Max Marks: 150

All India Trade Test - 2024 for Crafstmen Training Scheme (CTS) Trade Name: Electronics Mechanic_Year 1 Year: 1st Year

Exam Date : Exam Time :

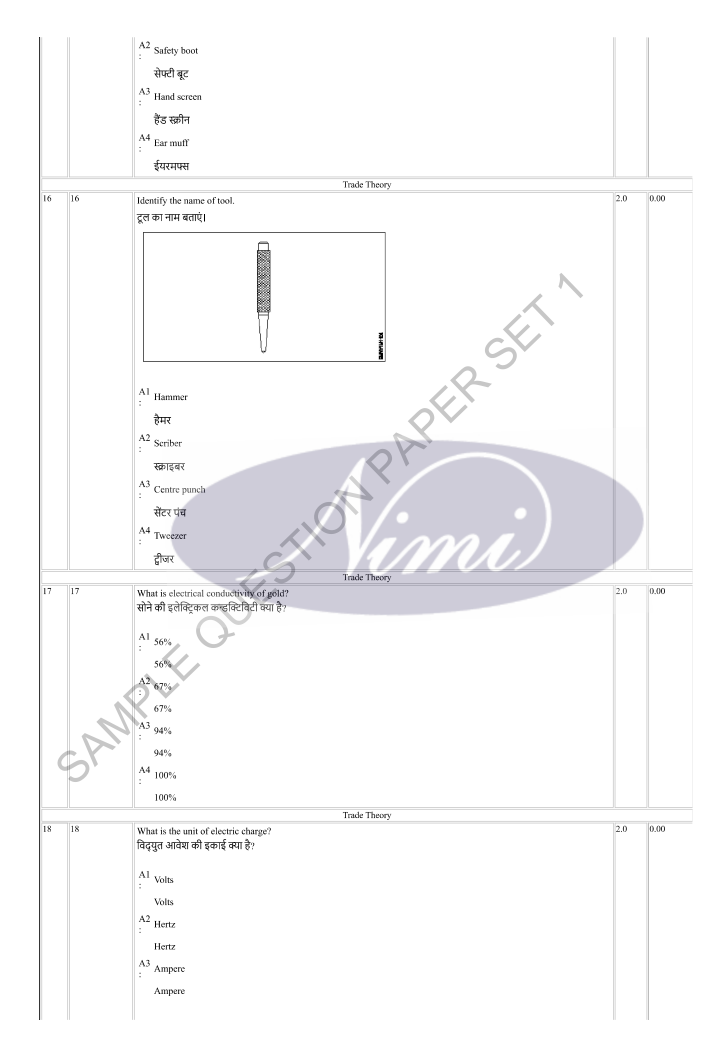
- Note:
 1. Tick the correct option out of four alternatives provided
 2. All questions carry equal marks (2 Marks each)
 3. There is no negative marking

Sr. No.	Client Question ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
		Trade Theory		
1	1	What is the shape of mandatory road signs? अनिवार्य सड़क चिन्हों का आकार कैसा होता है?	2.0	0.00
		A1 Square		
		वर्ग		
		A2 Circular		
		गोल		
		A3 Triangular		
		त्रिकोणीय		
		A4 Rectangular		
		आयताकार		
		Trade Theory		
2	2	Which type of toe caps are used to avoid crushing of feet at the time of shifting equipments? शिफ्टिंग उपकरणों के समय पैरों को कुचलने से बचने के लिए किस प्रकार के पैर के अंगूठे का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		Al Steel toe caps		
		स्टील की टोपियां		
		A2 Plastic toe caps		
		प्लास्टिक की टोपियां A3 Rubber toe caps		
		ं रबड़ की टोपियां		
		A4 Leather toe caps		
		चमड़े के पैर की टोपी		
		Trade Theory	2.0	0.00
3	3	Which step is followed for treating a person from electric shock? बिजली के झटके से किसी व्यक्ति के इलाज के लिए किस कदम का अनुसरण किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Provide water		
		पानी उपलब्ध कराएं		
		A2 Keep the victim cold		
		पीड़ित को ठंडा रखें		
		A3 Cover the victim with a coat		
		पीड़ित को कोट से ढक दें		
		A4 Move the victim to a ventilated place		
		पीड़ित को हवादार जगह पर ले जाएं		
		Trade Theory		

4		Which fire extinguisher is used to put off class 'C' type of fire? क्लास class C 'प्रकार की आग बुझाने के लिए किस अग्निशामक यंत्र का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Foam type		
		ः फोम प्रकार		
		A2 Jet of water		
		्रा पानी की जेट		
		A3 Dry powdered		
		स्खा चूर्ण		
		A4 Carbon-di-oxide		
		कार्बन डाइऑक्साइड		
5		Trade Theory Which fire extinguisher is used to put off class 'A' type of fire? कक्षा class A 'प्रकार की आग बुझाने के लिए किस अग्निशामक यंत्र का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Foam type		
		फोम प्रकार		
		A2 Jet of water		
		पानी की जेट		
		A3 Dry powdered		
		सूखा चूर्ण		
		A4 Carbon-di-oxide		
		कार्बन डाइऑक्साइड		
6		Trade Theory Which method is used for blanketing with foam to extinguish the fire?	2.0	0.00
		आप बुझाने के लिए फोम के साथ कंबलिंग के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है?		
		A1 45		
		A1 Cooling ः शीतलक		
		A2 Starving		
		ः भ्यान्य		
		A3 Smothering		
		स्मूर्थरिंग A4		
	6	Heating:		
		गरम करना Trade Theory		
7)	What is the use of screw driver?	2.0	0.00
		स्क्रू ड्राइवर का उपयोग क्या है?		
		A1 Hold the screws		
		ः स्क्रू पकड्ना		
		A2 Tighten or loosen screws		
		स्क्रू को कसने या ढीला करना A3		
		Tighten or loosen bolts		
		तंग या ढीला बोल्ट		
		Tighten or loosen rivets		
		ें रिपट को कसें या ढीला करें		

