

ALL INDIA TRADE TEST - 2024 FOR CRAFTSMEN
TRAINING SCHEME (CTS)
Trade Name: Electronic Mechanic
Year: 1st Year

Exam Date :

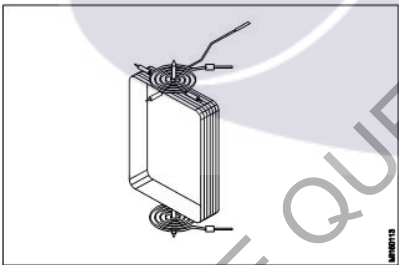
Exam Time :

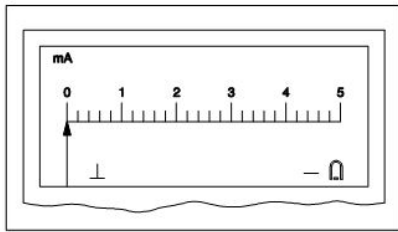
Note:

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.	Q ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
Trade Theory				
1	1	<p>Which electrode controls the brightness of the image on the screen of oscilloscope? कौन सा इलेक्ट्रोड ऑसिलोस्कोप की स्क्रीन पर इमेज की चमक को कंट्रोल करता है?</p> <p>A1 : Anode एनोड</p> <p>A2 : Cathode कैथोड</p> <p>A3 : Control grid नियंत्रण ग्रिड</p> <p>A4 : Focussing electrode फोकसिंग इलेक्ट्रोड</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>Which instrument is used to measure resistance, capacitance and inductance? प्रतिरोध, धारिता और प्रेरकत्व मापने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : LCR bridge LCR ब्रिज</p> <p>A2 : Wein bridge वेन ब्रिज</p> <p>A3 : Kelvin bridge केल्विन ब्रिज</p> <p>A4 : Wheatstone bridge व्हीटस्टोन ब्रिज</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>Which band is used for UHF in International Telecommunication System? अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार प्रणाली में UHF के लिए किस बैंड का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Band 4 Band 4</p> <p>A2 : Band 6 Band 6</p> <p>A3 : Band 9 Band 9</p> <p>A4 : Band 11 Band 11</p>	2.0	0.00

Trade Theory				
4	4	<p>Which band of frequency is used for RADAR in frequency spectrum allotted by the International Telecommunication Union (ITU)? अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार संघ (ITU) द्वारा आवंटित आवृत्ति स्पेक्ट्रम में RADAR के लिए आवृत्ति के किस बैंड का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : ITU band - 4 ITU band - 4</p> <p>A2 : ITU band - 6 ITU band - 6</p> <p>A3 : ITU band - 8 ITU band - 8</p> <p>A4 : ITU band - 10 ITU band - 10</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
5	5	<p>Which type of wave is generated in Schmitt trigger circuit? Schmitt ट्रिगर सर्किट में किस प्रकार की तरंग उत्पन्न होती है?</p> <p>A1 : Sine wave साइन तरंग</p> <p>A2 : Square wave स्क्वेर वेव</p> <p>A3 : Saw tooth wave सॉ टूथ वेव</p> <p>A4 : Triangular wave त्रिकोणीय वेव</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
6	6	<p>Which parameter is used in the working of moving coil meter? चलती काइल मीटर के काम में किस पैरामीटर का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Spring control स्प्रिंग कण्ट्रोल</p> <p>A2 : Stray magnetic fields स्ट्रे मैग्नेटिक फ़ील्ड्स</p> <p>A3 : Eddy current damping एड्डी करंट डंपिंग</p> <p>A4 : Permanent magnetic fields परमानेंट मैग्नेटिक फ़ील्ड्स</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
7	7	<p>Which arrangement has the high value of resistor connected to extend the range of voltmeter? वोल्टमीटर की सीमा बढ़ाने के लिए किस व्यवस्था में उच्च मान का प्रतिरोधक जोड़ा गया है?</p> <p>A1 : Star स्टार</p> <p>A2 : Delta डेल्टा</p> <p>A3 : Series सीरीज</p> <p>A4 : Parallel पैरेलल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
8	8	<p>Which analog meter has a battery is provided?</p>	2.0	0.00

