Max Marks: 150

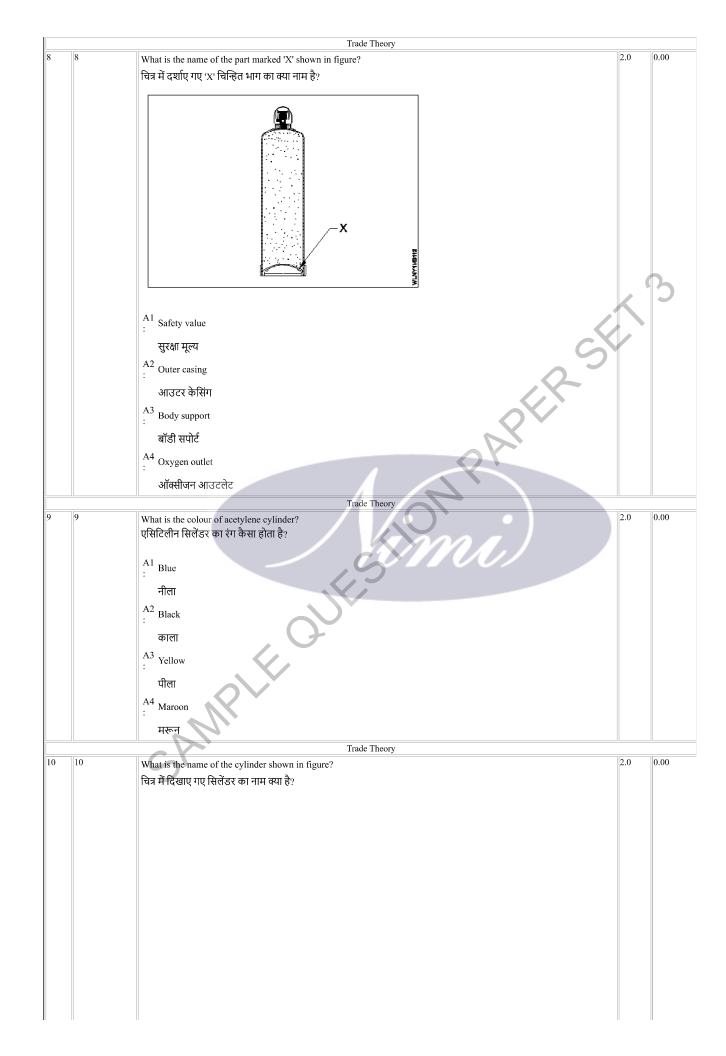
All India Trade Test - 2024 for Crafstmen Training Scheme (CTS) Trade Name: Welder Year 1 Year: 1st Year

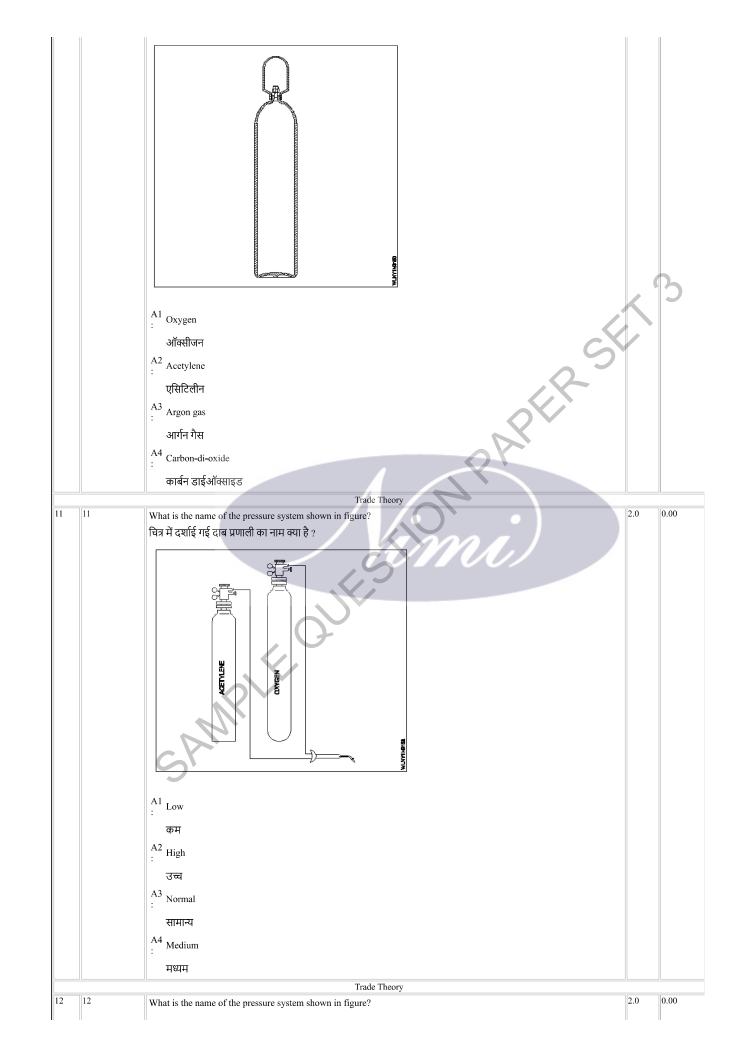
Exam Date	:
Exam Time	:

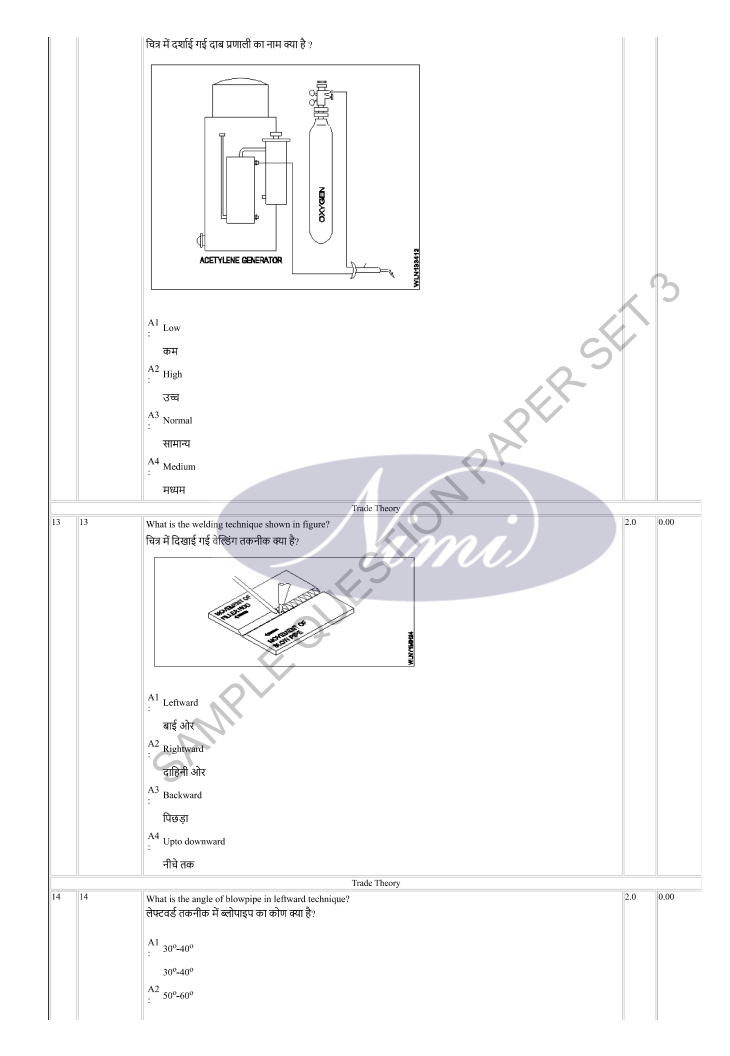
- Note:
 1. Tick the correct option out of four alternatives provided
 2. All questions carry equal marks (2 Marks each)
 3. There is no negative marking

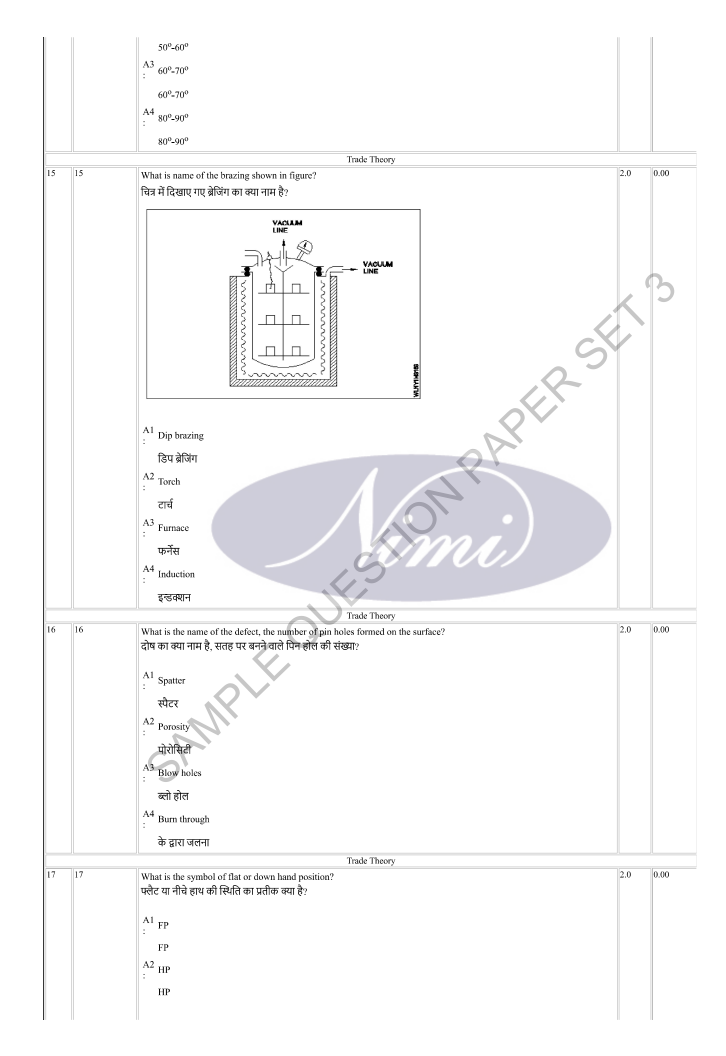
Sr. No.	Client Question ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
		Trade Theory		_
1	1	Which type welding uses a non - ferrous filler with melting point above 450° than base metal? किस प्रकार की वेल्डिंग बेस धातु की तुलना में 450° से ऊपर गलनांक के साथ एक अलौह फ़िलर का उपयोग करती है?	2.0	0.00
		Al Brazing :		
		ब्रेज़िंग		
		A2 Soldering:		
		सोल्डरिंग		
		A3 Arc welding		
		आर्क वेल्डिंग		
		A4 Gas welding		
		गैस वेल्डिंग		
		Trade Theory	2.0	0.00
2	2	Which welding process enables to weld dissimilar metals? किस वेल्डिंग प्रक्रिया से भिन्न धातुओं को वेल्ड किया जा सकता है?	2.0	0.00
		A1 Brazing		
		ब्रेज़िंग		
		A2 Seam welding		
		सीम वेल्डिंग		
		A3 Spot welding : स्पॉट वेल्डिंग		
		A4 Fusion welding		
		ः प्यूज़न बेल्डिंग		
		Trade Theory		
3	3	What should be the angle for a double bevel butt joint?	2.0	0.00
		डबल बेवल बट जॉइंट के लिए कोण क्या होना चाहिए?		
		A1 45°		
		45°		
		A2 35°		
		35°		
		A3 25°		
		25°		
		A4 20°		
		200		