8	8	What is the use of wood rasp file?	2.0	0.00
		वुड रास्प फ़ाइल का क्या उपयोग है?		
		A1 Making 90° corners		
		: Making 70 contens 90° कॉर्नर्स बनाना		
		A2 Cutting metals		
		·		
		धातु काटना A3 Finishing flat edges		
		ः Hinishing Tiat edges समतल किनारों को खत्म करना		
		: Freminiary lough work		
		प्रारंभिक रफ काम Trade Theory		
9	9	Which material is used for making instrument cabinets? इंस्ट्रूमेंट कैबिनेट बनाने के लिए किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Wood		
		्र लकड़ी		
		A2 Plastic		
		्रा प्राव्हार प्लास्टिक		
		A3 Hard rubber		
		कठोर रबर		
		A4 Sheet metal		
		धातू की चादर Trade Theory		
10	10	Which tool is used for seaming the funnel like taper? टेंपर जैसी फ़नल जोड़ने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		Al Vices		
		विसेस A2 April etail		
		: Angle steet		
		एंगल स्टील A3		
		A3 Hatchet stake		
		हेचेंट स्टेक		
	6	A4 Blow horn stake		
		ब्लो हॉर्न स्टेक Trade Theory		
1	11	What is the first step to rescue the person in electrical contact?	2.0	0.00
		विद्युत संपर्क में व्यक्ति को बचाने के लिए पहला कदम क्या है?		
		A1 Break the contact		
		ः चर्चा के तोड़ दो		
		A2 Call the doctor		
		ः डॉक्टर को बुलाएं		
		A3 Switch OFF power supply		
		ः स्विच ऑफ बिजली की आपूर्ति		
		A4 Pull the person from electrical contact		
		ः बिजली के संपर्क से व्यक्ति को खींचो		
		ाबजला क संप्रक स व्यक्ति का खाचा Trade Theory		

12	12	Which angle is checked by the try square?	2.0	0.00
		ट्राइ स्कायर द्वारा किस कोण की जाँच की जाती है?		
		A1 : 45°		
		45°		
		A2 : 60°		
		60°		
		A3 75°		
		75°		
		A4 90°		
		90°		
		Trade Theory		
13	13	Which is the maximum size of drill bit used in electrical hand drilling machine?	2.0	0.00
		इलेक्ट्रिकल हैंड ड्रिलिंग मशीन में प्रयुक्त ड्रिल बिट का अधिकतम आकार कौन सा है?		
		A1		
		A1 0.35 mm		
		0.35 mm		
		A2 1.5 mm		
		1.5 mm		
		A3 3.5 mm		
		3.5 mm		
		A4 65 mm		
		6.5 mm Trade Theory		
14	14	What is indicated by the arrow marked 'x' in the sawing operation?	2.0	0.00
		आरी के संचालन में 'x' चिह्नित तीर द्वारा क्या इंगित किया गया है?		
		MITTOZZ		
		NET THE PER PER PER PER PER PER PER PER PER PE		
	1/2	A1 Direction of cut		
		कट की दिशा		
	D '	A2 Direction of pressure		
		्र दबाव की दिशा		
		1 ^ ^ D		
		: Reversed position of blade		
		: ब्लंड की उलटी स्थिति		
		: Reversed position of blade		
		ः ब्लंड की उत्तरी स्थिति A4 Direction of motion of blade		
		ः Reversed position of blade ब्लेड की उत्तरी स्थिति A4 Direction of motion of blade		
15	15	ः Reversed position of blade ब्लेड की उलटी स्थिति A4 Direction of motion of blade ब्लेड की गति की दिशा Trade Theory Name the PPE for protection from high noise level.	2.0	0.00
15	15	: Reversed position of blade ब्लेड की उलटी स्थिति A4 Direction of motion of blade : ब्लेड की गति की दिशा Trade Theory	2.0	0.00
15	15	ः स्टिप्टाइस्स position of blade ब्लेड की उलटी स्थिति A4 Direction of motion of blade ब्लेड की गति की दिशा Trade Theory Name the PPE for protection from high noise level. उच्च ध्वनि स्तर से सुरक्षा के लिए पीपीई का नाम बताइए।	2.0	0.00
115	15	ः स्टिप्टाइस्स position of blade ब्लेड की उलटी स्थिति A4 Direction of motion of blade ब्लेड की गति की दिशा Trade Theory Name the PPE for protection from high noise level. उच्च ध्वनि स्तर से सुरक्षा के लिए पीपीई का नाम बताइए।	2.0	0.00