		<p>कौन से एनालॉग मीटर में बैटरी उपलब्ध करायी गयी है?</p> <p>A1 : Ammeter एम्मीटर</p> <p>A2 : Volt meter वोल्ट मीटर</p> <p>A3 : Ohm meter ओम मीटर</p> <p>A4 : Watt meter वाट मीटर</p>		
Trade Theory				
9	9	<p>Which meter movement is not affected by stray magnetic fields? कौन से मीटर की गति स्ट्रे चुंबकीय क्षेत्रों से प्रभावित नहीं होती है?</p> <p>A1 : PMMC meter PMMC मीटर</p> <p>A2 : Thermo couple meter थर्मो युगल मीटर</p> <p>A3 : MI meter - attraction type MI मीटर - आकर्षण प्रकार</p> <p>A4 : MI meter - Repulsion type MI मीटर - प्रतिकर्षण प्रकार</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
10	10	<p>Which measuring instrument has the movement shown in the figure? चित्र में किस मापक यंत्र की गति दिखाई गई है?</p>  <p>A1 : Moving coil instrument काइल इंस्ट्रुमेंट हिलाना</p> <p>A2 : Attraction type MI meter आकर्षण प्रकार MI मीटर</p> <p>A3 : Repulsion type MI meter प्रतिकर्षण प्रकार MI मीटर</p> <p>A4 : Centre zero galvanometer केंद्र शून्य गैल्वेनोमीटर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
11	11	<p>Which position is the moving coil meter kept for measurements shown in the figure? चित्र में दिखाए गए माप के लिए मूविंग कॉइल मीटर को किस स्थिति में रखा गया है?</p>	2.0	0.00



A1
: Vertical

सीधा

A2
: Horizontal

क्षैतिज

A3
: Inclined by 45°

45° से झुका हुआ

A4
: Inclined by 60°

60° से झुका हुआ

Trade Theory

12	12	What is the full form of CRT? CRT का पूर्ण रूप क्या है?	2.0	0.00
		A1 : Current Ray Tube Current Ray Tube		
		A2 : Clear Ray Tube Clear Ray Tube		
		A3 : Cathode Ray Tube Cathode Ray Tube		
		A4 : Carbon Ray Tube Carbon Ray Tube		

Trade Theory

13	13	Which function control in CRO adjusts the trace sharper? CRO में कौन सा फंक्शन नियंत्रण ट्रेस को अधिक तेज़ी से समायोजित करता है?	2.0	0.00
		A1 : Focus फोकस		
		A2 : Intensity तीव्रता		
		A3 : Time/Div trigger समय/Div ट्रिगर		
		A4 : Amplitude (V/Div) आयाम (V/Div)		

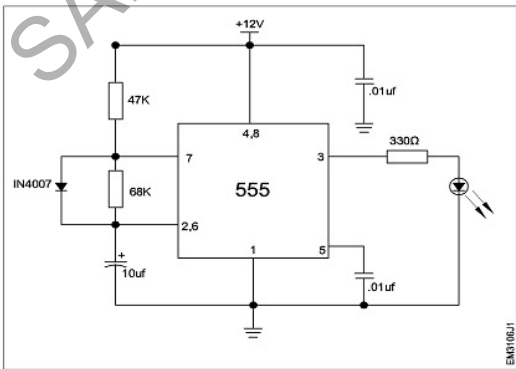
Trade Theory

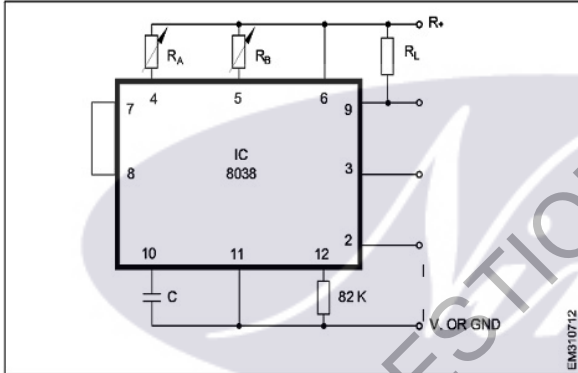
14	14	Which meter is used for the measurement of Voltage, Current and Resistance? वोल्टेज, धारा और प्रतिरोध के मापन के लिए किस मीटर का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 : Volt meter वोल्ट मीटर		
		A2 : Ammeter एमीटर		
		A3 : Watt meter वॉट मीटर		

