

All India Trade Test - 2024 for Craftsmen 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 | <p>What is the shape of mandatory road signs? अनिवार्य सड़क चिन्हों का आकार कैसा होता है?</p> <p>A1 Square : वर्ग</p> <p>A2 Circular : गोल</p> <p>A3 Triangular : त्रिकोणीय</p> <p>A4 Rectangular : आयताकार</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 2 | 2 | <p>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 अगूठे का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Steel toe caps : स्टील की टोपियां</p> <p>A2 Plastic toe caps : प्लास्टिक की टोपियां</p> <p>A3 Rubber toe caps : रबर की टोपियां</p> <p>A4 Leather toe caps : चमड़े के पैर की टोपी</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 3 | 3 | <p>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?</p> <p>A1 Provide water : पानी उपलब्ध कराएं</p> <p>A2 Keep the victim cold : पीड़ित को ठंडा रखें</p> <p>A3 Cover the victim with a coat : पीड़ित को कोट से ढक दें</p> <p>A4 Move the victim to a ventilated place : पीड़ित को हवादार जगह पर ले जाएं</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |

| | | | | |
|--------------|---|--|-----|------|
| 4 | 4 | <p>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?</p> <p>A1 Foam type : फोम प्रकार</p> <p>A2 Jet of water : पानी की जेट</p> <p>A3 Dry powdered : सूखा चूर्ण</p> <p>A4 Carbon-di-oxide : कार्बन डाइऑक्साइड</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 5 | 5 | <p>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?</p> <p>A1 Foam type : फोम प्रकार</p> <p>A2 Jet of water : पानी की जेट</p> <p>A3 Dry powdered : सूखा चूर्ण</p> <p>A4 Carbon-di-oxide : कार्बन डाइऑक्साइड</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 6 | 6 | <p>Which method is used for blanketing with foam to extinguish the fire? आग बुझाने के लिए फोम के साथ कंबलिंग के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Cooling : शीतलक</p> <p>A2 Starving : भूखमरी</p> <p>A3 Smothering : स्मूथरिंग</p> <p>A4 Heating : गरम करना</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 7 | 7 | <p>What is the use of screw driver? स्कू ड्राइवर का उपयोग क्या है?</p> <p>A1 Hold the screws : स्कू पकड़ना</p> <p>A2 Tighten or loosen screws : स्कू को कसने या ढीला करना</p> <p>A3 Tighten or loosen bolts : तंग या ढीला बोल्ट</p> <p>A4 Tighten or loosen rivets : रिपट को कसें या ढीला करें</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |

| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| 8 | 8 | <p>What is the use of wood rasp file? वुड रास्प फ़ाइल का क्या उपयोग है?</p> <p>A1 : Making 90° corners 90° कॉर्नर्स बनाना</p> <p>A2 : Cutting metals धातु काटना</p> <p>A3 : Finishing flat edges समतल किनारों को खत्म करना</p> <p>A4 : Preliminary rough work प्रारंभिक रफ काम</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 9 | 9 | <p>Which material is used for making instrument cabinets? इंस्ट्रूमेंट कैबिनेट बनाने के लिए किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Wood लकड़ी</p> <p>A2 : Plastic प्लास्टिक</p> <p>A3 : Hard rubber कठोर रबर</p> <p>A4 : Sheet metal धातू की चादर</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 10 | 10 | <p>Which tool is used for seaming the funnel like taper? टैंपर जैसी फ़नल जोड़ने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Vices विसेस</p> <p>A2 : Angle steel एंगल स्टील</p> <p>A3 : Hatchet stake हेचेट स्टेक</p> <p>A4 : Blow horn stake ब्लो हॉर्न स्टेक</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 11 | 11 | <p>What is the first step to rescue the person in electrical contact? विद्युत संपर्क में व्यक्ति को बचाने के लिए पहला कदम क्या है?</p> <p>A1 : Break the contact संपर्क तोड़ दो</p> <p>A2 : Call the doctor डॉक्टर को बुलाएं</p> <p>A3 : Switch OFF power supply स्विच ऑफ बिजली की आपूर्ति</p> <p>A4 : Pull the person from electrical contact बिजली के संपर्क से व्यक्ति को खींचो</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |

| | | | | |
|----|----|---|-----|------|
| 12 | 12 | <p>Which angle is checked by the try square? ट्राई स्क्वायर द्वारा किस कोण की जाँच की जाती है?</p> <p>A1 : 45° 45°</p> <p>A2 : 60° 60°</p> <p>A3 : 75° 75°</p> <p>A4 : 90° 90°</p> | 2.0 | 0.00 |
|----|----|---|-----|------|