		Trade Theory		
4	4	What is the colour of calcium carbide? कैल्शियम कार्बाइड का रंग कैसा होता है?	2.0	0.00
		A1 Dark - Red		
		ः डार्क - रेड		
		A2 Dark - Grey		
		ुः डार्क - ग्रे		
		A3 Dark - Blue		
		ः डार्क - ब्लू		
		A4 Dark - Yellow		
		डार्क - येलो		
		Trade Theory	-	3
5	5	What is the symbol of oxygen? ऑक्सीजन का प्रतीक क्या है?	2.0	0.00
		A1 O2		
		O_2		
		A ² C ₂		
		C_2		
		A3 H ₂ O		
		H_2O		
		A4 C ₂ H ₂		
		C_2H_2		
		Trade Theory		
6	6	Which gas is dissolves in acetone liquid? एसीटोन द्रव में कौन सी गैस घुलती है ?	2.0	0.00
		Al Oxygen		
		ऑक्सीजन		
		A2 Nitrogen		
		नाइट्रोजन		
		A3 Hydrogen		
		हाइड्रोजन		
		A4 Acetylene		
		एसिटिलीन		
		Trade Theory		
7	7	Which gas is supports to combustion of fuels? कौन सी गैस ईंधन के दहन में सहायक होती है?	2.0	0.00
		Al Oxygen		
		ऑक्सीजन		
		A2 Acetylene		
		एसिटिलीन		
		A3 Hydrogen		
		हाइड्रोजन		
		A4 Carbon di oxide		
		कार्बन डाईऑक्साइड		