	A4 Coulomb		
	Coulomb		
	Trade Theory		
9 19	What is stationary electric charges? स्थिर विद्युत प्रभार क्या है?	2.0	0.00
	A1 Static charges		
	स्थैतिक आरोप		
	A2 Kinetic charges		
	काइनेटिक शुल्क		
	A3 Chemical charges		
	ः रासायनिक शुल्क		
	A4 Electrical charges		
	्र विद्युत शुल्क		
	Trade Theory		
0 20	How the movement of electrons through a conductor in a particular direction is called?	2.0	0.00
	किसी विशेष दिशा में चालक के माध्यम से इलेक्ट्रॉनों की चाल को कैसे कहा जाता है?		
	A1 Resistance		
	ं रेजिस्टेंस		
	A2 Inductance		
	इन्डकटेन्स		
	A3 Conductance		
	कडक्टेन्स		
	A4 Electric current		
	विद्युत प्रवाह Trade Theory		
1 21	Which material conducts electricity? कौन सी सामग्री बिजली का संचालन करती हैं?	2.0	0.00
	Al Mica		
	अभ्रक A2		
	्रि ² Paper कागज़		
	A3 Glass		
	कांच		
5)	A4 Copper		
	तांबा Trade Theory		
2 22	What is the name of the motion of charged particles in any medium? किसी भी माध्यम में आवेशित कणों की गति का क्या नाम है?	2.0	0.00
	A1 Current		
	्राः वर्तमान वर्तमान		
	A2 Voltage		
	ं ^{vonage} बोल्टेज		
	A3 Resistance		
	•		
	प्रतिरोध		

		A4 Frequency		
		आवृत्ति		
		Trade Theory		
23	23	What is the specified Vcc voltage of 4 bit digital switch with 4 independent lines? 4 स्वतंत्र लाइनों के साथ 4 बिट डिजिटल स्विच का निर्दिष्ट Vcc वोल्टेज क्या है?	2.0	0.00
		A1 1.5 V to 2.2 V		
		1.5 V to 2.2 V		
		A2 2.3 V to 3.6 V		
		2.3 V to 3.6 V		
		A3 4.5 V to 5.5 V		
		4.5 V to 5.5 V		
		^{A4} 5.0 V to 7.5 V		
		5.0 V to 7.5 V Trade Theory		
4	24	Which formula is used to find the conductance?	2.0	0.00
		चालकता ज्ञात करने के लिए किस सूत्र का उपयोग किया जाता है?		
		A1 Q/V		
		Q/V		
		A2 I x R		
		I x R		
		** V/I		
		V/I A4 I/V		
		I/V		
		Trade Theory		
5	25	How many electrons are contained in one coulomb of electric charge? एक कूलम्ब इलेक्ट्रिक चार्ज में कितने इलेक्ट्रॉन होते हैं?	2.0	0.00
		$\stackrel{\text{A1}}{:}$ 6.25 x 10 ⁸ electrons		
		6.25×10^8 electrons		
		$^{A2}_{:}$ 6.25 x 10 ¹² electrons		
		6.25×10^{12} electrons		
	" [1]	A3 6.25 x 10 ¹⁶ electrons		
		6.25×10^{16} electrons		
	D '	$^{A4}_{:}$ 6.25 x 10 ¹⁸ electrons		
		6.25×10^{18} electrons		
:6	26	Trade Theory	2.0	0.00
υ	26	What is the purpose of covering provided over the electrical conductor? विद्युत कंडक्टर के ऊपर प्रदान किए गए कवर का उद्देश्य क्या हैं?	2.0	0.00
		A1 Increase current flow		
		वर्तमान प्रवाह बढ़ाएँ		
		A2 Reduce current flow		
		वर्तमान प्रवाह को कम करें		
		A3 Decrease voltage rating		

