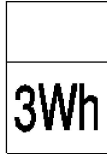


All India Trade Test - 2024 for Craftsmen Training Scheme (CTS)
Trade Name: Wireman_Year 2
Year: 2nd Year

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>Which supply voltage the fire alarm circuit works? कौन से सप्लाई वोल्टेज पर आग अलार्म सर्किट काम करता है?</p> <p>A1 : 240V AC 240V AC</p> <p>A2 : 220V DC 220V DC</p> <p>A3 : 110V DC 110V DC</p> <p>A4 : 24V DC 24V DC</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>Which is used to sense the heat in fire alarm circuit? फायर अलार्म सर्किट में गर्मी को महसूस (सेंस) करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है?</p> <p>A1 : Varistor वरिस्टर</p> <p>A2 : Light dependent resistor प्रकाश पर निर्भर प्रतिरोधक</p> <p>A3 : Sensistor सेंसिस्टर</p> <p>A4 : Thermistor टर्मिस्टर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>Which is represented by the BIS symbol? BIS प्रतीक द्वारा किसका प्रतिनिधित्व किया जाता है?</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px auto; width: 150px;">  </div> <p>A1 : Wattmeter वाटमीटर</p>	2.0	0.00

- A2 Single phase energy meter
: सिंगल फेज ऊर्जा मीटर
- A3 3 phase energy meter
: 3 फेज ऊर्जा मीटर
- A4 Power factor meter
: पावर फैक्टर मीटर

Trade Theory

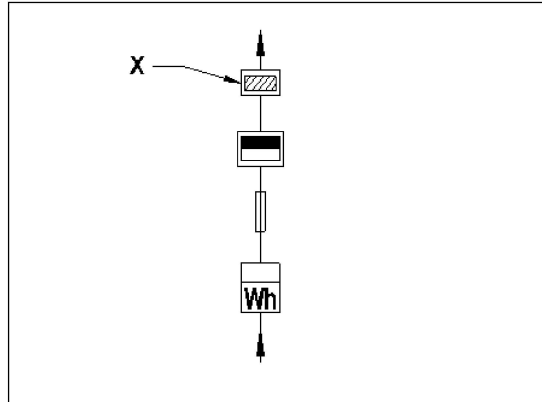
4

4

What is the name of part marked as 'X'?
"X" के रूप में चिह्नित हिस्सा का नाम क्या है?

2.0

0.00



- A1 Energy meter
: ऊर्जा मीटर
- A2 I C cut out
: IC कट आउट
- A3 Main Switch
: मेन स्विच
- A4 Distribution board
: वितरण बोर्ड

Trade Theory

5

5

Which is the unit of insulation resistance?
इन्सुलेशन प्रतिरोध की इकाई कौन सी है?

2.0

0.00

- A1 Milli ohm
: Milli Ohm
- A2 Ohm
: Ohm
- A3 Kilo ohm
: Kilo ohm
- A4 Mega ohm
: Mega ohm

Trade Theory

6

6

Which rated voltage megger is used to measure the insulation resistance value of 3phase 415V induction motor?
3फेज 415V प्रेरण मोटर के इन्सुलेशन प्रतिरोध मूल्य को मापने के लिए किस रेटेड वोल्टेज मेगर का उपयोग किया जाता है?

