None of these
		ाणा सरकार ने हिंदी सत्याग्रहियों के वि		पेंशन की घोषणा की है?
			· (2)	
	(3)	`9,000	(4)	इनमें से कोई नहीं
	(0)	3,000	(' '	
74.	Whi	ch district of Haryana does no	t share its boundar	v with Uttar Pradesh ?
, 	(1)	Karnal	(2)	Sonipat
	(3)	Faridabad	(2)	Rohtak
		ा बात्पबध्वत ाणा का कौन सा जिला उत्तर प्रदेश के ब		
	_			सोनीपत सोनीपत
	(1)	करनाल - ि	(2)	_
	(3)	फरीदाबाद	(4)	रोहतक
75.	Who	is known as Grand Old lady o	of Indian Independe	nce Movement ?
-	(1)	Mother Teressa	(2)	Amrit Kaur
	(3)	Putli Bai	(<u>4)</u>	Aruna Asaf Ali
		ोय स्वतंत्रता आंदोलन की 'ग्रांड ओल्ड	• •	
	(1)	मदर टेरेसा	(2)	अमृत कौर
	(± <i>)</i>	14/0/11	(८)	-1.5/1 m/

	(3)	पुतली बाई	<mark>(4)</mark>	<mark>अरुणा आसफ अली</mark>			
76.	Celsius and Fahrenheit show the same temperature at						
	(1)	30 degree	<mark>(2)</mark>	40 degree			
	(3)	50 degree	(4)	60 degree			
	सेल्सि	सेल्सियस और फेरनहीट किस डिग्री पर एक ही तापमान दर्शाते हैं ?					
	(1)	30 डिग्री	<mark>(2)</mark>	<mark>40 डिग्री</mark>			
	(3)	50 डिग्री	(4)	60 डिग्री			
77.	Which country hosted the 2017 Asia-Pacific Economic Co-operation (APEC) Summit ?						
	(1)	India	(2)	China			
	(3)	Sri Lanka	(4)	<u>Vietnam</u>			
	कौन	, कौन से देश ने 2017 एशिया-पेसिफिक आर्थिक सहयोग (APEC) शिखर सम्मेलन की मेजबानी की ?					
	(1)	भारत	(2)	चीन			
	(3)	श्रीलंका	<mark>(4)</mark>	<mark>वियतनाम</mark>			
78.	The	partition of Bengal was anno	unced on				
, 0.	(1)	7 July, 1905	(2)	7 August, 1905			
	(3)	7 May, 1905	(4)	7 January, 1905			
		बंगाल का विभाजन कब घोषित किया गया ?					
	<mark>(1)</mark>	<mark>7 जुलाई, 1905</mark>	(2)	7 अगस्त, 1905			
	(3)	7 मई, 1905	(4)	7 जनवरी, 1905			
79.		World Pneumonia day is obse					
	(1)	15 December	(2)	12 November			
	(3)	8 May	(4)	2 February			
	विश्व	निमोनिया दिवस कब मनाया जाता					
	(1)	15 दिसंबर	<mark>(2)</mark>	<mark>12 नवंबर</mark>			
	(3)	8 मई	(4)	2 फरवरी			
80.	Δrra	nge the given words in the m	eaningful seguence	. •			
00.	1.	Accident	carmigrar sequence	•			
	2.	Hospital					
	3.	Recovery					
	4.	Surgery					
	5.	Ambulance					
	(1)	25431	<mark>(2)</mark>	15243			
	(3)	13425	(4)	15234			
	दिए र	दिए गए शब्दों को अर्थपूर्ण अनुक्रम में व्यवस्थित करे :					
	1.	एक्सीडेन्ट					
	2.	हॉस्पीटल					
	3.	रीकवरी					
	4.	सर्जरी					
	5.	एम्ब्युलेंस					
	(1)	25431	<mark>(2)</mark>	15243			