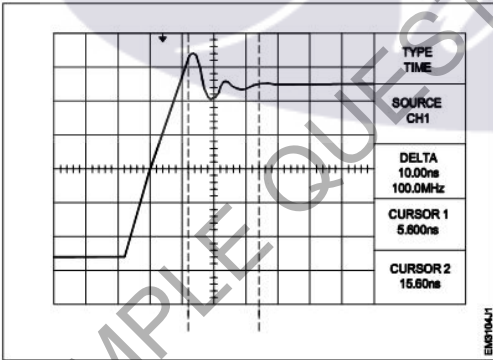
		A4 : Multimeter मल्टीमीटर		
Trade Theory				
15	15	What is the maximum current measurement possible with digital multimeter? डिजिटल मल्टीमीटर से अधिकतम करंट मापना कितना संभव है? A1 : 10 MA 10 MA A2 : 100 MA 100 MA A3 : 10 A 10 A A4 : 100 A 100 A	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	Which control knob changes the vertical shape of the waveform? कौन सी नियंत्रण घुंटी तरंग के लम्बवत आकार को बदलती है? A1 : Time/Div Time/Div A2 : Volt/Div Volt/Div A3 : Hold होल्ड A4 : Trigger ट्रिगर	2.0	0.00
Trade Theory				
17	17	Which control knob changes the horizontal shape of the waveform. कौन सा नियंत्रण घुंटी तरंग के क्षैतिज आकार को बदलता है। A1 : Volt/Div Volt/Div A2 : Time/Div Time/Div A3 : Hold होल्ड A4 : Trigger ट्रिगर	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	Which electrode changes the fluorescent screen brightness of CRO? कौन सा इलेक्ट्रोड CRO की फ्लोरोसेंट स्क्रीन की चमक को बदल देता है? A1 : Cathode कैथोड A2 : Anode एनोड A3 : Control grid कंट्रोल ग्रिड A4 : Screen grid स्क्रीन ग्रिड	2.0	0.00

Trade Theory			
19	19	<p>What is used to measure the values of resistance, inductance and capacitance? प्रतिरोध, प्रेरकत्व और धारिता के मूल्यों को मापने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Ohm meter ओम मीटर</p> <p>A2 : Multimeter मल्टीमीटर</p> <p>A3 : Potentiometer पोटेंशियोमीटर</p> <p>A4 : LCR meter LCR मीटर</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
20	20	<p>What is the function of signal generator? सिग्नल जनरेटर का कार्य क्या है?</p> <p>A1 : To generate current करंट उत्पन्न करना</p> <p>A2 : To generate voltage वोल्टेज उत्पन्न करना</p> <p>A3 : To generate various shape waveform signals विभिन्न आकार के वेवफॉर्म सिग्नल उत्पन्न करना</p> <p>A4 : To display the signal सिग्नल प्रदर्शित करना</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
21	21	<p>Which is the main part of signal generator? सिग्नल जनरेटर का मुख्य भाग कौन सा है?</p> <p>A1 : Oscillator ऑसिलेटर</p> <p>A2 : Amplifier एम्पलीफायर</p> <p>A3 : Rectifier रेक्टिफायर</p> <p>A4 : Regulator रेगुलेटर</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
22	22	<p>What is the range of audio frequency in human beings? मनुष्य में ऑडियो फ्रीक्वेंसी की सीमा क्या है?</p> <p>A1 : 20MHz to 200MHz 20MHz to 200MHz</p> <p>A2 : 2MHz to 20MHz 2MHz to 20MHz</p> <p>A3 : 20kHz to 200kHz 20kHz to 200kHz</p> <p>A4 : 20Hz to 20kHz 20Hz to 20kHz</p>	2.0 0.00
Trade Theory			
23	23	<p>Which button is used to change the shape of waveform in signal generator?</p>	2.0 0.00

		सिग्नल जनरेटर में वेवफॉर्म के आकार को बदलने के लिए किस बटन का उपयोग किया जाता है?		
		A1 : Amplitude एम्प्लीट्यूड A2 : Frequency फ्रीक्वेंसी A3 : Function फंक्शन A4 : Attenuator एटेन्यूएटर		
Trade Theory				
24	24	What is the basic difference between a square wave and pulse wave? वर्गाकार तरंग और पल्स तरंग के बीच बुनियादी अंतर क्या है? A1 : Waveform shape वेवफॉर्म शेप A2 : Duty cycles ड्यूटी साइकल्स A3 : Frequency range फ्रीक्वेंसी रेंज A4 : Amplitude एम्प्लीट्यूड	2.0	0.00
Trade Theory				
25	25	What is the frequency range of VHF? VHF की फ्रीक्वेंसी सीमा क्या है? A1 : 3×10^6 to 3×10^7 (30MHz) 3×10^6 to 3×10^7 (30MHz) A2 : 3×10^7 to 3×10^8 (300MHz) 3×10^7 to 3×10^8 (300MHz) A3 : 3×10^8 to 3×10^9 (3GHz) 3×10^8 to 3×10^9 (3GHz) A4 : 3×10^9 to 3×10^{10} (30GHz) 3×10^9 to 3×10^{10} (30GHz)	2.0	0.00
Trade Theory				
26	26	What is the full form of D.S.O? D.S.O का पूर्ण रूप क्या है? A1 : Dual System Oscillator Dual System Oscillator A2 : Dual Storage Oscillator Dual Storage Oscillator A3 : Digital System Oscilloscope Digital System Oscilloscope A4 : Digital Storage Oscilloscope Digital Storage Oscilloscope	2.0	0.00
Trade Theory				
27	27	Which acquisition mode is used by the DSO to sample the highest and lowest values of the input signal? इनपुट सिग्नल के उच्चतम और निम्नतम मूल्यों का नमूना करने के लिए DSO द्वारा किस अधिग्रहण प्रणाली का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00