2.0

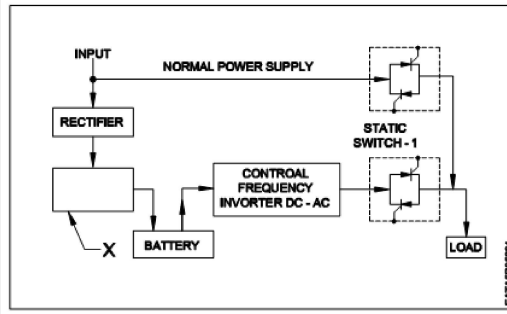
0.00

- A1 250V
: 250V
- A2 500V
: 500V

		500V A3 : 1000V 1000V A4 : 2500V 2500V		
Trade Theory				
7	7	Which instrument is used to measure the insulation resistance? कौन सा उपकरण इन्सुलेशन प्रतिरोध को मापने के लिए प्रयोग किया जाता है? A1 : Shunt type ohmmeter शंट टाइप ओम मीटर A2 : Series type ohmmeter सीरीज टाइप ओम मीटर A3 : Megger मेगर A4 : Multimeter मल्टीमीटर	2.0	0.00
Trade Theory				
8	8	What is the main reason for leakage current flowing in wiring installation? वायरिंग इंस्टॉलेशन में लीकेज करंट प्रवाहित होने का मुख्य कारण क्या है? A1 : Insulation failure इन्सुलेशन विफलता A2 : Low earth resistance लो अर्थ रेसिस्टेंस A3 : Incorrect size of earth wire अर्थ वायर की गलत साइज़ A4 : High earth reactance हाई अर्थ रिअक्टेंस	2.0	0.00
Trade Theory				
9	9	What is the minimum bus bar clearance between phases in medium voltage application? मध्यम वोल्टेज में फेजों के बीच बस बार में न्यूनतम क्लियरेंस क्या है? A1 : 25 mm 25 mm A2 : 32 mm 32 mm A3 : 36 mm 36 mm A4 : 40 mm 40 mm	2.0	0.00
Trade Theory				
10	10	What is the maximum permissible voltage drop at the point of the commencement of supply at the consumers end for high and extra high voltage as per IE rule? IE नियम के रूप में उच्च और अतिरिक्त उच्च वोल्टेज के लिए उपभोक्ताओं के लिए आपूर्ति की शुरुआत के बिंदु पर अधिकतम अनुमेष वोल्टेज ड्रॉप क्या है? A1 : 12.50% 12.50%	2.0	0.00

		<p>A2 8% : 8%</p> <p>A3 5% : 5%</p> <p>A4 3% : 3%</p>		
Trade Theory				
11	11	<p>How the cable is to be connected with the distribution boards as per IE rule? आईई नियम के अनुसार में वितरण के साथ केबल कैसे जोड़ा जाता है?</p> <p>A1 : By crimping lugs without cutting any cable strands किसी भी केबल स्ट्रैंड को काटे बिना लम्स को क्रिम्पिंग कर</p> <p>A2 : By crimping lugs with some strands cut off कुछ स्ट्रैंड को काटकर लम्स क्रिम्पिंग कर</p> <p>A3 : By directly inserting the strands into terminals सीधे स्ट्रैंड को टर्मिनलों में अंकित करके</p> <p>A4 : By twisting the strands and inserting into terminals स्ट्रैंड को ट्विस्टिंग कर और टर्मिनलों में डालने से</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
12	12	<p>Which is used to protect the conductors that passing through walls in commercial wiring as per IE rules? आईई नियमों के अनुसार वाणिज्यिक तारों में दीवारों से गुजरने वाले कंडक्टरों की सुरक्षा के लिए किसका उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Wood batten लकड़ी बैटन</p> <p>A2 : Rigid metal conduit कठोर धातु कन्ड्यूट</p> <p>A3 : Flexible metal conduit लचीला धातु कन्ड्यूट</p> <p>A4 : Flexible non metal conduit लचीले गैर धातु कन्ड्यूट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
13	13	<p>What is the full form of 'LAN'? LAN' का पूर्ण रूप क्या है?</p> <p>A1 : Load Area Network Load Area Network</p> <p>A2 : Local Area Network Local Area Network</p> <p>A3 : Local Aviation Network Local Aviation Network</p> <p>A4 : Local Active Network Local Active Network</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	<p>Which is the inter processor distance of LAN? LAN की अंतर प्रोसेसर दूरी कौन सी है?</p> <p>A1 : Above 1000 Km Above 1000 Km</p>	2.0	0.00

		<p>A2 : 10 Km to 1000 Km 10 Km to 1000 Km</p> <p>A3 : 1 Km to 10 Km 1 Km to 10 Km</p> <p>A4 : 0 to 1 Km 0 to 1 Km</p>		
Trade Theory				
15	15	<p>Which is the data transmission medium in LAN? LAN में डेटा संचरण माध्यम क्या है?</p> <p>A1 : PVC cable PVC केबल</p> <p>A2 : Armoured cable आर्मरड केबल</p> <p>A3 : Belted cable बेल्टेड केबल</p> <p>A4 : Coaxial cable कोएक्सल केबल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	<p>Which is the characteristics of 'LAN'? LAN' की क्या विशेषता है?</p> <p>A1 : Consist one computer only एक कंप्यूटर ही मिलकर बनता है</p> <p>A2 : Group of 2 or more computers in the same building एक ही इमारत में 2 या अधिक कंप्यूटरों के समूह</p> <p>A3 : Group of computers in different building अलग इमारत में कंप्यूटर के समूह</p> <p>A4 : Group of computers in different area विभिन्न क्षेत्र में कंप्यूटर का समूह</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
17	17	<p>What is the expansion of UPS? UPS के विस्तार क्या है?</p> <p>A1 : Uninterrupted Power System Uninterrupted Power System</p> <p>A2 : Uninterrupted Power Supply Uninterrupted Power Supply</p> <p>A3 : Uninterrupted Power Solution Uninterrupted Power Solution</p> <p>A4 : Uninterrupted Power Section Uninterrupted Power Section</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	<p>Which part is marked as 'X' in the block diagram of 'OFF' line UPS? किस भाग को 'ऑफ' लाइन UPS के ब्लॉक आरेख में 'X' के रूप में चिह्नित किया गया है?</p>	2.0	0.00



