

Q. 1	Long form of IMD is _____ .			
	A	International Meteorological Department	B	<b>India Meteorological Department</b>
	C	Inter Meteorological Division	D	Intra Meteorological Department
Q. 2	Select the word nearest to the meaning of moist.			
	A	<b>Humid</b>	B	Cloudy
	C	Torrid	D	Rainy
Q. 3	_____ provides opportunity to farmers for taking timely action to apply bio-agents & pesticides.			
	A	Weather forecasting	B	<b>Pest forecasting</b>
	C	Climate forecasting	D	None of these
Q. 4	Percentage of water used for metabolic process of crop is _____ .			
	A	<1%	B	10%
	C	5%	D	20%
Q. 5	Pyrilla is the major pest of _____ .			
	A	Sorghum	B	Sunflower
	C	<b>Sugarcane</b>	D	Safflower
Q. 6	In which experimental design, there are three errors?			
	A	RBD	B	Split plot
	C	<b>Strip plot</b>	D	None of these
Q. 7	The first state Agricultural University of India is _____ .			
	A	PAU, Ludhiana	B	<b>GBPUAT, Pantnagar</b>
	C	OUAT, Bhubaneshwar	D	GAU, Gujrat
Q. 8	Mycorrhizha is associated with what part of plants ?			
	A	<b>Roots</b>	B	Leaf
	C	Stem	D	Fruits
Q. 9	1 hectare-cm of irrigation is equal to _____ .			
	A	1000 litres	B	10000 litres
	C	<b>100000 litres</b>	D	100000000 litres
Q. 10	Water held tightly to the surface of soil particles by adsorption forces is known as _____ water.			
	A	Capillary	B	Gravitational
	C	<b>Hygroscopic</b>	D	None of these
Q. 11	Conservation tillage is also known as _____ .			
	A	Stubble mulch tillage	B	Eco fallow
	C	Reduced tillage	D	<b>All of these</b>

Q. 12	The art of determining & representing the relative heights or elevations of different points is _____ .			
	A	<b>Leveling</b>	B	Surveying
	C	Ranging	D	Contouring
Q. 13	In which crop propping is practiced?			
	A	Ber	B	Sapota
	C	<b>Banana</b>	D	Mango
Q. 14	Which of the following is the fruit of family anacardiaceae?			
	A	Walnut	B	Carambola
	C	Phalsa	D	<b>Cashew nut</b>
Q. 15	In onion, bolting takes place due to _____ .			
	A	<b>High Temperature</b>	B	High Nitrogen
	C	Low Temperature	D	Deficiency of Nitrogen
Q. 16	Plant dependent on other plants for food and shelter is called _____ .			
	A	Mutual	B	Commensalism
	C	<b>Parasite</b>	D	Saprophyte
Q. 17	<i>Trichogramma chilonis</i> is _____ .			
	A	Larval-parasitoids	B	<b>Egg- parasitoids</b>
	C	Coccinellids	D	None of these
Q. 18	Bitterness in cucumber is due to _____ effect.			
	A	<b>Metaxenia</b>	B	Apical dominance
	C	Ripening	D	None of these
Q. 19	The operating pressure of micro sprinkler is more than _____ kg / cm <sup>2</sup>			
	A	<b>1.0</b>	B	1.5
	C	3.5	D	5.0
Q. 20	Under land capability classification, arable land is in class _____ .			
	A	I to VIII	B	V to VIII
	C	<b>I to IV</b>	D	None of these
Q. 21	Bacterias are _____ organisms.			
	A	Double celled	B	<b>Single celled</b>
	C	Multiple celled	D	None of these
Q. 22	TRIPS stands for			
	A	<b>Trade Related Intellectual Property Rights</b>	B	Transportation Related Intellectual Prosperity Rights
	C	Trade Related Industrial Property Rights	D	Trading of Rural India's Property Rights
Q. 23	Central Institute of Research on Cotton Technology is located at _____ .			
	A	Nagpur	B	Coimbatore
	C	<b>Mumbai</b>	D	None of these