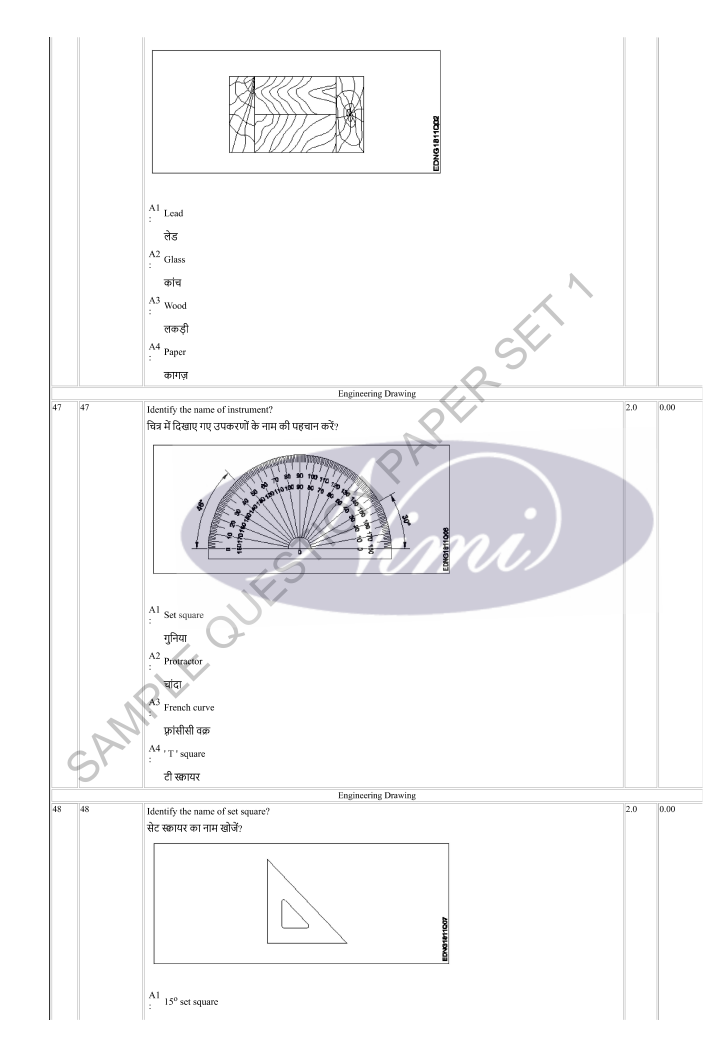
	A4 Protection against weather		
	ः मौसम के खिलाफ संरक्षण		
	Trade Theory		
27 27	Which energy is converted into electrical energy in hydropower stations? जलविद्युत स्टेशनों में किस ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है?	2.0	0.00
	Al Heat energy		
	उष्ण ऊर्जा		
	A2 Light energy		
	प्रकाश ऊर्जा		
	A3 Chemical energy		
	रासायनिक ऊर्जा		
	A4 Mechanical energy		
	यांत्रिक ऊर्जा		
	Trade Theory		
28 28	What is the percentage of conductivity of electric current in copper? तांबे में विद्युत प्रवाह की चालकता का प्रतिशत कितना है?	2.0	0.00
	ताब म ।वद्युत प्रवाह का चालकता का प्रातशत कितना ह?		
	A1 56%		
	56%		
	A2 67%		
	67%		
	A3 94%		
	94%		
	A4 100%		
	100%		
29 29	Trade Theory What are the fundamental properties of insulation materials?	2.0	0.00
	इन्सुलेशन सामग्री के मूलभूत गुण क्या हैं?		
	A1 Length and cross sectional area		
	लंबाई और पार अनुभागीय क्षेत्र A2		
	A2 Low resistance and thermal heat		
	कम प्रतिरोध और उष्मीय ताप ^ 3		
	A3 Temperature and electrical hazards		
C)	तापमान और बिजली के खतरे		
	A4 Insulation resistance and dielectric strength		
	इन्सुलेशन प्रतिरोध और ढांकता हुआ ताकत		
30 30	Trade Theory Which materials are used for semiconductor?	2.0	0.00
	अर्धचालक के लिए कौन सी सामग्री का उपयोग किया जाता है?		
	A1 Gallium and indium		
	गैलियम और इंडियम A2 Silver and aluminium		
	Silver and aluminium		
	ं चांदी और एल्यूमीनियम		