		<p>A1 : Auto mode ऑटो मोड</p> <p>A2 : Sample mode सैंपल मोड</p> <p>A3 : Average mode एवरेज मोड</p> <p>A4 : Peak detect mode पीक डिटेक्ट मोड</p>		
Trade Theory				
28	28	<p>How the overall operation of DSO is controlled? DSO का समग्र संचालन कैसे नियंत्रित किया जाता है?</p> <p>A1 : Using microprocessors माइक्रोप्रोसेसरों का उपयोग करके</p> <p>A2 : Using ICs and transistors ICs और ट्रांजिस्टर का उपयोग करके</p> <p>A3 : Using discrete components असतत घटकों का उपयोग करके</p> <p>A4 : Using diodes and transistors डायोड और ट्रांजिस्टर का उपयोग करके</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
29	29	<p>What is the advantage of Digital Storage Oscilloscope? डिजिटल स्टोरेज ऑसिलोस्कोप का क्या लाभ है?</p> <p>A1 : Process signals in analog format एनालॉग प्रारूप में संकेतों को संसाधित करना</p> <p>A2 : Makes measurement of digital data डिजिटल डेटा का मापन करना</p> <p>A3 : Stores digital data for later viewing इलेक्ट्रॉन बीम स्क्रीन के पार जाती है</p> <p>A4 : Electron beam moves across the screen स्क्रीन पर इलेक्ट्रॉन बीम चाल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
30	30	<p>What is the name of the circuit shown in the figure? चित्र में दिखाए गए सर्किट का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Astable multivibrator अस्तबल मल्टीवाइब्रेटर</p> <p>A2 : Bistable multivibrator बिस्ताबल मल्टीवाइब्रेटर</p>	2.0	0.00

		A3 : RC coupled amplifier RC कपलड एम्पलीफायर A4 : Monostable multivibrator मोनोस्टेबल मल्टीवाइब्रेटर		
Trade Theory				
31	31	What type of wave form is available at pin number 2 of function generator IC 8038? फंक्शन जनरेटर IC 8038 के पिन नंबर 2 पर किस प्रकार का तरंग रूप उपलब्ध है? A1 : Sine wave साइन तरंग A2 : Square wave स्क्वेर तरंग A3 : Triangular wave त्रिकोणीय तरंग A4 : Modulated wave संग्राहक तरंग	2.0	0.00
Trade Theory				
32	32	What is the name of the circuit built with IC 8038 shown in the figure? चित्र में दिखाए गए IC 8038 से निर्मित सर्किट का नाम क्या है?  A1 : Pulse generator पल्स उत्पन्न करने वाला A2 : Sine wave generator साइन तरंग जनरेटर A3 : Square wave generator वर्ग तरंग जनरेटर A4 : Function generator फंक्शन जनरेटर	2.0	0.00
Trade Theory				

33	33	<p>Which type of waveform is available in pin number 3 of IC 8038 function generator? IC 8038 फ़ंक्शन जनरेटर के पिन नंबर 3 में किस प्रकार की तरंग उपलब्ध है?</p> <p>A1 : Sine wave साइन तरंग</p> <p>A2 : Square wave स्क्वेर तरंग</p> <p>A3 : Triangle wave त्रिभुज तरंग</p> <p>A4 : Modulated wave संग्राहक तरंग</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
34	34	<p>Which function is performed by the sample / Hold circuit along with the ADC in Digital Storage Oscilloscope? डिजिटल स्टोरेज ऑसिलोस्कोप में ADC के साथ सैंपल/ होल्ड सर्किट द्वारा कौन सा कार्य किया जाता है?</p> <p>A1 : Storage भंडारण</p> <p>A2 : Data display डाटा प्रदर्शन</p> <p>A3 : Data acquisition आंकड़ा अधिग्रहण</p> <p>A4 : Upload to computer कंप्यूटर पर अपलोड करें</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
35	35	<p>What is the name of the waveform displayed on the DSO screen shown in the figure? चित्र में दर्शाए गए DSO स्क्रीन पर प्रदर्शित तरंगरूप का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : DC waveform DC वेवफॉर्म</p> <p>A2 : Pulse waveform पल्स वेवफॉर्म</p> <p>A3 : Ringing waveform रिंगिंग वेवफॉर्म</p> <p>A4 : Saw tooth waveform सॉ टूथ वेवफॉर्म</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
36	36	<p>How digital equipment works with the input voltage samples? डिजिटल उपकरण इनपुट वोल्टेज सैम्पल के साथ कैसे काम करता है?</p> <p>A1 : Constant output voltage लगातार आउटपुट वोल्टेज</p>	2.0	0.00