Trade Theory

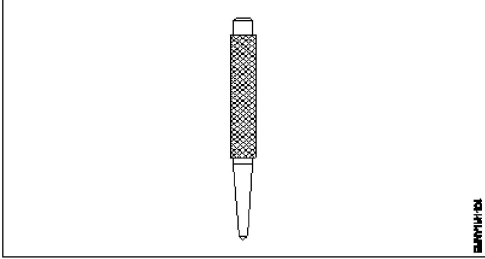
| | | | | |
|----|----|--|-----|------|
| 13 | 13 | <p>Which is the maximum size of drill bit used in electrical hand drilling machine? इलेक्ट्रिकल हैंड ड्रिलिंग मशीन में प्रयुक्त ड्रिल बिट का अधिकतम आकार कौन सा है?</p> <p>A1 : 0.35 mm 0.35 mm</p> <p>A2 : 1.5 mm 1.5 mm</p> <p>A3 : 3.5 mm 3.5 mm</p> <p>A4 : 6.5 mm 6.5 mm</p> | 2.0 | 0.00 |
|----|----|--|-----|------|

Trade Theory

| | | | | |
|----|----|--|-----|------|
| 14 | 14 | <p>What is indicated by the arrow marked 'x' in the sawing operation? आरी के संचालन में 'x' चिह्नित तीर द्वारा क्या इंगित किया गया है?</p> <div> </div> <p>A1 : Direction of cut कट की दिशा</p> <p>A2 : Direction of pressure दबाव की दिशा</p> <p>A3 : Reversed position of blade ब्लेड की उलटी स्थिति</p> <p>A4 : Direction of motion of blade ब्लेड की गति की दिशा</p> | 2.0 | 0.00 |
|----|----|--|-----|------|

Trade Theory

| | | | | |
|----|----|--|-----|------|
| 15 | 15 | <p>Name the PPE for protection from high noise level. उच्च ध्वनि स्तर से सुरक्षा के लिए पीपीई का नाम बताइए।</p> <p>A1 : Helmet हेलमेट</p> | 2.0 | 0.00 |
|----|----|--|-----|------|

| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| | | <p>A2 Safety boot : सेफ्टी बूट</p> <p>A3 Hand screen : हैंड स्क्रीन</p> <p>A4 Ear muff : ईयरमफ्स</p> | | |
| Trade Theory | | | | |
| 16 | 16 | <p>Identify the name of tool. दूल का नाम बताएं।</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A1 Hammer : हैमर</p> <p>A2 Scriber : स्क्राइबर</p> <p>A3 Centre punch : सेंटर पंच</p> <p>A4 Tweezer : ट्वीजर</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 17 | 17 | <p>What is electrical conductivity of gold? सोने की इलेक्ट्रिकल कंडक्टिविटी क्या है?</p> <p>A1 56% : 56%</p> <p>A2 67% : 67%</p> <p>A3 94% : 94%</p> <p>A4 100% : 100%</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 18 | 18 | <p>What is the unit of electric charge? विद्युत आवेश की इकाई क्या है?</p> <p>A1 Volts : Volts</p> <p>A2 Hertz : Hertz</p> <p>A3 Ampere : Ampere</p> | 2.0 | 0.00 |

| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| | | A4 : Coulomb Coulomb | | |
| Trade Theory | | | | |
| 19 | 19 | <p>What is stationary electric charges? स्थिर विद्युत प्रभार क्या है?</p> <p>A1 Static charges : स्थैतिक आरोप</p> <p>A2 Kinetic charges : काइनेटिक शुल्क</p> <p>A3 Chemical charges : रासायनिक शुल्क</p> <p>A4 Electrical charges : विद्युत शुल्क</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 20 | 20 | <p>How the movement of electrons through a conductor in a particular direction is called? किसी विशेष दिशा में चालक के माध्यम से इलेक्ट्रॉनों की चाल को कैसे कहा जाता है?</p> <p>A1 Resistance : रेजिस्टेंस</p> <p>A2 Inductance : इन्डक्टेंस</p> <p>A3 Conductance : कंडक्टेंस</p> <p>A4 Electric current : विद्युत प्रवाह</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 21 | 21 | <p>Which material conducts electricity? कौन सी सामग्री बिजली का संचालन करती है?</p> <p>A1 Mica : अभ्रक</p> <p>A2 Paper : कागज़</p> <p>A3 Glass : कांच</p> <p>A4 Copper : तांबा</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 22 | 22 | <p>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?</p> <p>A1 Current : वर्तमान</p> <p>A2 Voltage : वोल्टेज</p> <p>A3 Resistance : प्रतिरोध</p> | 2.0 | 0.00 |

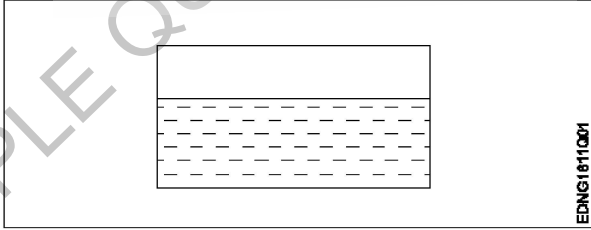
| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| | | A4 : Frequency : आवृत्ति | | |
| Trade Theory | | | | |
| 23 | 23 | <p>What is the specified V_{cc} voltage of 4 bit digital switch with 4 independent lines? 4 स्वतंत्र लाइनों के साथ 4 बिट डिजिटल स्विच का निर्दिष्ट V_{cc} वोल्टेज क्या है?</p> <p>A1 : 1.5 V to 2.2 V 1.5 V to 2.2 V</p> <p>A2 : 2.3 V to 3.6 V 2.3 V to 3.6 V</p> <p>A3 : 4.5 V to 5.5 V 4.5 V to 5.5 V</p> <p>A4 : 5.0 V to 7.5 V 5.0 V to 7.5 V</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 24 | 24 | <p>Which formula is used to find the conductance? चालकता ज्ञात करने के लिए किस सूत्र का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Q / V Q / V</p> <p>A2 : I x R I x R</p> <p>A3 : V / I V / I</p> <p>A4 : I / V I / V</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 25 | 25 | <p>How many electrons are contained in one coulomb of electric charge? एक कूलम्ब इलेक्ट्रिक चार्ज में कितने इलेक्ट्रॉन होते हैं?</p> <p>A1 : 6.25 x 10⁸ electrons 6.25 x 10⁸ electrons</p> <p>A2 : 6.25 x 10¹² electrons 6.25 x 10¹² electrons</p> <p>A3 : 6.25 x 10¹⁶ electrons 6.25 x 10¹⁶ electrons</p> <p>A4 : 6.25 x 10¹⁸ electrons 6.25 x 10¹⁸ electrons</p> | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 26 | 26 | <p>What is the purpose of covering provided over the electrical conductor? विद्युत कंडक्टर के ऊपर प्रदान किए गए कवर का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 : Increase current flow वर्तमान प्रवाह बढ़ाएँ</p> <p>A2 : Reduce current flow वर्तमान प्रवाह को कम करें</p> <p>A3 : Decrease voltage rating वोल्टेज रेटिंग में कमी</p> | 2.0 | 0.00 |