Q. 24	Fruit which is rich source of pectin.			
	A	<b>Wood apple</b>	B	Pear
	C	Apple	D	Pomegranate
Q. 25	The country has been divided into _____ agro-ecological regions (AERs)			
	A	60	B	40
	C	<b>20</b>	D	25
Q. 26	<i>In situ</i> grafting is practiced in _____.			
	A	Laboratory	B	Test tube
	C	<b>Planting site</b>	D	Aerial parts
Q. 27	Mechanization in agriculture is required for _____.			
	A	timely field operation	B	effective application of inputs
	C	reducing drudgery	D	<b>All of these</b>
Q. 28	The light intensity is measured by the international unit known as _____.			
	A	Kilo watt	B	Joule
	C	<b>LUX</b>	D	Newton
Q. 29	Which among the following is traditional agro-forestry system?			
	A	Alley cropping	B	Home garden
	C	Shifting cultivation	D	<b>All of these</b>
Q. 30	In Arid ecosystem average length of growing period is _____.			
	A	More than 90 days	B	Between 90 to 150 days
	C	<b>Less than 90 days</b>	D	None of these
Q. 31	The _____ horizon is a soil layer dominated by organic material in various stages of decomposition.			
	A	'A'	B	'B'
	C	'C'	D	<b>'O'</b>
Q. 32	The scientific name of Guggal is _____.			
	A	<i>Aegle marmelos</i>	B	<i>Embllica officinalis</i>
	C	<i>Santalum album</i>	D	<b><i>Commiphora mukul</i></b>
Q. 33	Use of GPS technology is practiced in _____.			
	A	Conservation agriculture	B	Organic agriculture
	C	<b>Precision agriculture</b>	D	Sustainable agriculture
Q. 34	In cauliflower browning occurs due to deficiency of _____.			
	A	Nitrogen	B	Molybdenum
	C	<b>Boron</b>	D	Sulphur
Q.35	Which of the fruits is most suited for preparation of marmalade?			
	A	Banana	B	Jack fruit
	C	<b>Orange</b>	D	Litchi

Q. 36	A rainy day is a day with a rainfall of _____ or more.			
	A	2.0 mm	B	5.0 mm
	C	<b>2.5 mm</b>	D	None of these
Q. 37	_____ farming is a cultivation of crop in harmony with nature.			
	A	Precision	B	<b>Organic</b>
	C	Silvi-culture	D	Inorganic
Q. 38	Which of the following is responsible for fruit cracking in tomato?			
	A	Ca deficiency	B	<b>B deficiency</b>
	C	S deficiency	D	Zn deficiency
Q. 39	Which of the following is the variety for sweet orange?			
	A	<b>Katol gold</b>	B	Nagpur seedless
	C	Foster	D	Sharad seedless
Q. 40	Name of pathogen which is potent cause of guava wilt.			
	A	<i>Fusarium oxysporum</i>	B	<i>Glaiocladium roseum</i>
	C	<i>Xanthomonas psidi</i>	D	<i>Phytophthora parasitica</i>
Q. 41	Mention the isolation distance for certified seed production in onion: _____.			
	A	<b>500 metres</b>	B	800 metres
	C	300 metres	D	1500 metres
Q. 42	For sterilization of soil in green house which of the following chemical is used?			
	A	<b>Formaldehyde</b>	B	Dimethoate
	C	Sulphur dioxide	D	None of these
Q. 43	A strong healthy man can develop about _____ HP.			
	A	0.5	B	0.75
	C	<b>0.1</b>	D	None of these
Q. 44	The length of Gunter's chain is _____ ft.			
	A	16 ft	B	33 ft
	C	<b>66 ft</b>	D	100 ft
Q. 45	In _____ only air is compressed in cylinder.			
	A	Petrol engine	B	Kerosene engine
	C	<b>Diesel engine</b>	D	Both 1 & 2
Q. 46	The process of removal of burnt or exhaust gases from engine cylinder is known as _____.			
	A	Detonations	B	Carburetion
	C	<b>Scavenging</b>	D	None of these
Q. 47	Dioecy is very common in _____.			
	A	<b>Asparagous</b>	B	Tulip
	C	Petunia	D	Aster
Q. 48	Flower fragrance is controlled by _____ gene.			
	A	Mono	B	Oligo
	C	<b>Poly</b>	D	None of these