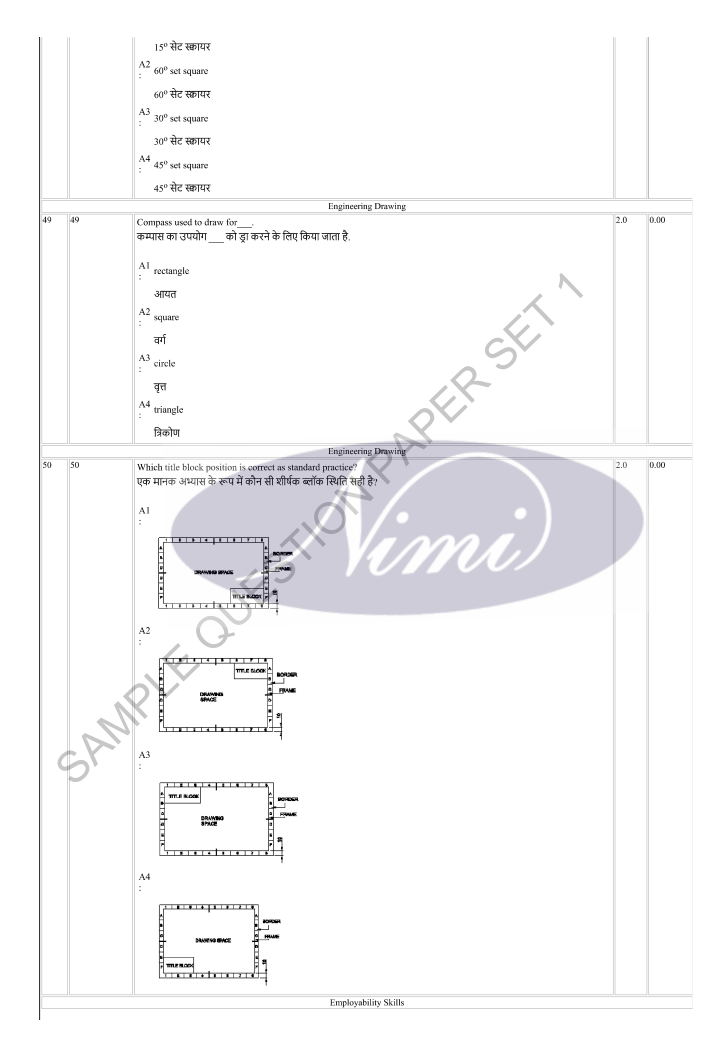
	A4 Silicon and germanium		
	्र सिलिकॉन और जर्मेनियम		
	Trade Theory		
31 31	How the insulation coating stays without damage, even on bending the wire? तार को झुकने पर भी इन्सुलेशन कोटिंग बिना नुकसान के कैसे रहती है?	2.0	0.00
	A1 Due to wire resistance		
	तार प्रतिरोध के कारण		
	A2 Due to high current flow		
	ु . उच्च धारा प्रवाह के कारण		
	A3 Due to elastic property of insulation		
	ः इन्सुलेशन की लोचदार संपत्ति के कारण		
	A4 Due to the strength of the wire material		
	ार सामग्री की ताकत के कारण		
	Trade Theory		
32 32	What is the effect on the current flow with increased diameter of conductor?	2.0	0.00
	कंडक्टर के बढ़े हुए व्यास के साथ वर्तमान प्रवाह पर क्या प्रभाव है?		
	A1 Resistance increases		
	प्रतिरोध बढ़ता है		
	A2 Opposes more current		
	अधिक करंट का विरोध करता है		
	A3 More voltage dropped		
	ः अधिक वोल्टेज गिरावट		
	A4 Allows high current flow		
	ः रामाण्यवाद्याः विकाराता विकार्यः । उच्च वर्तमान प्रवाह की अनुमति देता है		
	Trade Theory		
33 33	What is the percentage of conductivity of electric current in aluminium?	2.0	0.00
	एल्यूमीनियम में विद्युत प्रवाह की चालकता का प्रतिशत कितना है?		
	A1 22%		
	22%		
	A ² 47%		
1	47%		
	A3 56%		
	56%		
	A4 76%		
	76%		
	Trade Theory		
34 34	Which tool is used to measure the size of wire? तार के आकार को मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
	A1 Try square		
	वर्ग का प्रयास करें		
	A2 Steel rule		
	स्टील का नियम		
	A3 Feeler gauge		
	फीलर गेज		

	A4 Standard wire gauge	
	ः ज्यात्वार गाँउ । मानक तार गेज	
	Trade Theory	
5 35	Which metal has very good conductivity to the electric current? विद्युत धारा में किस धातु की चालकता बहुत अच्छी होती है?	2.0 0.00
	Al Gold	
	सोना	
	A2 Copper	
	ं तांबा	
	A ³ Silver	
	्र चांदी	
	A4 Aluminium	
	ः अल्युमीनियम	
	Trade Theory	
5 36	What is the name of instrument used to measure electrical quantities?	2.0 0.00
	विद्युत मात्रा को मापने के लिए प्रयोग किए जाने वाले उपकरण का नाम क्या है?	
	A1 Meter	
	मीटर	
	A2 Tester	
	टेस्टर	
	A3 Micrometer	
	माइक्रोमीटर A4	
	A4 Vernier caliper	
	वर्नियर कैलीपर्स	
7 37	Trade Theory Which terminal of the meter is connected for measuring electrical quantity?	2.0 0.00
	विद्युत मात्रा को मापने के लिए मीटर का कौन सा टर्मिनल जुड़ा हुआ है?	
	A1 Input terminal	
	ः	
	A2 Output terminal	
	आउटपुट टर्मिनल	
	A3 Meter movement	
A	: Weter movement	
9	मीटर की आवाजाही A4	
	A4 Pointer mechanism	
	सूचक तंत्र	
8 38	Trade Theory How the electrical quantity measured by the meter is marked in it?	2.0 0.00
	मीटर द्वारा मापी गई विद्युत मात्रा को इसमें कैसे चिह्नित किया जाता है?	
	A1 Using colour codes	
	रंग कोड का उपयोग करना	
	A2 Printing the values:	
	मान छापना	
	A3 Using parameter symbols	
	पैरामीटर प्रतीकों का उपयोग करना	