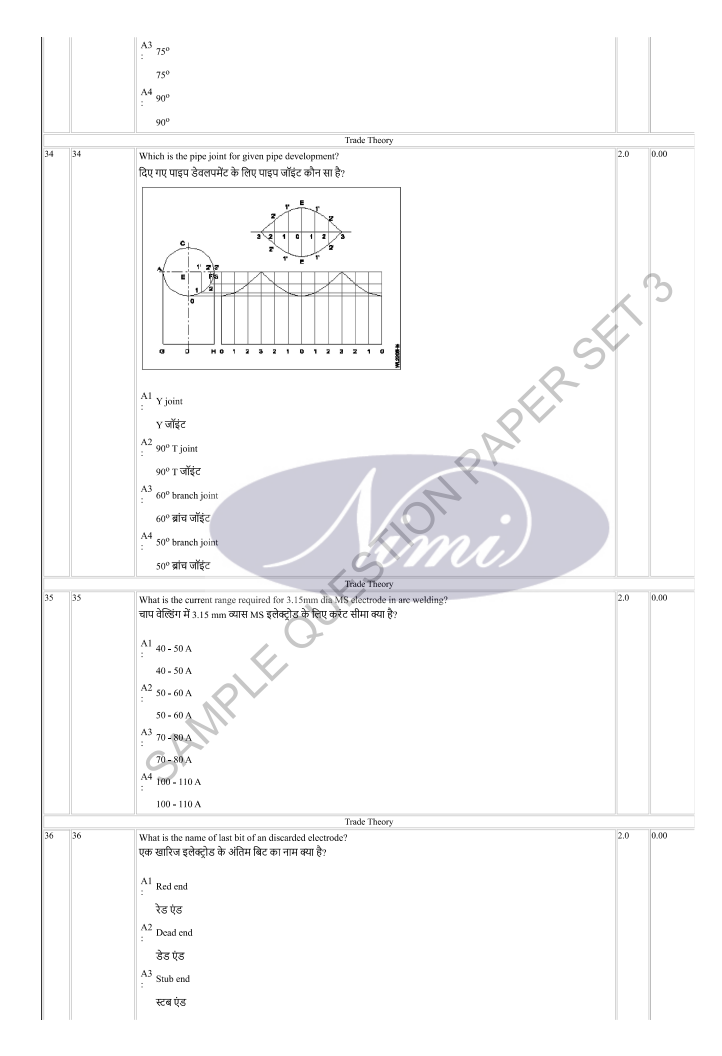


		A3 VP		
		VP		
		A4 OHP		
		OHP		
		Trade Theory		
18	18	What is the effect of arc blow? आर्क ब्लो का क्या प्रभाव होता है?	2.0	0.00
		A1 Less spatters		
		कम स्पैटर		
		A2 Poor fusion		
		खराब फ्यूजन		
		A3 Good weld		15
		ें अच्छा वेल्ड		
		A4 Good penetration		
		अच्छा पेनिट्रेशन		
		Trade Theory		
19	19	What is called the welded job to change its size and shape permanently? वेल्ड जॉब को उसके आकार और आकृति को स्थायी रूप से बदलने के लिए क्या कहा जाता है?	2.0	0.00
		A1 Arc blow		
		आर्क ब्लो		
		A2 Arc length		
		अर्क लंबाई		
		A3 Distortion		
		विरूपण		
		A4 Penetration		
		ें पेनिट्रेशन		
		Trade Theory		
20	20	How many types of distortion are there? विकृति कितने प्रकार की होती है ?	2.0	0.00
		AI 2		
		2		
		A2 ₃		
		3		
		A3 4		
		4		
		A4 5		
		5		
21	21	Trade Theory	2.0	0.00
21	21	What is the letter H indicating the electrode coding? इलेक्ट्रोड कोडिंग को इंगित करने वाला अक्षर H क्या है?	2.0	0.00
		A1 Hydrogen controlled		
		हाइड्रोजन नियंत्रित		
		A2 Electrode efficiency		
		इलेक्ट्रोड दक्षता		

		A3 Current condition		
		्राः करंट स्थिति		
		A4 Radio graphic quality		
		: Radio graphic quanty		
		रेडियो ग्राफिक गुणवत्ता		
22	22	Trade Theory What are the two types of MS pipes?	2.0	0.00
		MS पाइप के दो प्रकार क्या हैं?		
		A1 Forged pipe / Rolled pipe		
		ः कोर्च्ह पाइप / रोल्ड पाइप		
		A2 Strip rolled / moulded type		
		्राः		
		A3 Bent sheet pipe / Hot forged		15
		ं बेंट शीट पाइप / हॉट फोर्ज्ड		
		A4 Seamless pipe / Resistance welded pipe		
		सिमलेस पाइप / रेजिस्टेंस वेल्डेड पाइप		
		Trade Theory		0.00
23	23	Which one of the following is used to convert AC to DC supply in a welding machine? वेल्डिंग मशीन में AC से DC सप्लाई में परिवर्तित करने के लिए निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Rectifier set		
		रेक्टिफायर सेट		
		A2 Motor generator set		
		मोटर जनरेटर सेंट		
		A3 Engine generator set	/	
		इंजन जनरेटर सेट		
		A4 Welding transformer		
		वेल्डिंग ट्रांसफार्मर		
24	24	Trade Theory Which metal are used to make welding machine earth clamp?	2.0	0.00
		बेल्डिंग मशीन अर्थ क्लैंप बनाने के लिए किस धातु का उपयोग किया जाता है?		
		Al _{Iron}		
		: 11011		
		लोहा A2 _{Brase}		
		:		
		पीतल		
		A3 Aluminium		
		अल्युमीनियम		
		: A4 Copper alloy		
		ताँबा मिश्रित धातु		
		Trade Theory Which polarity used in welding cast iron?	2.0	0.00
25	25			
:5	25	कास्ट आयरन की वेल्डिंग में किस ध्रुवता का उपयोग किया जाता है?		
:5	25			
25	25	कास्ट आयरन की वेल्डिंग में किस ध्रुवता का उपयोग किया जाता है?		
2.5	25	कास्ट आयरन की वेल्डिंग में किस ध्रुवता का उपयोग किया जाता है? Al Rectifier set		