Q. 49	Sleepiness in carnation is because of _____.			
	A	<b>Ethylene</b>	B	CO <sub>3</sub>
	C	High Temperature	D	All of these
Q. 50	The bean used for extraction of gum is _____.			
	A	<b>Cluster bean</b>	B	Broad bean
	C	Hyacinth bean	D	None of these
Q. 51	Date palm is a _____ plant.			
	A	Monoecious	B	<b>Dioecious</b>
	C	Hermaphrodite	D	Pistilate
Q. 52	First stable product of C <sub>4</sub> cycle is _____.			
	A	<b>Oxaloacetic acid</b>	B	Pyruvic acid
	C	3 PGA	D	Malic acid
Q. 53	Which of the following is not a reducing sugar?			
	A	Glucose	B	<b>Sucrose</b>
	C	Maltose	D	Ribose
Q. 54	Structure of DNA was given by _____.			
	A	Bridges	B	Waldeyer
	C	Muller	D	<b>Watson &amp; Crick</b>
Q. 55	Which type of science rural sociology is?			
	A	<b>Social</b>	B	Natural
	C	Biological	D	None of these
Q. 56	Learning is motivated by			
	A	Self	B	Group
	C	Environment	D	<b>All of these</b>
Q. 57	MSP of Agricultural commodities are announced by _____.			
	A	<b>Government of India</b>	B	CACP
	C	ICAR	D	State Government
Q. 58	Silage is fermented green forage prepared under _____ condition.			
	A	Aerobic	B	Open
	C	Closed	D	<b>Anaerobic</b>
Q. 59	Skim milk contain about _____ % of water.			
	A	<b>90</b>	B	80
	C	50	D	75
Q. 60	_____ is the network of network.			
	A	LAN	B	<b>Internet</b>
	C	WAN	D	None of these

Q. 61	गाळलेला शब्द भरा. 'अव्ययालाच ..... म्हणतात.'			
	A	विकारी शब्द	B	पद
	C	<b>अविकारी शब्द</b>	D	विकृती
Q. 62	'धी' या शब्दाचा अर्थ स्पष्ट करणारा योग्य पर्याय कोणता ?			
	A	पृथ्वी	B	नदी
	C	पालवी	D	<b>बुद्धी</b>
Q. 63	'अभियोग' या शब्दाचा पर्यायी शब्द निवडा			
	A	समारोप	B	<b>आरोप</b>
	C	योगायोग	D	भक्तीयोग
Q. 64	'आईने मुलीला निलवली' या वाक्यातील प्रयोग कोणता? प्रश्न रद्द करण्यात आला आहे			
	A		B	
	C		D	
Q. 65	'पडछाया' या शब्दासाठी खालीलपैकी योग्य असा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?			
	A	प्रतिबिंब	B	पडसाद
	C	<b>छाया</b>	D	पडताळा
Q. 66	'नंतर' या शब्दाचा प्रकार कोणता आहे ?			
	A	क्रियापद	B	उभयान्वयी अव्यय
	C	विशेषण	D	<b>शब्दयोगी अव्यय</b>
Q. 67	'दगडावर केलेले कोरीव काम' या शब्दसमूहासाठी एक सुयोग्य शब्द सूचवा			
	A	शिलालेख	B	<b>शिल्प</b>
	C	शिलान्यास	D	शिलास्तंभ
Q. 68	'नाटकाच्या प्रारंभीचे स्तवनगीत' यासाठी सुयोग्य पर्यायी शब्द निवडा.			
	A	अभंग	B	<b>नांदी</b>
	C	स्वगत	D	भरतवाक्य
Q. 69	'विवाहात' या शब्दाची विभक्ती कोणती ते सांगा ?			
	A	षष्ठी	B	<b>सप्तमी</b>
	C	द्वितीय	D	तृतीया
Q. 70	खालीलपैकी वर्णातील कठोर वर्ण ओळखा. क, ज, ढ, ध, ब			
	A	ज	B	<b>क</b>
	C	ब	D	ध