		<p>A2 : Continuously variable voltage लगातार परिवर्तनशील वोल्टेज</p> <p>A3 : Continuously variable current लगातार परिवर्तनशील करंट</p> <p>A4 : Converts it to Binary numbers इसे बाइनरी नंबर में परिवर्तित करता है</p>		
Trade Theory				
37	37	<p>What is the name of the factory setup done to the Digital Storage Oscilloscope? फैक्टरी सेटअप का नाम क्या है, जो कि डिजिटल स्टोरेज ऑसिलोस्कोप के लिए किया जाता है?</p> <p>A1 : Normal setup सामान्य सेटअप</p> <p>A2 : Factory setup फैक्टरी सेटअप</p> <p>A3 : Default setup डिफ़ॉल्ट सेटअप</p> <p>A4 : Measurement setup मापन सेटअप</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
38	38	<p>Which part of the DSO stores the processed data of input signal voltage? DSO का कौन सा हिस्सा इनपुट सिग्नल वोल्टेज के संसाधित डेटा को संग्रहीत करता है?</p> <p>A1 : Memory मेमोरी</p> <p>A2 : Screen display स्क्रीन डिस्प्ले</p> <p>A3 : Analog to digital converter एनालॉग टू डिजिटल कनवर्टर</p> <p>A4 : Digital to analog converter डिजिटल टू एनालॉग कनवर्टर</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
39	39	<p>What is the boiling point of water? पानी का क्वथनांक क्या होता है?</p> <p>A1 : 0°C</p> <p>A2 : 32°C</p> <p>A3 : 100°C</p> <p>A4 : 212°C</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
40	40	<p>Which is the unit of current? धारा की इकाई क्या है?</p> <p>A1 : Ampere एम्पियर</p> <p>A2 : Volt</p>	2.0	0.00

		वोल्ट A3 : Ohm ओम A4 : Watt वाट		
Workshop Calculation and Science				
41	41	What is the flow of electrons in any conductor? किसी कंडक्टर में इलेक्ट्रॉन का प्रवाह क्या होता है? A1 : Voltage वोल्टेज A2 : Current धारा A3 : Resistance प्रतिरोध A4 : Power शक्ति	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
42	42	Which is very good conductor? कौन-सा बहुत अच्छा कंडक्टर है? A1 : Copper तांबा A2 : Cast iron कास्ट आयरन A3 : Wrought iron रॉट आयरन A4 : Steel स्टील	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
43	43	Which is mineral insulator? कौन-सा खनिज इन्सुलेटर है? A1 : Glass काँच A2 : Quartz क्वार्ट्ज A3 : Mica माईका A4 : Porcelain पोर्सलीन	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
44	44	Which is the unit electrical power? इलेक्ट्रिक पावर की यूनिट क्या है? A1 : Volts Volts A2 : Ohms Ohms	2.0	0.00

		A3 Watts : Watts A4 Ampere : Ampere		
Engineering Drawing				
45	45	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें? <div> </div> A1 Try square : बर्दई की गुनिया A2 Surface gauge : सतह नापने का यंत्र A3 Steel rule : स्टील रूल A4 Feeler gauge : फ्रीलर गौज़	2.0	0.00
Engineering Drawing				
46	46	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें? <div> </div> A1 Ball peen hammer : बॉल पीन हैमर A2 Cross peen hammer : क्रॉस पीन हैमर A3 Straight peen hammer : सीधे पीन हथौड़ा A4 Sledge hammer : स्लेज हैमर	2.0	0.00
Engineering Drawing				
47	47	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें? <div> </div>	2.0	0.00

A1
: Hawk-billed shear

हॉक-बिल शीयर

A2
: Aviation shear

उड्डयन कतरनी

A3
: Cutting plier

काटने वाला सरीता

A4
: Double cutting shear

डबल काटने कतरनी

Engineering Drawing

48

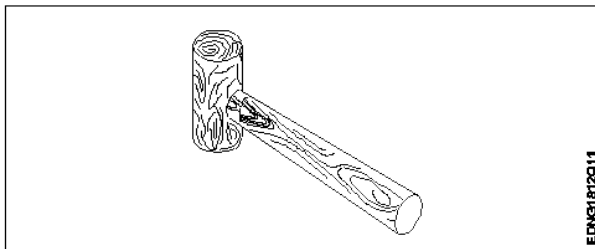
48

Identify the name of tool?