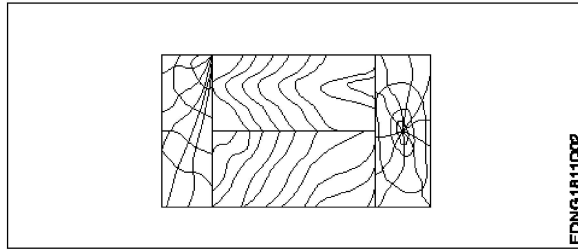
| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| | | A4 : Protection against weather मौसम के खिलाफ संरक्षण | | |
| Trade Theory | | | | |
| 27 | 27 | Which energy is converted into electrical energy in hydropower stations? जलविद्युत स्टेशनों में किस ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में परिवर्तित किया जाता है? A1 Heat energy : उष्ण ऊर्जा A2 Light energy : प्रकाश ऊर्जा A3 Chemical energy : रासायनिक ऊर्जा A4 Mechanical energy : यांत्रिक ऊर्जा | 2.0 | 0.00 |
| 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? A1 56% : 56% A2 67% : 67% A3 94% : 94% A4 100% : 100% | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 29 | 29 | What are the fundamental properties of insulation materials? इन्सुलेशन सामग्री के मूलभूत गुण क्या हैं? A1 Length and cross sectional area : लंबाई और पार अनुभागीय क्षेत्र A2 Low resistance and thermal heat : कम प्रतिरोध और उष्मीय ताप A3 Temperature and electrical hazards : तापमान और बिजली के खतरे A4 Insulation resistance and dielectric strength : इन्सुलेशन प्रतिरोध और ढांकता हुआ ताकत | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 30 | 30 | Which materials are used for semiconductor? अर्धचालक के लिए कौन सी सामग्री का उपयोग किया जाता है? A1 Gallium and indium : गैलियम और इंडियम A2 Silver and aluminium : चांदी और एल्यूमीनियम A3 Arsenic and antimony : आर्सेनिक और सुरमा | 2.0 | 0.00 |

| | | | | |
|--------------|----|---|-----|------|
| | | A4 : Silicon and germanium 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? 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 तार सामग्री की ताकत के कारण | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 32 | 32 | What is the effect on the current flow with increased diameter of conductor? 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 उच्च वर्तमान प्रवाह की अनुमति देता है | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 33 | 33 | What is the percentage of conductivity of electric current in aluminium? एल्यूमीनियम में विद्युत प्रवाह की चालकता का प्रतिशत कितना है? A1 : 22% 22% A2 : 47% 47% A3 : 56% 56% A4 : 76% 76% | 2.0 | 0.00 |
| 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? A1 : Try square वर्ग का प्रयास करें A2 : Steel rule स्टील का नियम A3 : Feeler gauge फीलर गेज | 2.0 | 0.00 |

| | | | | |
|--------------|----|--|-----|------|
| | | A4 Standard wire gauge : मानक तार गेज | | |
| Trade Theory | | | | |
| 35 | 35 | Which metal has very good conductivity to the electric current? विद्युत धारा में किस धातु की चालकता बहुत अच्छी होती है? A1 Gold : सोना A2 Copper : तांबा A3 Silver : चांदी A4 Aluminium : अल्युमीनियम | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 36 | 36 | What is the name of instrument used to measure electrical quantities? 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 Vernier caliper : वर्नियर कैलीपर्स | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 37 | 37 | Which terminal of the meter is connected for measuring electrical quantity? विद्युत मात्रा को मापने के लिए मीटर का कौन सा टर्मिनल जुड़ा हुआ है? A1 Input terminal : इनपुट टर्मिनल A2 Output terminal : आउटपुट टर्मिनल A3 Meter movement : मीटर की आवाजाही A4 Pointer mechanism : सूचक तंत्र | 2.0 | 0.00 |
| Trade Theory | | | | |
| 38 | 38 | How the electrical quantity measured by the meter is marked in it? 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 | 2.0 | 0.00 |