Q. 71	I _____ that you have got a new car.			
	A	have heard	B	<b>hear</b>
	C	am hearing	D	was hearing
Q. 72	Select the correct meaning of 'give up' from those given below.			
	A	take down	B	<b>abandon</b>
	C	bear	D	donate
Q. 73	Women are often a victim to _____ (Choose the correct idiom)			
	A	<b>the green eye</b>	B	the green hand
	C	the green room	D	the green signal
Q. 74	Select from the alternatives given below one word for the following expression: SET OF ROOMS _____			
	A	Suit	B	<b>Suite</b>
	C	Block	D	Sweet
Q. 75	What is the opposite of 'Necessary'?			
	A	useless	B	general
	C	<b>trivial</b>	D	unimportant
Q. 76	Complete the sentence with the appropriate verb form. I wish I _____ his name.			
	A	know	B	was known
	C	knew	D	<b>have known</b>
Q. 77	Pick out the wrong pair of animal and their living places-			
	A	Horse - stable	B	Lion - den
	C	Dog - pen	D	<b>Cat - kitten</b>
Q. 78	Pick out the correct sentence from the following.			
	A	Ten miles are a long distance.	B	Ten miles were a long distance.
	C	<b>Ten miles is a long distance.</b>	D	Ten mile are a long distance.
Q. 79	'A red letter day' means-			
	A	bloody day	B	shining Sun
	C	red letters	D	<b>auspicious day</b>
Q. 80	Choose suitable article to complete the sentence. _____ English is _____ universal language.			
	A	An, an	B	A, an
	C	Some, the	D	<b>The, a</b>

Q. 81	खालीलपैकी कोण राष्ट्रीय आपत्ती प्राधीकरणाचे प्रमुख आहेत ?			
	A	भारताचे राष्ट्रपती	B	भारताचे पंतप्रधान
	C	भारताचे गृहमंत्री	D	भारताचे उप राष्ट्रपती
Q. 82	पंचायतराज व्यवस्था कोणत्या क्रमाने कोणत्या राज्यात सुरू करण्यात आली ?			
	A	राजस्थान आणि मध्यप्रदेश	B	राजस्थान आणि आसाम
	C	राजस्थान आणि आंध्रप्रदेश	D	राजस्थान आणि गुजरात
Q. 83	कोणत्या विभागांत सारखे (आकड्यांत) जिल्हे आहेत ?			
	A	नाशिक, पुणे, अमरावती	B	कोकण, पुणे, नागपूर
	C	अमरावती, पुणे, नागपूर	D	नाशिक, पुणे, नागपूर
Q. 84	शासकीय कर्मचा—यांवर राष्ट्रीय कॉग्रेसशी संबंध ठेवण्यास कोणी बंदी घातली ?			
	A	लॉर्ड कर्झन	B	लॉर्ड डफरीन
	C	लॉर्ड रिपन	D	ए. ओ. हयूम
Q. 85	'लीड बॅक' या योजनेअंतर्गत लीड बॅकेत खालीलपैकी कोणाला दत्तक घेण्याचे सांगण्यात आले ?			
	A	खेडे	B	शहर
	C	जिल्हा	D	राज्य
Q. 86	'भारतरत्न' भारताचा सर्वोच्च नागरी पुरस्कार नुकताच खालीलपैकी कोणाला दिला गेला आहे. ?			
	A	प्रणव मुखर्जी	B	भूपेन हजारिका
	C	नानाजी देशमुख	D	वरील सर्व
Q. 87	राष्ट्रीय 'मतदार दिन' कधी साजरा केला जातो ?			
	A	२६ जानेवारी	B	२५ जानेवारी
	C	२४ जानेवारी	D	२३ जानेवारी
Q. 88	मध्यप्रदेश चे सद्याचे मुख्यमंत्री कोण आहे. ?			
	A	शिवराजसिंग चव्हाण	B	ज्योतिराज्ये शिंदे
	C	कमलनाथ	D	बाबुलाल गौडा
Q. 89	ग्रामस्तरावर महसूल गोळा करण्याचे काम कोण करतो. ?			
	A	कोतवाल	B	तलाठी
	C	पोलीस पाटील	D	सरपंच
Q. 90	महाराष्ट्राचे सद्याचे कृषिमंत्री कोण आहे ?			
	A	चंद्रकांत दादा पाटील	B	एकनाथ खडसे
	C	रणजित पाटील	D	सदाभाऊ खोत