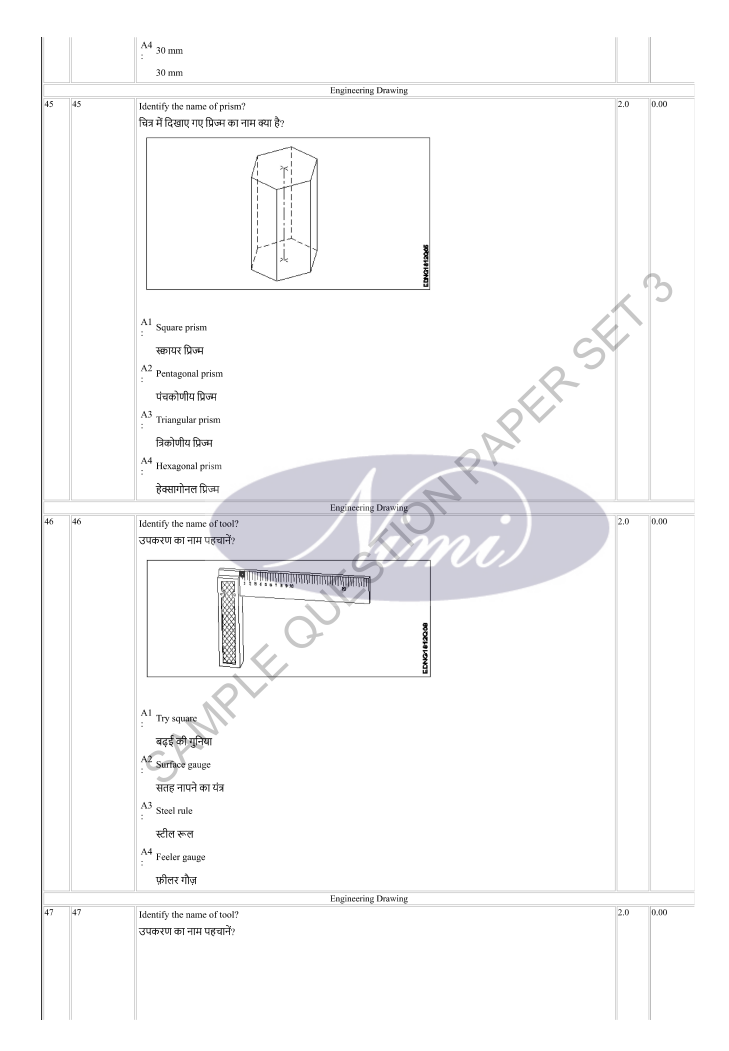
		A3 Reverse polarity		
		विपरीत ध्रुवता		
		A4 Straight polarity:		
		सीधी ध्रुवता		
26	26	Trade Theory What is the size of nozzle suitable for welding 50mm dia pipe, with 3.15mm wall thickness?	2.0	(
		3.15 mm मोटी दीवार के साथ 50 mm व्यास वाली पाइप वेल्डिंग के लिए उपयुक्त नोजल का आकार क्या है?		
		A1 5		
		5 A2 7		
		: ' 7		
		A3 10		
		10		
		A4 12		
		13		
		Trade Theory		
27	27	What should be the bevel angle for edge preparation of 6mm thick pipe welding? 6 mm मोटी पाइप वेल्डिंग की एज को बनाने के लिए बेवल कोण क्या होना चाहिए?	2.0	(
		o mm माटा पाइप वाएडग का एज का बनान क ।लए बवल काण क्या हाना चाहिए?		
		A1 30° - 35°		
		30° - 35°		
		A2 40° - 45°		
		40° - 45°		
		A3 60° - 65°		
		. 60° - 65°		
		A4 70° - 75°		
		70° - 75°		
		Trade Theory		
28	28	How many segments are to be selected for welding 50 mm j pipe? 50 mm j पाइप को वेल्डिंग करने के लिए कितने सेगमेंट चुने जाने हैं?	2.0	(
		उठ mm । बार्य का वारका करने के तिह किसीन समित हुं। जान है:		
		A1 3 segments		
		3 खंड		
		A2 4 segments		
		4 खंड		
		A3 6 segments		
		6 खंड		
		A4 8 segments		
		8 खंड		
29	29	Trade Theory	2.0	C
£9	29	What type of edge preparation is needed, for gas welding a pipe, with wall thickness 6mm? वाल की मोटाई $6~\mathrm{mm}$ के साथ एक पाइप को गैस वेल्डिंग के लिए किस प्रकार की एज की तैयारी की आवश्यकता होती है?	2.0	
		A1 Single "V"		
		। :		
		A2 Single bevel		

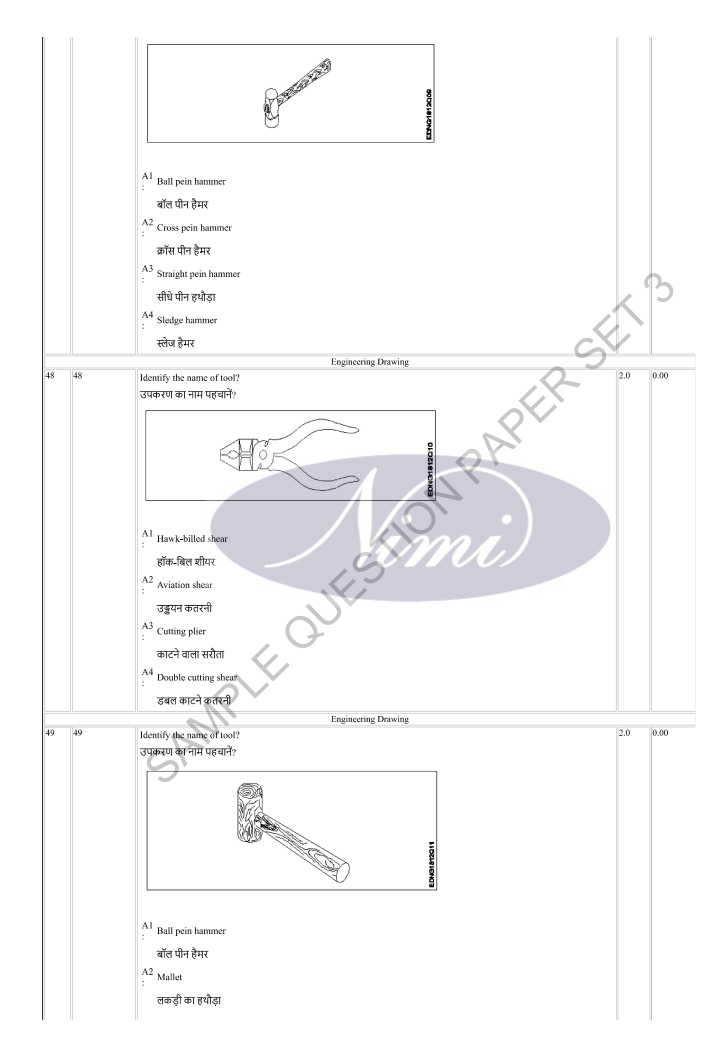
		A3 Square edge with root gap		
		ः च्यान्य च्या विकास वित		
		A4 Square edge without root gap:		
		स्क्वायर एज बिना रूट गैप के		
0	20	Trade Theory	2.0	0.00
0	30	What is the base for selecting the nozzle size for gas welding of a pipe? पाइप की गैस वेल्डिंग के लिए नोजल आकार का चयन करने के लिए आधार क्या है?	2.0	0.00
		A1 Groove angle		
		मूव का कोण		
		A2 Welding position		
		वेल्ड की स्थिति		0
		A3 Diameter of pipe		
		पाइप का व्यास		
		A4 Pipe wall thickness		
		पाइप की दीवार की मोटाई	2	
	10	Trade Theory	10	
1	31	What is the welding position as per ASME for a pipe joint held vertically, welding in a horizontal line? एक क्षैतिज रेखा में वेल्डिंग, लंबवत रूप से रखे गए पाइप के लिए ASME के अनुसार वेल्डिंग की स्थिति क्या है?	2.0	0.00
		Al _{1G}		
		IG		
		A2 2G		
		2G		
		A3 _{5G}		
		5G		
		A4 6G		
		6G Trade Theory		
2	32	How many equal divisions should be made while developing a "T" pipe joint? एक "T" पाइप जॉइंट विकसित करते समय कितने समान विभाजन किए जाना चाहिए?	2.0	0.00
		A1 4 equal divisions		
		4 बराबर विभाजन		
		A2 6 equal divisions		
		6 बराबर विभाजन		
		A3 9 equal divisions		
		ः १ बराबर विभाजन		
		A4 12 equal divisions		
		ः 12 बराबर विभाजन		
		12 बराबर विमाजन Trade Theory		
3	33	What is the angle of pipe axis with the base for making an elbow joint? एल्बो जॉइंट बनाने के लिए आधार के साथ पाइप अक्ष का कोण क्या होता है?	2.0	0.00
		A1 30°		
		30°		
		A2 45°		
		45°		