| | | | | |
|------------------------------|----|---|-----|------|
| | | A4 : Directly printing the specifications 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 कौनसे हैं? A1 : British and Metric ब्रिटिश और मीट्रिक A2 : Gravitational and non-gravitational गुरुत्वाकर्षण और गैर-गुरुत्वाकर्षण A3 : Fundamental and derived मौलिक और व्युत्पन्न A4 : Metric and International मैट्रिक और इंटरनेशनल | 2.0 | 0.00 |
| Workshop Calculation Science | | | | |
| 40 | 40 | What are fundamental units? इनमें से मूलभूत इकाइयों कौन-कौनसी हैं? A1 : Length, Mass, Volume लंबाई, द्रव्यमान, आयतन A2 : Length, Mass, Time लंबाई, द्रव्यमान, समय A3 : Length, Mass, Area लंबाई, द्रव्यमान, क्षेत्रफल A4 : Length, Pressure, Volume लंबाई, दाब, आयतन | 2.0 | 0.00 |
| Workshop Calculation Science | | | | |
| 41 | 41 | What denotes letter 'M' in MKS system? MKS प्रणाली में 'M' अक्षर क्या दर्शाता है? A1 : Mile Mile A2 : Meter Meter A3 : Millimeter Millimeter A4 : Micron Micron | 2.0 | 0.00 |
| Workshop Calculation Science | | | | |
| 42 | 42 | 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 25.4 mm A3 : 24.5 mm 24.5 mm | 2.0 | 0.00 |

| | | | | |
|------------------------------|----|---|-----|------|
| | | A4 2.45 mm : 2.45 mm | | |
| Workshop Calculation Science | | | | |
| 43 | 43 | What is the square root of 529? 529 का वर्गमूल क्या है? A1 13 : 13 A2 23 : 23 A3 33 : 33 A4 43 : 43 | 2.0 | 0.00 |
| Workshop Calculation Science | | | | |
| 44 | 44 | Convert 0.456 decimal fraction into percentage? 0.456 दशमलव भिन्न को प्रतिशत में बदलिये? A1 45.6% : 45.6% A2 4.56% : 4.56% A3 0.456% : 0.456% A4 0.0456% : 0.0456% | 2.0 | 0.00 |
| Engineering Drawing | | | | |
| 45 | 45 | Identify the conventional symbol of material? चित्र में दिखाए गए सामग्री के पारंपरिक प्रतीक का पता लगाएं?  | 2.0 | 0.00 |
| 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 |



EDNG1811002

A1 Lead

:

लेड

A2 Glass

:

कांच

A3 Wood

:

लकड़ी

A4 Paper

:

कागज़

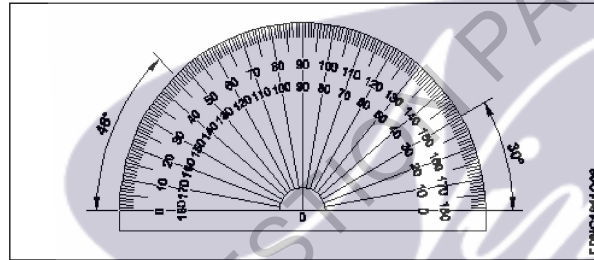
Engineering Drawing

47

47

Identify the name of instrument?

चित्र में दिखाए गए उपकरणों के नाम की पहचान करें?



EDNG1811006

A1 Set square

:

गुनिया

A2 Protractor

:

चांदा

A3 French curve

:

फ्रान्सीसी वक्र

A4 T square

:

टी स्क्वायर

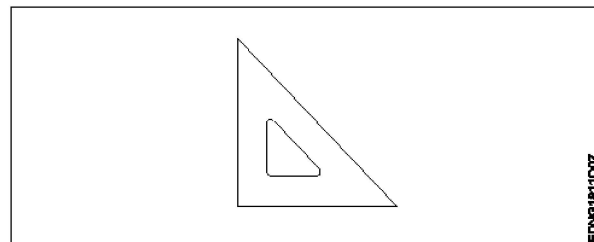
Engineering Drawing

48

48

Identify the name of set square?

सेट स्क्वायर का नाम खोजें?