2.0

0.00

उपकरण का नाम पहचानें?



A1
: Ball pein hammer

बॉल पीन हैमर

A2
: Mallet

लकड़ी का हथौड़ा

A3
: Cross pein hammer

क्रॉस पीन हैमर

A4
: Staright pein hammer

स्ट्रेट पीन हैमर

Engineering Drawing

49

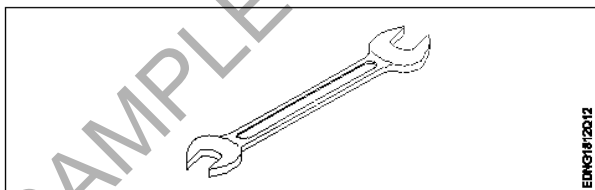
49

Identify the name of tool?

2.0

0.00

उपकरण का नाम पहचानें?



A1
: Open end spanner

ओपन एंड स्पैनर

A2
: Ring spanner

गोल पाना

A3
: Combination spanner

संयोजन स्पैनर

A4
: Adjustable spanner

समायोज्य औजार

Engineering Drawing

50

50

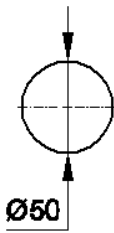
Which dimension correctly marked in the circle as per standard?

2.0

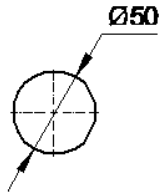
0.00

मानक के अनुसार सर्कल में कौन सा आयाम सही ढंग से चिह्नित है?

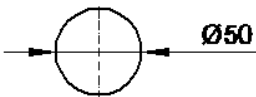
A1
:



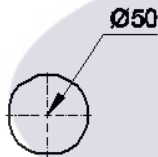
A2
:



A3
:



A4
:



Employability Skills

51	51	Which one of the following is a good office etiquette? निम्नलिखित में से कौन सा एक अच्छा कार्यालय शिष्टाचार है?	2.0	0.00
	A1 :	One should dress formally एक को औपचारिक रूप से पोशाक पहननी चाहिए		
	A2 :	One should not be punctual to work काम के लिए समय का पाबंद नहीं होना चाहिए		
	A3 :	One should have fancy mobile ring tone एक के पास फैसी मोबाइल रिंग टोन होना चाहिए		
	A4 :	One should litter one's work place व्यक्ति को अपने काम के स्थान पर कूड़ा डालना चाहिए		

Employability Skills

52	52	Word that is pronounced the same as another word but differs in meaning is called _____ वह शब्द जो किसी दूसरे शब्द के समान होता है, लेकिन अर्थ में भिन्न होता है, जिसे _____ कहा जाता है	2.0	0.00
	A1 :	homophone होमोफोन		
	A2 :	homograph होमोग्रफ़		
	A3 :	diphthong संयुक्त स्वर		

		A4 : syllable शब्दांश		
Employability Skills				
53	53	<p>_____ can help me learn English. मुझे अंग्रेजी सीखने में मदद कर सकता है।</p> <p>A1 : dedication निष्ठा</p> <p>A2 : fear डर</p> <p>A3 : anger क्रोध</p> <p>A4 : shyness शर्म</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	<p>Which punctuation mark should be used in the following sentence? Is there any site engineer here निम्नलिखित वाक्य में किस विराम चिह्न का प्रयोग किया जाना चाहिए? Is there any site engineer here</p> <p>A1 : ? (question mark) ? (question mark)</p> <p>A2 : , (comma) , (comma)</p> <p>A3 : . (full stop) . (full stop)</p> <p>A4 : ! (exclamation) ! (exclamation)</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
55	55	<p>When is capital letter used? बड़े अक्षर का प्रयोग कब किया जाता है?</p> <p>A1 : Beginning of a sentence एक वाक्य की शुरुआत</p> <p>A2 : Names of persons व्यक्तियों के नाम</p> <p>A3 : Names of places स्थानों के नाम</p> <p>A4 : All the above सब से ऊपर</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	<p>Which one of the following is a describing word? निम्नलिखित में से कौन-सा एक वर्णनात्मक शब्द है?</p> <p>A1 : eat खाना खा लो</p> <p>A2 : repair मरम्मत</p> <p>A3 : hot गरम</p> <p>A4 : soup</p>	2.0	0.00