		A4 Waste end		
		वेस्ट एंड Trade Theory		
37 3	37	What does the third digit of AWS codification in EB 5426HJX represent?	2.0	0.00
		EB 5426HJX में AWS कोडीफीककेशन का तीसरा अंक क्या दर्शाता है?		
		A1 Type of current		
		करंट का प्रकार		
		A2 Type of covering:		
		कवर करने का प्रकार		
		A3 Type of tensile strength		
		तन्य शक्ति का प्रकार		2
		Here are the second sec		
		वेल्डिंग की स्थिति का प्रकार		
20 /	20	Trade Theory	2.0	0.00
38 3	38	What does the fourth digit indicate as per AWS electrode coding? AWS इलेक्ट्रोड कोडिंग के अनुसार चौथा अंक क्या दर्शाता है?	2.0	0.00
		A1 Welding current		
		वेल्डिंग करंट		
		A2 Tensile strength		
		तन्यता ताकत		
		A3 Welding position		
		वेल्डिंग की स्थिति		
		A4 Type of flux coating		
		फ्लक्स कोटिंग का प्रकार		
		TOTAL THE FITTING		
L	20	Workshop Calculation Science		0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat?	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है?	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है?	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie : Calorie	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है?	2.0	0.00
39	39	What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie : Calorie Al Joule Joule	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie Calorie A2 Joule	2.0	0.00
39	39	What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie : Calorie Al Joule Joule	2.0	0.00
39	39	Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie Calorie A2 Joule Joule A3 Centigrade heat unit	2.0	0.00
39	39	What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule Joule A3 Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit	2.0	0.00
		What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule Joule A3 Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit Workshop Calculation Science		
	39	What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule Joule A3 Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit		0.00
		What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule Joule A3 Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है?		
		Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule A3 Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है? A1 4 :		
		Workshop Calculation Science What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie Calorie A2 Joule Joule Centigrade heat unit Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है? A1 4 4		
		What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie : Calorie Joule A3 Centigrade heat unit : Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है? A1 4 : 4 A2 3 :		
		What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? Al Calorie Calorie A2 Joule Joule A3 Centigrade hear unit Centigrade hear unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है? Al 4 4 A2 3 3		
		What is the S.I unit of heat? ऊष्मा की एस.आई. इकाई क्या है? A1 Calorie : Calorie Joule A3 Centigrade heat unit : Centigrade heat unit British thermal unit British thermal unit Workshop Calculation Science What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है? A1 4 : 4 A2 3 :		

		A4 1		
		Workshop Calculation Science		
41	41	What is the boiling point of water? पानी का क्वथनांक क्या होता है?	2.0	0.00
		A1 0°C		
		0°C		
		$\stackrel{\text{A2}}{:}$ 32°C		
		32°C		
		A3 100°C		
		100°C		
		A4 212°C		
		212°C		
		Workshop Calculation Science	<u> </u>	
42	42	Which is the unit of current? धारा की इकाई क्या है?	2.0	0.00
		A1 Ampere		
		एम्पियर		
		A2 Volt		
		े वोल्ट		
		A3 Ohm		
		ओम		
		A4 Watt		
		वाट		
		Workshop Calculation Science		
43	43	What is the flow of electrons in any conductor? किसी कंडक्टर में इलेक्ट्रॉन का प्रवाह क्या होता है?	2.0	0.00
		Al Voltage : वोल्टेज		
		वोल्टेज		
		A ² Current		
		धरा		
		A3 Resistance		
		प्रतिरोध		
		A4 Power		
		शक्ति		
		Workshop Calculation Science		
44		2	2.0	0.00
44	44	What is the side of a square whose area is 625mm ² ? एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी ² है?		
44	44			
44	44	एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी ² है?		
44	44	एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी ² है? A1 15 mm 15 mm A2 20 mm		
44	44	एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी ² है? A1		
44	44	एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी ² है? A1 15 mm 15 mm A2 20 mm		