A1
: Reset switch

रिसेट स्विच

A2
: Change over switch

चेंज ओवर स्विच

A3
: Control panel

कंट्रोल पैनल

A4
: Battery charger

बैटरी चार्जर

Trade Theory

19	19	<p>What is the relation between back up time and capacity of the battery of an UPS? UPS की बैटरी के बैक अप समय और क्षमता के बीच क्या संबंध है?</p> <p>A1 : Capacity of battery increases back up time increases बैटरी की क्षमता बढ़ने से समय बढ़ता है</p> <p>A2 : Capacity of battery increases back up time decreases बैटरी की क्षमता वापस बढ़ जाती है समय कम हो जाता है</p> <p>A3 : Capacity of battery decreases back up time increases समय बढ़ने के साथ बैटरी की क्षमता घट जाती है</p> <p>A4 : Capacity of battery has no relations with back up time बैटरी की क्षमता का बैक अप टाइम के साथ कोई संबंध नहीं है</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Trade Theory

20	20	<p>Which component is connected across the transformer winding of an UPS for protection from lightning? लाइटनिंग से सुरक्षा के लिए UPS के ट्रांसफॉर्मर वाइंडिंग में कौन सा घटक जुड़ा होता है?</p> <p>A1 : Diode डायोड</p> <p>A2 : Transistor ट्रांजिस्टर</p> <p>A3 : Triode ट्रायोड</p> <p>A4 : Polyester capacitor पोलीस्टर केपेसिटर</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Trade Theory

21	21	<p>Which electrical / electronic device requires UPS? कौन से इलेक्ट्रिक/इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों में UPS की आवश्यकता होती है?</p> <p>A1 : Air conditioner एयर कंडीशनर</p> <p>A2 : Microwave oven</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

		<p>माइक्रोवेव ओवन</p> <p>A3 : Computer</p> <p>कंप्यूटर</p> <p>A4 : Television</p> <p>टेलीविजन</p>		
Trade Theory				
22	22	<p>Why the battery is to be placed nearer to ups in ups wiring? यू पी एस वायरिंग में यू पी एस बैटरी के पास क्यों रखा जाता है?</p> <p>A1 : To minimise the length of cable केबल की लंबाई कम करने के लिए</p> <p>A2 : For safety reasons सुरक्षा कारणों की वजह से</p> <p>A3 : To increase the life of battery बैटरी के जीवन को बढ़ाने के लिए</p> <p>A4 : To reduce voltage drop वोल्टेज ड्रॉप कम करने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
23	23	<p>What adjustment is to be done in commercial installation for interconnection of two or more UPS? दो या अधिक UPS के इंटरकनेक्शन के लिए वाणिज्यिक स्थापना में क्या समायोजन किया जाता है?</p> <p>A1 : By connecting manually मैन्युअल रूप से कनेक्ट करके</p> <p>A2 : By using a change over relay चेंज ओवर रिले का उपयोग करके</p> <p>A3 : By using rotary switch रोटरी स्विच का उपयोग करके</p> <p>A4 : By using ICDDP switch ICDDP स्विच का उपयोग करके</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
24	24	<p>How the capacity of an inverter is expressed? एक इनवर्टर की क्षमता कैसे व्यक्त किया जाता है?</p> <p>A1 : Watt hour वाट घंटे</p> <p>A2 : Ampere एम्पीयर</p> <p>A3 : Volt ampere वोल्ट एम्पीयर</p> <p>A4 : Ampere hour एम्पीयर घंटे</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
25	25	<p>Which wire is used to connect inverter and battery? इन्वर्टर और बैटरी को जोड़ने के लिए किस तार का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : PVC 1.5 sq mm copper wire PVC 1.5 sq mm तांबे के तार</p> <p>A2 : Special auto wire</p>	2.0	0.00