		शोरबा		
		Employability Skills		
57	57	<p>When someone says 'Thank you' we should reply and say _____.</p> <p>जब कोई 'Thank you' (धन्यवाद) कहता है तो हमें जवाब देना चाहिए और _____ कहना चाहिए।</p> <p>A1 : Thank you. शुक्रिया</p> <p>A2 : You're welcome. आपका स्वागत है</p> <p>A3 : Bye-bye बाई-बाई</p> <p>A4 : How are you? आप कैसे हैं?</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		
58	58	<p>Choose the odd word.</p> <p>odd (विषम) शब्द चुनें।</p> <p>A1 : please please</p> <p>A2 : sorry sorry</p> <p>A3 : paper paper</p> <p>A4 : thanks thanks</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		
59	59	<p>I am a welder. I work with _____.</p> <p>मैं एक वेल्डर हूँ। मैं _____ साथ कार्य करता हूँ।</p> <p>A1 : nail polish नेल पॉलिश</p> <p>A2 : robots रोबोटों</p> <p>A3 : welding tools वेल्डिंग उपकरण</p> <p>A4 : laptops लैपटॉप</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		
60	60	<p>Today's weather is going to be _____.</p> <p>आज का मौसम _____ होने जा रहा है।</p> <p>A1 : Hopeful आशापूर्ण</p> <p>A2 : Warm गरम</p> <p>A3 : Blue नीला</p> <p>A4 : Urgent बहुत ज़रूरी</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		

61	61	<p>The word 'when' denotes _____</p> <p>शब्द 'when (जब)' _____ को दर्शाता है</p> <p>A1 : place स्थान</p> <p>A2 : thing चीज़</p> <p>A3 : person व्यक्ति</p> <p>A4 : time समय</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
62	62	<p>Rahul enjoys _____ with his pet dog.</p> <p>राहुल को अपने पालतू कुत्ते के साथ _____ में मजा आता है।</p> <p>A1 : playing खेलने</p> <p>A2 : writing लिखने</p> <p>A3 : doing करने</p> <p>A4 : washing धुलाने</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
63	63	<p>Having a clear idea of our personality including strengths, weaknesses, thoughts, beliefs, motivation, values etc is called _____.</p> <p>हमारे व्यक्तित्व का स्पष्ट विचार रखने को ताकत, कमजोरियों, विचारों, विश्वासों, प्रेरणा, मूल्यों आदि सहित को _____ कहा जाता है।</p> <p>A1 : Belief विश्वास</p> <p>A2 : Self Awareness आत्म जागरूकता</p> <p>A3 : Myth मिथ</p> <p>A4 : Threat धमकी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
64	64	<p>_____ are the abilities and qualities you have as a person that helps you grow well in life and career.</p> <p>_____ 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।</p> <p>A1 : Personal Strengths व्यक्तिगत ताकत</p> <p>A2 : Personal weaknesses व्यक्तिगत कमजोरियां</p> <p>A3 : Opportunities मौके</p> <p>A4 : Threats धमकी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				

65	65	_____ are the qualities that are considered negative, and need to be worked on. _____ ऐसे गुण हैं जिन्हें नकारात्मक माना जाता है और जिन पर काम करने की आवश्यकता है।	2.0	0.00
		A1 : Personal Strengths व्यक्तिगत ताकत A2 : Personal weaknesses व्यक्तिगत कमजोरियां A3 : Opportunities मौके A4 : Threats धमकी		
Employability Skills				
66	66	Which of the following is an example of personal weakness? व्यक्तिगत कमजोरी का उदाहरण निम्नलिखित में से कौन सी है?	2.0	0.00
		A1 : Confidence आत्मविश्वास A2 : Being lazy आलसी होना A3 : Hard working मेहनती A4 : Active सक्रिय		
Employability Skills				
67	67	Goals are of 2 types _____ लक्ष्य 2 प्रकार के होते हैं:	2.0	0.00
		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				
68	68	What is stress? तनाव क्या है?	2.0	0.00
		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 निराशा / निराशा की भावना		
Employability Skills				
69	69	Which of these is a sign of good stress? अच्छे तनाव का संकेत इनमें से कौन सा है?	2.0	0.00