	Cross pein hammer	
	क्रॉस पीन हैमर	
	: Staright pein hammer	
	स्ट्रेट पीन हैमर	
50 50	Engineering Drawing	2.0
50 50	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0
	उपकरण को नाम बहुवानाः	
	EDMO1472012	
	A1 Open end spanner	
	ओपन एंड स्पैनर	
	A2 Ring spanner	
	गोल पाना	
	A3 Combination spanner	
	संयोजन स्पैनर	
	A4 Adjustable spanner	
	समायोज्य औजार	
51 51	Employability Skills	2.0
	कौन सा एक संयोजन नहीं है? A1 And And A2 Or Or	
	A3 But But A4 On On	
52 52	Employability Skills	2.0
52	भूमिका निभाने का कौन सा लाभ नहीं है? Al Builds confidence	
	आत्मविश्वास पैदा करता है	
	A2 Develops listening skill	
	सुनने का कौशल विकसित करता है	
	सुनन का काशल विकासत करता ह A3 Develops creative problem-solving skill	
	A3 Develops creative problem-solving skill : रचनात्मक समस्या-समाधान कौशल विकसित करता है	
	A3 Develops creative problem-solving skill रचनात्मक समस्या-समाधान कौशल विकसित करता है A4 Develops boredom	
	A3 Develops creative problem-solving skill : रचनात्मक समस्या-समाधान कौशल विकसित करता है	

		Employability Skills	2.0	
		ः आर्थार्थ्यः शर्म		
		A4 shyness		
		A3 anger : क्रोध		
		A3 anger		
		A2 fear		
		निष्ठा		
		A1 dedication		
56	56	can help me learn English. मुझे अंग्रेजी सीखने में मदद कर सकता है।	2.0	0.00
		Employability Skills		
		शब्दांश		
		संयुक्त स्वर A ⁴ syllable		
		A3 diphthong		
		होमोग्रफ़		
		A2 homograph		
		होमोफ़ोन		
		Al homophone		
55	55	Word that is pronounced the same as another word but differs in meaning is called	2.0	0.00
		Employability Skills		
		: One should litter one's work place व्यक्ति को अपने काम के स्थान पर कूड़ा डालना चाहिए		
		एक के पास फैंसी मोबाइल रिंग टोन होना चाहिए A4 One should litter one's work place		
		A3 One should have fancy mobile ring tone		
		काम के लिए समय का पाबंद नहीं होना चाहिए		
		A2 One should not be punctual to work		
		एक को औपचारिक रूप से पोशाक पहननी चाहिए		Þ.
		A1 One should dress formally		
		निम्नलिखित में से कौन सा एक अच्छा कार्यालय शिष्टाचार है?		0
54	54	Which one of the following is a good office etiquette?	2.0	0.00
		i Employability Skills		
		A4 i :		
		f		
		A3 f		
		:		
		a A2 e		

	A1 ? (question mark)		
	? (question mark)		
	A2 , (comma)		
	, (comma)		
	A3 . (full stop)		
	. (full stop)		
	A4! (exclamation)		
	! (exclamation)		
	Employability Skills		
58 58	When is capital letter used? बड़े अक्षर का प्रयोग कब किया जाता है?	2.0	0.00
	A1 Beginning of a sentence	<	
	एक वाक्य की शुरुआत		
	A2 Names of persons		
	व्यक्तियों के नाम		
	A3 Names of places		
	स्थानों के नाम		
	A4 All the above		
	सब से ऊपर		
59 59	Employability Skills Which one of the following is a describing word?	2.0	0.00
	निम्निखित में से कौन-सा एक वर्णनात्मक शब्द हैं? A1 eat खाना खा लो		
	A2 repair मरम्मत		
	A3 hot		
	गरम A4 soup		
	शोरबा Employability Skills		
60 60		2.0	0.00
	When someone says 'Thank you' we should reply and say जब कोई 'Thank you (धन्यवाद)' कहता है तो हमें जवाब देना चाहिए और कहना चाहिए।		
	A1 Thank you.		
	्र शुक्रिया		
	A2 You're welcome.		
	ं आपका स्वागत है		
	A3 Bye-bye		
	ः = ->>- बाई-बाई		
	A4 How are you?		
	A4 How are you? आप कैसे हैं?		
	A4 How are you? : आप कैसे हैं? Employability Skills		

		$\ \cdot \ _{\infty}$		
		A1 please		
		please		
		A2 sorry		
		sorry		
		A3 paper		
		paper		
		A4 thanks		
		thanks		
62	62	Employability Skills I am a welder. I work with	2.0	0.00
·-		मैं एक वेल्डर हूँ। मैं साथ कार्य करता हूँ ।		0
		A1 nail polish	K	
		नेल पॉलिश		
		A2 robots		
		रोबोटों		
		A3 welding tools		
		ं बेल्डिंग उपकरण		
		A4 laptops		
		लैपटॉप		
63	63	Employability Skills Today's weather is going to be	2.0	0.00
		आज का मौसम होने जा रहा है। A1 Hopeful		
		गरम A3 Blue : नीला		
		A4 _{Urgent} : बहुत ज़रूरी		
		Employability Skills		
64	64	The word 'when' denotes	2.0	0.00
		शब्द 'when (जब)' को दर्शाता है		
		A1 place		
		स्थान		
		A2 thing		
		चीज़		
		A3 person		
		्राः . व्यक्ति		
		A4 time		
		A4 time : समय		
		A4 time समय Employability Skills	2.0	0.00