		<p>स्पेशल ऑटो वायर</p> <p>A3 : PVC 1.5 sq mm aluminium wire</p> <p>PVC 1.5 sq mm एल्युमिनियम तार</p> <p>A4 : PVC 2.5 sq mm copper wire</p> <p>PVC 2.5 sq mm तांबे के तार</p>		
Trade Theory				
26	26	<p>How the neutral is provided in an inverter? इन्वर्टर में न्यूट्रल कैसे दिया जाता है?</p> <p>A1 : It is common for inverter output and AC mains यह इन्वर्टर आउटपुट और एसी मेन के लिए कामन है</p> <p>A2 : Separate neutral wire is provided अलग न्यूट्रल तार प्रदान किया जाता है</p> <p>A3 : Neutral is provided for output only न्यूट्रल केवल आउट पुट के लिए प्रदान किया जाता है</p> <p>A4 : Neutral is provided for AC mains only न्यूट्रल केवल ए सी मैन्स के लिए प्रदान किया जाता है</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
27	27	<p>How many colour coded wires the RJ-45 cable contains? कितने कलर कोडित तार RJ-45 केबल में शामिल?</p> <p>A1 : 4 4</p> <p>A2 : 6 6</p> <p>A3 : 8 8</p> <p>A4 : 10 10</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
28	28	<p>What are the two colours used in 2 pairs of Ethernet RJ 45 cable? एलीवेंट-RJ 45 केबल के 2 पेयर्स में उपयोग किए जाने वाले दो रंग क्या हैं?</p> <p>A1 : Blue and orange नीले और नारंगी</p> <p>A2 : Blue and brown नीले और भूरे रंग</p> <p>A3 : Orange and green नारंगी और हरे रंग</p> <p>A4 : Brown and orange ब्राउन और नारंगी</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
29	29	<p>What is the use of co-axial cable? कॉअक्सल केबल -का उपयोग क्या है?</p> <p>A1 : For transmitting electricity बिजली के ट्रांसमिशन के लिए</p> <p>A2 : For power wiring</p>	2.0	0.00

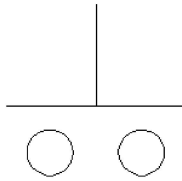
		<p>पॉवर वायरिंग के लिए</p> <p>A3 For transmitting video signals :</p> <p>वीडियो संकेतों के संचारण के लिए</p> <p>A4 For house wiring :</p> <p>घर की वायरिंग के लिए</p>		
Trade Theory				
30	30	<p>What is the first step taken during preparation of estimating the material required for any type of wiring installation? किसी भी प्रकार के वायरिंग की स्थापना के लिए आवश्यक सामग्री का आकलन करने की तैयारी के दौरान पहला कदम क्या है?</p> <p>A1 Take the layout :</p> <p>टेक दा लेआउट</p> <p>A2 Purchase accessories for testing :</p> <p>परीक्षण के लिए उपकरण खरीदे</p> <p>A3 Prepare instruments for testing :</p> <p>परीक्षण के लिए उपकरण तैयार करें</p> <p>A4 Purchase cables testing :</p> <p>खरीदे केबिल को जाचे</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
31	31	<p>Which is the recommended height of energy meter to be installed from floor level in commercial wiring as per IE rule? IE नियम के अनुसार कमर्शियल वायरिंग में फ्लोर लेवल से स्थापित होने के लिए एनर्जी मीटर की अनुशंसित ऊंचाई क्या है?</p> <p>A1 Not less than 1m :</p> <p>Not less than 1m</p> <p>A2 Not less than 1.5m :</p> <p>Not less than 1.5m</p> <p>A3 Not less than 2m :</p> <p>Not less than 2m</p> <p>A4 Not less than 2.5m :</p> <p>Not less than 2.5m</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
32	32	<p>Which is to be considered before the selection of conductor, protective devices and switch gear in commercial wiring? कामर्सिअल वायरिंग में कंडक्टर, सुरक्षात्मक उपकरणों और स्विच गियर के चयन से पहले किस पर विचार किया जाना है?</p> <p>A1 Diversity factor :</p> <p>डाइवर्सिटी फेक्टर</p> <p>A2 Type of wiring :</p> <p>वायरिंग का प्रकार</p> <p>A3 Place of wiring :</p> <p>वायरिंग का स्थान</p> <p>A4 Climatic conditions :</p> <p>वातावरण की परिस्थितियाँ</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
33	33	<p>Which wiring is preferred for motor connection in industries? कौन सी वायरिंग उद्योगों में मोटर कनेक्शन के लिए पसंद की जाता है?</p> <p>A1 CTS wiring :</p> <p>CTS वायरिंग</p> <p>A2 TRS wiring :</p>	2.0	0.00