Q. 91	एका सांकेतिक भाषेत DEVENDRA हा शब्द EFWFOESB असा लिहीतात तर MAHADEV हा शब्द कसा लिहाल ?			
	A	NAIBEFW	B	NBHBEFV
	C	NBIBEFW	D	NBIAEFW
Q. 92	१५, २८, ३९, ....., ५५, ६०, ६३, ६४ रिकाम्या जागी खालीलपैकी योग्य अंक निवडा.			
	A	४८	B	४७
	C	४६	D	४९
Q. 93	a_ba_b_b_a_b रिकाम्या जागी खालीलपैकी योग्य अक्षर निवडा.			
	A	abbab	B	abaab
	C	aabba	D	bbabb
Q. 94	१५ : २२५ :: १३ : ? प्रश्नचिन्हाच्या जागी खालीलपैकी योग्य अंक निवडा.			
	A	१४४	B	१६९
	C	१९६	D	२२५
Q. 95	जर १५ ऑगस्ट २०१२ रोजी बुधवार होता तर १५ ऑगस्ट २०१८ रोजी कोणता वार असेल ?			
	A	गुरुवार	B	शनिवार
	C	बुधवार	D	शुक्रवार
Q. 96	२ वाजून २० मिनिटे झाली असतांना घडयाळातील तासकाटा व मिनिटकाटा यांच्यामध्ये किती अशांचा कोन असेल ?			
	A	४०°	B	५०°
	C	६०°	D	७०°
Q. 97	राम १५ मीटर उत्तरेला चालत गेला. तेथून डाव्या बाजूला वळून २० मीटर गेला, तर तो मुळ स्थानापासून किती अंतरावर आहे ?			
	A	२५ मीटर	B	२२ मीटर
	C	२६ मीटर	D	२८ मीटर
Q. 98	२० रुपयांच्या नोटांच्या पुडक्यात अनुक्रमे ८७६२५ ते ८७६७६ पर्यंत क्रमांक आहेत, तर पुडक्यातील एकुण रक्कम किती ?			
	A	५२० रूपये	B	१०२० रूपये
	C	१०४० रूपये	D	१०८० रूपये
Q. 99	प्रश्नचिन्ह असलेल्या जागी खालीलपैकी कोणती संख्या येईल ? $\frac{६}{२}$ $\frac{१२}{४}$ $\frac{२४}{१६}$ $\frac{४८}{?}$			
	A	६४	B	८०
	C	१४४	D	२५६
Q. 100	एका प्राणी संग्रहालयात जेवढे ससे तेवढीच बदके आहेत त्या सर्वांचे एकुण पाय १०८ असल्यास, त्यापैकी ससे किती?			
	A	१६	B	१८
	C	३६	D	७२

कच्च्या कामासाठी जागा / Space for Rough Work