		A4 Directly printing the specifications		
		्रा सीधे विनिर्देशों को मुद्रित करना		
		Workshop Calculation Science		
39	39	What are the two classifications of system of units? इकाइयों की प्रणाली के दो प्रकार कोनसे हैं?	2.0	0.00
		A1 British and Metric		
		ब्रिटिश और मीट्रिक		
		A2 Gravitational and non-gravitational		
		गुरुत्वाकर्षण और गैर-गुरुत्वाकर्षण		
		Fundamental and derived:		
		मौलिक और व्युत्पन्न		
		A4 Metric and International		
		मैट्रिक और इंटरनेशनल		
40	40	Workshop Calculation Science	2.0	0.00
+0	40	What are fundamental units? इनमे से मूलभूत इकाइयाँ कोन-कोनसी हैं?	2.0	0.00
		A1 Length, Mass, Volume		
		लंबाई, द्रव्यमान, आयतन		
		A2 Length, Mass, Time		
		लंबाई, द्रव्यमान, समय		
		Length, Mass, Area		
		लंबाई, द्रव्यमान, क्षेत्रफल		
		A4 Length, Pressure, Volume		
		लंबाई, दाब , आयतन		
41	41	Workshop Calculation Science What denotes letter 'M' in MKS system?	2.0	0.00
		MKS प्रणाली में 'M' अक्षर क्या दर्शाता है?		
		A1 Mile		
		· Wille		
		Mile		
		Mile A2 Meter		
		Mile A2 Meter Meter		
		Mile A2 Meter Meter Meter A3 Millimeter		
	SAM	Mile A2 Meter Meter Meter Millimeter Millimeter		
	SAN	Mile A2 Meter Meter Meter A3 Millimeter Millimeter A4 Micron		
(SAN	Mile A2 Meter Meter Meter Millimeter Millimeter		
12	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch?	2.0	0.00
42	42	Mile A2 Meter Meter Mater A3 Millimeter Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Micron Workshop Calculation Science	2.0	0.00
42	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch?	2.0	0.00
12	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch? 1 袁屯 并 命命中 मिलीमीटर होते हैं?	2.0	0.00
12	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch? 1 텋 中 并命 市 中 門 門 田 可 前 意 ?	2.0	0.00
142	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch? 1 इंच में कितने मिलीमीटर होते हैं? A1 2.54 mm 2.54 mm	2.0	0.00
112	42	Mile A2 Meter Meter A3 Millimeter Millimeter A4 Micron Micron Workshop Calculation Science How many millimetres are there in 1 inch? 1 इंच में कितने मिलीमीटर होते हैं? A1 2.54 mm 2.54 mm A2 25.4 mm	2.0	0.00

		A4 2.45 mm		
		2.45 mm		
		Workshop Calculation Science		
13	43	What is the square root of 529? 529 का वर्गमूल क्या है?	2.0	0.00
		A1 13		
		13		
		A2 23		
		23		
		A3 33		
		33		
		A4 43 :		
		43		
14	44	Workshop Calculation Science	2.0	0.00
		Convert 0.456 decimal fraction into percentage? 0.456 दशमलव भिन्न को प्रतिशत में बदलिये?	2.0	0.00
		A1 45.6%		
		45.6%		
		A2 4.56%		
		4.56%		
		A3 0.456%		
		0.456%		
		A4 0.0456%		
		0.0456%		
45	45	Engineering Drawing Identify the conventional symbol of material?	2.0	0.00
		चित्र में दिखाए गए सामग्री के पारंपरिक प्रतीक का पता लगाएं?		
		EDNOI 84100V		
	5 (A1 Water		
		। : पानी		
		A2 Concrete		
		ाः ठोस		
		A3 Asbestos		
		्र रेस्बेटस ऐस्बेटस		
		A4 Glass		
		कांच Engineering Drawing		
46	46	Identify the conventional symbol of material? चित्र में दिखाए गए सामग्री के पारंपरिक प्रतीक का पता लगाएं?	2.0	0.00





51	51	To be in a job or work is	2.0	0.00
		नौकरी या काम में होना है		
		A1 Employ		
		रोजगार		
		A2 Skill		
		ু কীখল		
		A3 Knowledge		
		े ज्ञान		
		A4 Aptitude		
		योग्यता		
52	52	Employability Skills The ability to do is	2.0	0.00
32	32	ne ability to do is करने की क्षमता है।	2.0	0.00
		Al ,,		
		Al Knowledge		
		ज्ञान A2 Experience		
		: ध्रम्भव		
		A3 Skill		
		: कौशल		
		A4 Job		
		काम		
		Employability Skills		
53	53	A person with a growth mindset is always willing to एक विकास मानसिकता वाला व्यक्ति हमेशा तैयार रहता है।	2.0	0.00
		Al relax		
		आराम करने में A2 grovy change Japan		
		: grow, change, realin		
		बढ़ो, बदलो, सीखो A3 .		
		A3 keep quiet		
		चुप रहने में . ^{A4} become rich		
	0/2	अमीर बनने		
	*	Employability Skills		
54	54	Jobs that have become outdated in the past 5 years	2.0	0.00
		नौकरियां जो पिछले 5 वर्षों में पुरानी हो गई हैं।		
		A1 STD booth		
		STD बूथ		
		A2 ola :		
		ओला		
		A3 uber		
		उबेर		
		A4 swiggy		
		Swiggy		
-		Employability Skills		