EDNG1811007

A1 15° set square

:

2.0

0.00

2.0

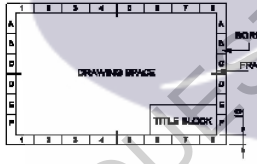
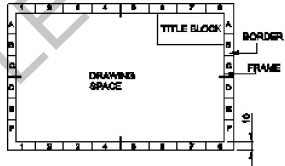
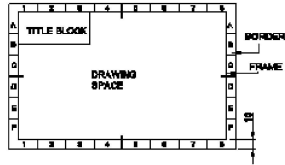
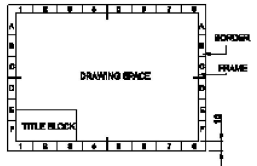
0.00

- 15° सेट स्क्वायर
A2
: 60° set square
60° सेट स्क्वायर
A3
: 30° set square
30° सेट स्क्वायर
A4
: 45° set square
45° सेट स्क्वायर

Engineering Drawing

| | | | | |
|----|----|---|-----|------|
| 49 | 49 | <p>Compass used to draw for ____.</p> <p>कम्पास का उपयोग ____ को ड्रा करने के लिए किया जाता है.</p> <p>A1 : rectangle आयत</p> <p>A2 : square वर्ग</p> <p>A3 : circle वृत्त</p> <p>A4 : triangle त्रिकोण</p> | 2.0 | 0.00 |
|----|----|---|-----|------|

Engineering Drawing

| | | | | |
|----|----|--|-----|------|
| 50 | 50 | <p>Which title block position is correct as standard practice?</p> <p>एक मानक अभ्यास के रूप में कौन सी शीर्षक ब्लॉक स्थिति सही है?</p> <p>A1 :</p>  <p>A2 :</p>  <p>A3 :</p>  <p>A4 :</p>  | 2.0 | 0.00 |
|----|----|--|-----|------|

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

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

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

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

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

| | | | | |
|----------------------|----|--|-----|------|
| 71 | 71 | <p>Choose the correct response for the given question. "How have you been"?</p> <p>दिए गए प्रश्न के लिए सही उत्तर चुनिए। "How have you been"?</p> <p>A1 : Very well, And you? Very well, And you?</p> <p>A2 : Thank you_ And you? Thank you_ And you?</p> <p>A3 : Same to you Same to you</p> <p>A4 : On vacation_ And you? On vacation_ And you?</p> | 2.0 | 0.00 |
| Employability Skills | | | | |
| 72 | 72 | <p>Choose the correct response of the given question. "When did the accident happen"?</p> <p>दिए गए प्रश्न की सही प्रतिक्रिया चुनें। "When did the accident happen"?</p> <p>A1 : in the hotel in the hotel</p> <p>A2 : during travelling during travelling</p> <p>A3 : At 10:30 last night At 10:30 last night</p> <p>A4 : On the table On the table</p> | 2.0 | 0.00 |
| Employability Skills | | | | |
| 73 | 73 | <p>Choose the correct tense of the verb. "I _____ music when I was child"</p> <p>क्रिया का सही काल चुनें। "I _____ music when I was child"</p> <p>A1 : learn learn</p> <p>A2 : am learning am learning</p> <p>A3 : will learn will learn</p> <p>A4 : learnt learnt</p> | 2.0 | 0.00 |
| Employability Skills | | | | |
| 74 | 74 | <p>Curriculum vitae is also known as _____.</p> <p>Curriculum vitae को _____ के रूप में भी जाना जाता है।</p> <p>A1 : circular परिघत्र</p> <p>A2 : resume रिज्यूम</p> <p>A3 : job application form नौकरी के लिए आवेदन पत्र</p> <p>A4 : leave application छुट्टी की अर्जी</p> | 2.0 | 0.00 |
| Employability Skills | | | | |
| 75 | 75 | <p>Fill in the blank with comparative adjective. "Your pencil is _____ than mine"</p> | 2.0 | 0.00 |

तुलनात्मक विशेषण के साथ रिक्त स्थान भरें। "Your pencil is _____ than mine"

A1 sharp
:

sharp

A2 sharper
:

sharper

A3 blunt
:

blunt

A4 thick
:

thick

SAMPLE QUESTION PAPER SET 1



Electronics Mechanic - 1st year (Eng) SET 1

| 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 |
| 40 | A2 |
| 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 |

KEY ANSWER SET 1