	Al playing		
	खेलने		
	A2 writing		
	लिखने		
	A3 doing		
	करने		
	A4 washing		
	धुलाने Employability Skills		
66 66	Having a clear idea of our personality including strengths, weaknesses, thoughts, beliefs, motivation, values etc is	2.0	0.00
	called हमारे व्यक्तित्व का स्पष्ट विचार रखने को ताकत, कमजोरियों, विचारों, विश्वासों, प्रेरणा, मूल्यों आदि सहित को कहा जाता है।	<	3
	A1 Belief		
	विश्वास		
	A2 Self Awareness		
	आत्म जागरूकता		
	A3 Myth		
	मिथ		
	A4 Threat		
	धमकी		
	Employability Skills		
67	Which of the following does not constitute your identity? आपकी पहचान को गठित करने में निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है? Al Opinions अभिमत A2 Values मूल्यों A3 Likes पसंद A4 Marks scored in an exam एक प्रीक्षा में प्राप्त अंक	2.0	0.00
68 68	are the abilities and qualities you have as a person that helps you grow well in life and career.	2.0	0.00
	एक व्यक्ति के रूप में आपके पास मौजूद क्षमताएं और गुण हैं जो आपको जीवन और करियर में अच्छी तरह से बढ़ने में मदद करते हैं।		
	A1 Personal Strengths		
	व्यक्तिगत ताकृत		
	A2 Personal weaknesses		
	व्यक्तिगत कमजोरियां		
	A3 Opportunities		
	मौके		
	A4 Threats		
	्राः धमकी		

		Employability Skills		
69	69	are the qualities that are considered negative, and need to be worked on. ्र ऐसे गुण हैं जिन्हें नकारात्मक माना जाता है और जिन पर काम करने की आवश्यकता है।	2.0	0.00
		रत गुण हे जिन्हे नेपरिस्तिय माना जाता है जार जिन पर पर्म परिस की जायरपक्ता है।		
		A1 Personal Strengths		
		व्यक्तिगत ताकृत		
		A2 Personal weaknesses		
		्र व्यक्तिगत कमजोरियां		
		A3 Opportunities		
		ा		
		A4 Threats		
		ः ॥ धमकी		
		Employability Skills		3
70	70	Which of the following is an example of personal weakness?	2.0	0.00
		व्यक्तिगत कमजोरी का उदाहरण निम्नलिखित में से कौन सी है?		·
		A1 Confidence	6	
		आत्मविश्वास		
		A2 Being lazy		
		ं आलसी होना		
		A3 Hard working		
		ं मेहनती		
		A4 Active		
		सक्रिय		
		Employability Skills		
71	71	Goals are of 2 types:	2.0	0.00
		लक्ष्य २ प्रकार के होते हैं:		
		A1 Good and bad goals		
		अच्छे और बुरे लक्ष्य		
		A2 Long-term and short-term goals		
		दीर्घकालिक और अल्पकालिक लक्ष्य		
		A3 Rich and poor goals		
		ं अमीर और गरीब लक्ष्य		
		A4 Fixed-term and non-fixed term goals		
		ं निश्चित अवधि और गैर-निश्चित अवधि के लक्ष्य		
		Employability Skills		
72	72	What is stress? तनाव क्या है?	2.0	0.00
		पंगाप प्या है?		
		A1 Feeling of joy		
		आनंद की अनुभूति		
		A2 Feeling of surprise		
		आश्चर्य की अनुभूति		
		A3 Feeling of delight		
		ं आनंद की अनुभूति		
		A4 Feeling of frustration / disappointment		
		II a		

		Employability Skills		
73	73	Which of these is a sign of good stress? अच्छे तनाव का संकेत इनमें से कौन सा है?	2.0	0.00
		A1 It prevents you from pursuing your goals.		
		यह आपको अपने लक्ष्यों का पीछा करने से रोकता है।		
		A2 It makes you doubt yourself.		
		यह आपको खुद पर शक करता है।		
		A3 Does not lead to long-term tension, loss of sleep.		
		लंबे समय तक तनाव, नींद की कमी नहीं होती है।		
		A4 Makes you physically ill or causes pain.		
		आपको शारीरिक रूप से बीमार बनाता है या दर्द का कारण बनता है।		
		Employability Skills		
74	74	An activity that stops or reduces stress is called a stress buster. Which of the following according to you is not a stress buster?	2.0	0.00
		एक गतिविधि जो तनाव को रोकती है या कम करती है उसे स्ट्रेस बस्टर कहा जाता है। आपके अनुसार निम्नलिखित में से कौन एक स्ट्रे बस्टर नहीं है?	Ħ	
		A1 Spending long hours thinking about the problem.		
		लंबे समय तक समस्या के बारे में सोचते रहना।		
		A2 Going to bed on time.		
		समय पर बिस्तर जाना		
		A3 Listening to music.		
		संगीत सुनना		
		A4 Gardening		
		बागवानी		
		Employability Skills		
75	75	What is mindfulness? माइंडफुलनेस क्या है?	2.0	0.00
		A1 It is the technique of not minding anything.		
		यह किसी भी चीज पर ध्यान न देने की तकनीक है।		
		A2 It is about sharpening your brain.		
		यह आपके दिमाग को तेज करने के बारे में है।		
		A3 It is the ability to be fully present in a moment.		
		यह एक पल में पूरी तरह से उपस्थित होने की क्षमता है।		
		A4 It is the word used to describe people who are full of thoughts.		
		यह उन लोगों का वर्णन करने के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला शब्द है जो विचारों से भरे हुए हैं।		

Welder - 1st year (Eng) SET 3

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

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