55 55	21st century workplace skills help you to get employed 21वीं सदी के कार्यस्थल कौशल आपको रोजगार पाने में मदद करते हैं।	2.0	0.00
	A1 very difficult		
	ः बहुत कठिन		
	A2 even job market keep changing		
	ः यहां तक कि जॉब मार्केट भी बदलता रहता है		
	A3 only when market is growing		
	केवल जब बाजार बढ़ रहा है A4 only with higher qualification		
	·		
	केवल उच्च योग्यता के साथ Employability Skills		
56 56	Ethics means	2.0	0.00
	नैतिकता का अर्थ है।		
	A1 decide what is right and wrong for a human conduct		
	ं तय करें कि मानव आचरण के लिए क्या सही है और क्या गलत		
	A2 name of a city		
	एक शहर का नाम		
	A3 employability skills		
	रोज़गार कौशल		
	A4 not relevant to society		
	ः समाज से संबंधित नहीं है		
	Employability Skills		
57 57	Values are मान हैं। Al not punctual	2.0	0.00
	समयनिष्ठ नहीं		
	A2 Motivates our attitude and action		
	हमारे दृष्टिकोण और कार्रवाई को प्रेरित करता है		
	A3 very costly		
	बहुत क़ीमती		
	A4 all have same value		
	सभी का मूल्य समान है		
6	Employability Skills		
58 58	is a brief statement about purpose and principles of the Constitution. संविधान के उद्देश्य और सिद्धांतों के बारे में संक्षिप्त विवरण है।	2.0	0.00
	A1 Syllabus		
	् पाठ्यक्रम		
	A2 Module		
	मापांक		
	A3 The Preamble		
	ः प्रस्तावना		
	A4 Unit		
	्र इकाई		
	Employability Skills		

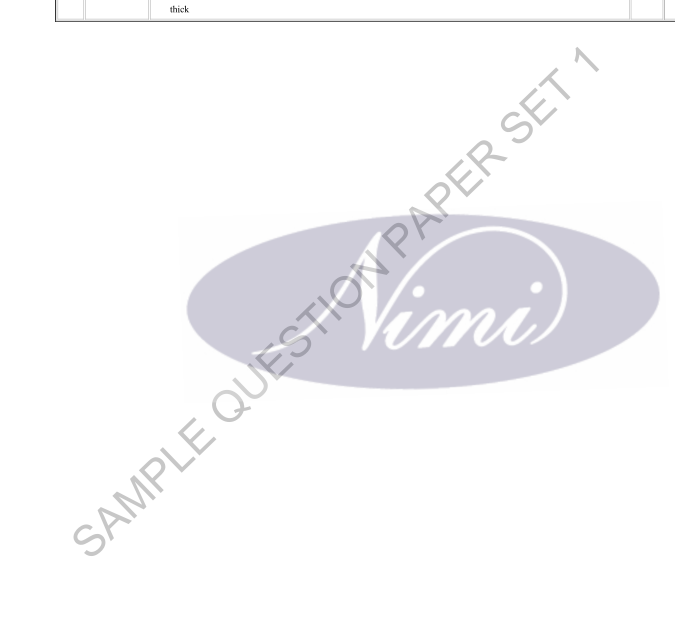
59	59		2.0	0.00
27		Identify the improper term अनुचित पद को पहचानिए।	2.0	0.00
		Al n.:		
		A1 green pollution		
		हरित प्रदूषण A2 water pollution		
		जल प्रदूषण		
		A3 air pollution		
		वायु प्रदूषण		
		A4 sound pollution		
		ध्वनि प्रदूषण		
60	60	Employability Skills People from all religions or no religions are treated equally means	2.0	0.00
		सभी धर्मों या किसी भी धर्म के लोगों के साथ समान व्यवहार नहीं किया जाता हैसेक्युलर देश		
		A1 democratic		
		जनतांत्रिक		
		A2 religious		
		ं धार्मिक		
		A3 non secular		
		गैर धर्मीनरपेक्ष		
		A4 secular Country		
		धर्मनिरपेक्ष दे श		
		Employability Skills		
61	61	is major changes takes place in manufacturing मैन्युफैक्चरिंग में प्रमुख परिवर्तन होते हैं।	2.0	0.00
		Green revolution		
		हरित क्रांति		
		A2 Industry revolution		
		उद्योग क्रांति		
		A3 Water revolution		
		जल क्रांति		
	" [1]	A4 Food revolution		
		खाद्य क्रांति		
62	62	Employability Skills 1st industrial revolution started in	2.0	0.00
		पहली औद्योगिक क्रांति की शुरुआत।		
		A1 18th century		
		। १ वर्षे सदी		
		A2 19th century		
		ः । १ वर्षे सदी		
		A3 20th century		
		ं : 20 वीं सदी		
		A4 21st century		
		: 21 वीं सदी		
		21 वा सदा Employability Skills		
		епроуанну экшэ		

62	62	 	2.0	0.00
63	63	Hard Skill कठिन कौशल।	2.0	0.00
		A1 quick learner		
		त्वरित शिक्षार्थी		
		A2 time management		
		समय प्रबंधन		
		A3 60 WPM typing speed		
		60 WPM टाइपिंग स्पीड		
		A4 spoken English		
		मौखिक अंग्रेजी		
64	64	Employability Skills To grow yourself you must	2.0	0.00
		अपने आप को विकसित करने के लिए आपको चाहिए।		
		A1 know your office		
		अपने कार्यालय को जानें		
		A2 know yourself		
		्र खुद को जानें		
		A3 know your institute		
		अपने संस्थान को जानें		
		A4 know your country		
		अपने देश को जानो		
	les.	Employability Skills		0.00
65	65	Time management समय प्रबंधन।	2.0	0.00
		A1 complete your task on time : अपना कार्य समय पर पूरा करें		
		A2 managing time		
		ः प्रबंधन समय		
		A3 hard skill		
		कठिन कौशल		
		A4 problem solving		
	0/2	ः समस्या को सुलझाना		
	* * *	Employability Skills		
66	66	A resume should be एक रिज्यूम होना चाहिए	2.0	0.00
		्षिक रिज्यूम हाना चाहिए		
		A1 short and precise		
		छोटा और सटीक		
		A2 fancy and colourful		
		फैंसी और रंगीन		
		A3 having long and detailed information		
		लंबी और विस्तृत जानकारी होना		
		A4 having acronyms and abbreviation		
		समरूप और संक्षिप्त नाम होना		
	-1	Employability Skills		