		<p>A1 : It prevents you from pursuing your goals. यह आपको अपने लक्ष्यों का पीछा करने से रोकता है।</p> <p>A2 : It makes you doubt yourself. यह आपको खुद पर शक करता है।</p> <p>A3 : Does not lead to long-term tension, loss of sleep. लंबे समय तक तनाव, नींद की कमी नहीं होती है।</p> <p>A4 : Makes you physically ill or causes pain. आपको शारीरिक रूप से बीमार बनाता है या दर्द का कारण बनता है।</p>		
Employability Skills				
70	70	<p>An activity that stops or reduces stress is called a stress buster. Which of the following according to you is not a stress buster? एक गतिविधि जो तनाव को रोकती है या कम करती है उसे स्ट्रेस बस्टर कहा जाता है। आपके अनुसार निम्नलिखित में से कौन एक स्ट्रेस बस्टर नहीं है?</p> <p>A1 : Spending long hours thinking about the problem. लंबे समय तक समस्या के बारे में सोचते रहना।</p> <p>A2 : Going to bed on time. समय पर बिस्तर जाना</p> <p>A3 : Listening to music. संगीत सुनना</p> <p>A4 : Gardening बागवानी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
71	71	<p>What is mindfulness? माइंडफुलनेस क्या है?</p> <p>A1 : It is the technique of not minding anything. यह किसी भी चीज पर ध्यान न देने की तकनीक है।</p> <p>A2 : It is about sharpening your brain. यह आपके दिमाग को तेज करने के बारे में है।</p> <p>A3 : It is the ability to be fully present in a moment. यह एक पल में पूरी तरह से उपस्थित होने की क्षमता है।</p> <p>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।</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
72	72	<p>Which of the following is true about stress? तनाव के बारे में सही निम्नलिखित में से कौन सी है?</p> <p>A1 : Stress can be managed तनाव को प्रबंधित किया जा सकता है</p> <p>A2 : Stress cannot be controlled तनाव को नियंत्रित नहीं किया जा सकता</p> <p>A3 : Stress can not be decreased तनाव कम नहीं हो सकता</p> <p>A4 : All of the above ऊपर के सभी</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Which of the following statements is true? निम्नलिखित में से कौन से वाक्य विवरण सत्य हैं?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Only experts can solve any problem किसी भी समस्या का समाधान केवल विशेषज्ञ ही कर सकते हैं</p> <p>A2 : The more problems you solve, the better you will get at problem solving! आप जितनी अधिक समस्याओं का समाधान करेंगे, समस्या को सुलझाने में आप उतने ही बेहतर होंगे!</p> <p>A3 : We need to pursue a course to even solve a simple problem हमें एक साधारण समस्या को हल करने के लिए भी एक कोर्स करने की आवश्यकता है</p> <p>A4 : It is not important to solve any problem किसी भी समस्या का समाधान जरूरी नहीं है</p>		
Employability Skills				
74	74	<p>Which of these should be considered while making decisions? निर्णय लेते समय इनमें से किस पर विचार किया जाना चाहिए?</p> <p>A1 : Your mood तुम्हारा मिज़ाज</p> <p>A2 : The choices of your friends आपके दोस्तों की पसंद</p> <p>A3 : The rules of your community आपके समुदाय के नियम</p> <p>A4 : Your personal priorities. आपकी व्यक्तिगत प्राथमिकताएं।</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
75	75	<p>Which of these is the full form of SWOT? इनमें से कौन SWOT का पूर्ण रूप है?</p> <p>A1 : Special Wellness Organization Theme Special Wellness Organization Theme</p> <p>A2 : Speak Work Openly Together Speak Work Openly Together</p> <p>A3 : Strong World Olympic Team Strong World Olympic Team</p> <p>A4 : Strength Weakness Opportunity Threat Strength Weakness Opportunity Threat</p>	2.0	0.00

Electronics Mechanic - 1st Year - Set 3

S.No.	Correct Answer Key
1	A3
2	A1
3	A3
4	A4
5	A2
6	A4
7	A3
8	A3
9	A1
10	A1
11	A1
12	A3
13	A1
14	A4
15	A3
16	A2
17	A2
18	A3
19	A4
20	A3
21	A1
22	A4
23	A3
24	A2
25	A2
26	A4
27	A4
28	A1
29	A3
30	A1
31	A1
32	A4
33	A3
34	A3
35	A3
36	A4
37	A3
38	A1

S.No.	Correct Answer Key
39	A3
40	A1
41	A2
42	A1
43	A3
44	A3
45	A1
46	A1
47	A3
48	A2
49	A1
50	A2
51	A1
52	A1
53	A1
54	A1
55	A4
56	A3
57	A2
58	A3
59	A3
60	A2
61	A4
62	A1
63	A2
64	A1
65	A2
66	A2
67	A2
68	A4
69	A3
70	A1
71	A3
72	A1
73	A2
74	A4
75	A4

Note:

"In case answers found to be inaccurate due to typographical error or any other reason please sent mail to qbnimigrievance@gmail.com"