	(1) 7200	(2)	7900			
86.	Find the least number which, when divide 68 respectively.	ed by 72, 8	0 and 88, leaves the remainders 52, 60 and			
0.6	(3) 16 वर्ष	(4)	िनर्धारित नहीं किया जा सकता ।			
	(1) 12 वर्ष	(2)	15 वर्ष			
	वर्तमान उम्र का योग वर्षों में क्या है ?					
	एक वर्ष पूर्व समीर और अशोक की उम्र का अनुपात	4 : 3 था । त न	ब से ⊺ वर्ष बाद यह अनुपात 5 : 4 हो जाएगा । उनकी			
	(3) 16 years	(4)	Cannot be determined			
	(1) 12 years	(2)	15 years			
	their age will be 5 : 4. What is the sum of their present ages in years ?					
85.	One year ago the ratio between Samir a	nd Ashok's	age was 4 : 3. One year hence the ratio of			
	(3) 71/2 (साढ़े सात) दिन	(4)	8 (आठ) दिन			
	(1) 6 (छह) दिन	(2)	9 (तौ) दिन ९ (अपर) वि र			
	अन्तर्गत B उसी कार्य को पूरा कर सकता है, होगी	1 -1				
		ा ह । Β, Α के	ो तुलना में 60% अधिक दक्ष है । दिनों की संख्या जिसके			
	(3) 71/2 (Seven and half) days	(4)	8 (eight) days			
	(1) 6 (six) days	(2)	9 (nine) days			
	to do the same piece of work, is	1 -1				
84.		6 more effic	cient than A. The number of days, it takes B			
	(5) 401	(4)	MI			
	(3) बेटी	(2) (4)	नला माँ			
	, (1) दामाद	(2)	पत्नी			
	?	त चला चर ५ गा	3 6 . 3			
	-		ाग्राता. नात्र पुत्र का पिता है ।" सुनील शिवानी से कैसे संबंधित है			
	(3) Daughter	(2) (4)	Mother			
	(1) Son-in-law	(2)	Wife			
83.	Introducing Sunil, Shivani said, "He is the related to Shivani?	Introducing Sunil, Shivani said, "He is the father of the only son of my daughter." How Sunil is				
02	Introducing Cupil Chinagi said IIII- i- th-	fother of	the only can of my developed " Have Comit is			
	(3) ZGHY	<mark>(4)</mark>	UIMY			
	(1) UMIY	(2)	UNHY			
	समान संबंध का चयन कीजिए ।					
	WJLB: VIKA:: VJNZ:?					
	(3) ZGHY	(4)	UIMY			
	(1) UMIY	(2)	UNHY			
<i>92</i> .	Choose the same relationship.					
82.	WJLB: VIKA:: VJNZ:?					
	(3) 13	(4)	14			
	(1) 16	(2)	12			
	x, 28, 56, 112, 224 एक श्रेणी क्रम है, तो x = ?					
	(3) 13	(4)	14			
	(1) 16	(2)	12			
81.	x, 28, 56, 112, 224 is a series, then x = ?					
	(3) 13425	(4)	15234			

	(3)	8200	(4)	9200		
	वह छ	वह छोटी से छोटी संख्या मालूम कीजिए जिसे 72, 80 तथा 88 से विभाजित करने पर शेष क्रमश: 52, 60 और 68 आता है ।				
	(1)	7200	(2)	<mark>7900</mark>		
	(3)	8200	(4)	9200		
87.	If n and p are both odd numbers, then which of the following numbers must be an even					
		ber?	(0)			
	(1)	n+p+1	(2)	np		
	(3)	2n + p	(4)	<mark>n+p</mark>		
		า और p दोनों विषम संख्याएँ हैं, तो निम्न में से कौन स				
	(1)	n + p + 1	(2)	np		
	(3)	2n + p	<mark>(4)</mark>	n + p		
88.	Whe	en iron is exposed to air, it is				
	<mark>(1)</mark>	<u>oxidised</u>	(2)	decomposed		
	(3)	displaced	(4)	reduced		
		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	(2)	acidic		
	(3)	neutral	(4)	none of these		
	पेप्सि	न की क्रिया के लिए माध्यम की आवश्यकता है जो		है ।		
	(1)	क्षारीय	(2)	<mark>अम्लीय</mark>		
	(3)	उदासीन	(4)	इनमें से कोई नहीं		
90.	The	colour of an object depends upon the ligh	ıt which	ı it		
	<mark>(1)</mark>	reflects	(2)	absorbs		
	(3)	transmits	(4)	refracts		
	किसी	वस्तु का रंग उस प्रकाश पर निर्भर करता है जिसे यह				
	<mark>(1)</mark>	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)	, ,	(2)	An		
	(3)	The	(4)	No article		
92.	Supply suitable preposition in the following blank:					
		e is no use going there.				
	(1)	about	(2)	to		
	(3)	off	(4)	of		
93.	Give	one word substitute for the following exp	pressio	n:		
		is a closed political meeting				

	(<mark>1)</mark> (3)	Caucus Constellation	(2) (4)	Clique Caravan
94.		Select the word from the following that is most similar in meaning to the word in capital letters: KINDLE		
	(1)	Satisfy Satiate	(2) (4)	Put out Ignite
	(3)			
95.	Select the word from the following that is opposite in meaning to the word in capital letters PACIFY			
	(1)	Quench	(2)	Lull
	(3)	<u>Inflame</u>	(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.	'बिजल	ी' का पर्यायवाची है		
	(1)	रजनी	(2)	दिवाकर
	<mark>(3)</mark>	<mark>चंचला</mark>	(4)	नीरद
98.	निम्न मे	iं से कौन सा द्वंद्व समास का उदाहरण नहीं है?		
	(1)	भातदाल	(2)	पापपुण्य
	(3)	देशविदेश	<mark>(4)</mark>	<mark>नवरत्न</mark>
99.	'बंदऊँ	गुरु पद पद्म परागा, सुरुचि सुवास सरस अनुरागा' मे	ं अलंका	ਾ ਵੈ
,,, <u>,</u>	(1)	अनुप्रास अलंकार अनुप्रास अलंकार	(2)	्र उपमा अलंकार
	(3)	रूपक अलंकार	(4)	उत्प्रेक्षा अलंकार
100.	निस्य मे	में से किस शब्द की वर्तनी सही है ?		
100.	(1)	वांग्मय	(2)	पुष्टी
	(3)	शक्ती	(2)	प्रामाणिक
	` ,			-