67	67	A written description of duties and responsibilities to be carried out in a job is called	2.0	0.00
		किसी कार्य में किए जाने वाले कर्तव्यों और जिम्मेदारियों का लिखित विवरण कहा जाता है		
		Al _{CV}		
		CV		
		A2 job description		
		ाः		
		A3 resume		
		·		
		रिज्यूम		
		A4 job application		
		नौकरी के लिए आवेदन		
68	68	Employability Skills After receiving interview call, what is the next step?	2.0	0.00
		साक्षात्कार कॉल प्राप्त करने के बाद, अगला कदम क्या है?		
		Δ1		
		A1 Send application letter		
		आवेदन पत्र भेजें		
		Repare the resume		
		रिज्यूम तैयार करें		
		A3 Appear at interview		
		साक्षात्कार में में जाये		
		A4 Send resume		
		रिज्यूम भेजे		
		Employability Skills		
69	69	Choose suitable "wh" word for the given sentence. " animal do you like?" दिए गए वाक्य के लिए उपयुक्त "wh" शब्द चुनें। " animal do you like?"	2.0	0.00
		allilliar do you like:		
		Al Which		
		Which		
		A2 Why		
		Why		
		A3 Where		
		Where		
		A4 When		
	6	When		
		Employability Skills		
70	70	Choose the correct punctuation mark after the word "Rohan" in the given sentence. "Rohan David and Ram are playing hide and seek"	2.0	0.00
		दिए गए वाक्य में शब्द "रोहन" के बाद सही विराम चिह्न चुनें।"Rohan David and Ram are playing hide and seek"		
		A1 Comma (,)		
		'		
		अल्पविराम (,)		
		A2 Period (_)		
		अवधि (_)		
		A3 Slash (/)		
		स्तैश (/)		
		A4 Hyphen (-)		
		हाइफ़न (-)		
		Employability Skills		

71	71	Choose the correct response for the given question. "How have you been"? दिए गए प्रश्न के लिए सही उत्तर चुनिए। "How have you been"?	2.0	0.00
		A1 Very well, And you?		
		Very well, And you?		
		A2 Thank you_And you?		
		Thank you_And you?		
		A3 Same to you		
		Same to you		
		A4 On vacation_ And you?		
		On vacation_And you?		
		Employability Skills		
'2	72	Choose the correct response of the given question. "When did the accident happen"? दिए गए प्रश्न की सही प्रतिक्रिया चुनें। "When did the accident happen"?	2.0	0.00
		Al in the hotel		
		in the hotel		
		A2 during travelling		
		during travelling		
		A3 At 10:30 last night		
		At 10:30 last night		
		A4 On the table		
		On the table		
		Employability Skills		
73	73	Choose the correct tense of the verb. "Imusic when I was child" क्रिया का सही काल चुनें। "I music when I was child"	2.0	0.00
		- Kaili		
		learn		
		A2 am learning		
		am learning		
		: will learn		
		will learn		
		earnt :		
	N	learnt		
74	74	Employability Skills Curriculum vitae is also known as	2.0	0.00
(9	Curriculum vitae को के रूप में भी जाना जाता है।		
		A1		
		A1 circular		
		परिपत्र		
		A2		
		A2 resume		
		रिज्यूम		
		रिज्यूम		
		रिज्यूम A3 ; job application form		
		रिज्यूम A3 job application form : नौकरी के लिए आवेदन पत्र A4 leave application		

	तुलनात्मक विशेषण के साथ रिक्त स्थान भरें। "Your pencil is than mine"	
	A1 sharp	
	sharp	
	A2 sharper	
	sharper	
	A3 blunt :	
	blunt	
	A4 thick	
	thick	



Electronics Mechanic - 1st year (Eng) SET 1

	Correct Alternative position
Question Number	Correct Alternative position
1	A2
2	A1
3	A4
4	A3
5	A2
6	A3
7	A2
8	A4
9	A4
10	A4
11	A3
12	A4
13	A4
14	A2
15	A4
16	A3
17	A2
18	A4
19	A1
20	A4
21	A4
22	A1
23	A3
24	A4
25	A4
26	A4
27	A4
28	A3
29	A4
30	A4
31	A3
32	A4
33	A3
34	A4
35	A3
36	A1
37	A1
38	A3
39	A3
	A3 A2
40	
41	A2
42	A2
43	A2
44	A1
45	A1

46	A3
47	A2
48	A4
49	A3
50	A1
51	A1
52	A3
53	A2
54	A1
55	A2
56	A1
57	A2
58	A3
59	A1
60	A4
61	A2
62	A1
63	A3
64	A2
65	A1
66	A1
67	A2
68	A3
69	A1
70	A1
71	A1
72	A3
73	A4
74	A2
75	A2

K