		<p>TRS वायरिंग</p> <p>A3 : PVC conduct wiring</p> <p>PVC कनड्यूट वायरिंग</p> <p>A4 : Metal conduct wiring</p> <p>मेटल कनड्यूट वायरिंग</p>		
Trade Theory				
34	34	<p>Which factor determines the size of wire to be used for industrial motor wiring? औद्योगिक मोटर वायरिंग के लिए किस कारक का उपयोग तार के आकार को निर्धारित करता है?</p> <p>A1 : Load current</p> <p>लोड करेंट</p> <p>A2 : Supply voltage</p> <p>सप्लाय वोल्टेज</p> <p>A3 : Type of motor</p> <p>मोटर के प्रकार</p> <p>A4 : Purpose of motor</p> <p>मोटर का उद्देश्य</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
35	35	<p>How many sections of wiring are there in industrial wiring? औद्योगिक मोटर वायरिंग में वायरिंग के कितने भाग होते हैं?</p> <p>A1 : 1</p> <p>1</p> <p>A2 : 2</p> <p>2</p> <p>A3 : 3</p> <p>3</p> <p>A4 : 4</p> <p>4</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
36	36	<p>Which is the purpose of control wiring? कंट्रोल वायरिंग का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 : To limit the load current</p> <p>लोड करेंट सीमित करने के लिए</p> <p>A2 : To increase the motor input voltage</p> <p>मोटर इनपुट वोल्टेज बढ़ाने के लिए</p> <p>A3 : To communicate the commands to control devices</p> <p>उपकरणों को नियंत्रित करने के लिए कमांड कम्यूनिकेट करना</p> <p>A4 : To measure the load current</p> <p>लोड करेंट को मापने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
37	37	<p>Why power and control wiring is to be run in a separate conduit in industrial motor wiring? पावर और कंट्रोल वायरिंग को औद्योगिक मोटर वायरिंग में एक अलग पाइप में क्यों चलाया जाता है?</p> <p>A1 : For easy maintenance</p> <p>आसान रखरखाव के लिए</p> <p>A2 : To avoid current radiation</p>	2.0	0.00

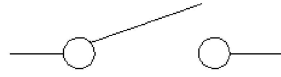
		करेंट विकिरण से बचने के लिए A3 For easy identification : आसान पहचान के लिए A4 To reduce the voltage drop : वोल्टेज ड्रॉप कम करने के लिए		
Trade Theory				
38	38	Which place the control ON/OFF switches is to be placed a industrial motor wiring? औद्योगिक मोटर वायरिंग लगाने के लिए कंट्रोल ऑन/ऑफ स्विच को किस स्थान पर रखा गया है? A1 Near the control panel : नियंत्रण कक्ष के पास A2 Near the input main : इनपुट मैन के पास A3 Near the entrance : प्रवेश द्वार के पास A4 Near the motor : मोटर के पास	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
39	39	What is the purpose of a lubricant? स्नेहक का उद्देश्य क्या है? A1 To increase the pressure : दबाव बढ़ाने के लिए A2 To increase friction : घर्षण को बढ़ाने के लिए A3 To reduce friction : घर्षण को कम करने के लिए A4 To reduce pressure : दबाव को कम करने के लिए	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
40	40	Which is used to reduce the friction in machine parts? मशीन भागों में घर्षण को कम करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है? A1 Kerosene : मिट्टी का तेल A2 Petrol : पेट्रोल A3 Water : पानी A4 Lubricants : स्नेहक	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
41	41	What is the value of $14x+3y+25x+2y$? $14x + 3y + 25x + 2y$ का मान क्या है? A1 $17x + 27y$: $17x + 27y$ A2 $16x + 28y$: $16x + 28y$	2.0	0.00

		$16x + 28y$ A3 $39x + 5y$: $39x + 5y$ A4 $44xy$: $44xy$		
Workshop Calculation Science				
42	42	What is the formula for $a^m \times a^n$? $a^m \times a^n$ के लिए फार्मूला क्या है? A1 a^{m+n} : a^{m+n} A2 a^{m-n} : a^{m-n} A3 a^{mn} : a^{mn} A4 $n \cdot a^m$: $n \cdot a^m$	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
43	43	Which is the formula for कौन सा सूत्र है $\frac{a^m}{a^n}$? A1 a^{m+n} : a^{m+n} A2 a^{m-n} : a^{m-n} A3 $a^m \times n$: $a^m \times n$ A4 $(a^m)^n$: $(a^m)^n$	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
44	44	What is the expanded form of $(a+b)^2$? $(a+b)^2$ का विस्तारित रूप क्या है? A1 $a^2 + 2ab + b^2$: $a^2 + 2ab + b^2$ A2 $a^2 - 2ab + b^2$: $a^2 - 2ab + b^2$ A3 $a^2 + 2ab - b^2$: $a^2 + 2ab - b^2$ A4 $-a^2 - 2ab + b^2$: $-a^2 - 2ab + b^2$	2.0	0.00
Engineering Drawing				
45	45	Which is the symbol of earth? पृथ्वी का प्रतीक कौन सा है?	2.0	0.00

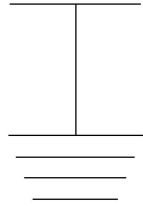
A1
:



A2
:



A3
:



A4
:



Engineering Drawing

46 46

Which device is used to start and stop a motor?
मोटर को चालू और बंद करने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

2.0

0.00

A1
:

Rotor

रोटार

A2
:

Starter

स्टार्टर

A3
:

Stator

स्टेटर

A4
:

Slip ring

स्लिप रिंग

Engineering Drawing

47 47

Which part regulates the heat in automatic iron?
कौन सा भाग स्वचालित लोहे में गर्मी को नियंत्रित करता है?

2.0

0.00

A1
:

Heating element

हीटिंग एलिमेंट

A2
:

Pressure plate

प्रेसर प्लेट

A3
:

Thermostatic switch

थर्मोस्टाटिक स्विच

A4
:

Asbestos sheet

एस्बेस्टस शीट

Engineering Drawing

48 48

Which is the static machine that increase or decrease the AC voltage?
एसी वोल्टेज को बढ़ाने या घटाने वाली स्टैटिक मशीन कौन सी है?

2.0

0.00

A1 Transformer

:

ट्रांसफार्मर

A2 Generator

:

जनरेटर

A3 Alternator

:

आल्टरनेटर

A4 Induction motor

:

इंडक्शन मोटर

Engineering Drawing

49

49

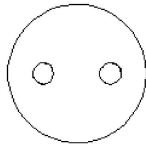
Identify the 3 pin socket.
3 पिन सॉकेट को पहचानें

2.0

0.00

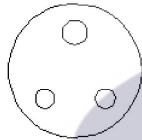
A1

:



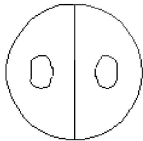
A2

:



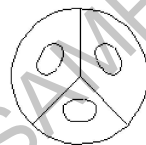
A3

:



A4

:



Engineering Drawing

50

50

What is the material of line insulator?
लाइन इन्सुलेटर की सामग्री क्या है?

2.0

0.00

A1 Copper

:

ताँबा

A2 Aluminium

:

अल्युमीनियम

A3 Porcelain clay

:

प्रोसिलिन क्ले

A4 Rubber

:

		रबड़		
Employability Skills				
51	51	What is an essential life skill for social and professional purpose? What is an essential life skill for social and professional purpose? A1 : Learning English Learning English A2 : Learning mother- tounge Learning mother- tounge A3 : Learning foreign language Learning foreign language A4 : Learning more language Learning more language	2.0	0.00
Employability Skills				
52	52	While addressing your boss, you should be... While addressing your boss, you should be... A1 : Impolite Impolite A2 : Informal Informal A3 : Formal Formal A4 : Expressive Expressive	2.0	0.00
Employability Skills				
53	53	Hi, how are you, what is up, these are examples of... Hi, how are you, what is up, these are examples of... A1 : Formal communication Formal communication A2 : Informal communication Informal communication A3 : Polite communication Polite communication A4 : Impolite communication Impolite communication	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	What you say first when you meet someone? What you say first when you meet someone? A1 : Goodbye Goodbye A2 : Good day Good day A3 : See you See you A4 : Good morning Good morning	2.0	0.00
Employability Skills				

55	55	<p>The Principal called Manoj. The Principal asked.....to show.....hall ticket for the CTS Examination. The Principal called Manoj. The Principal asked.....to show.....hall ticket for the CTS Examination.</p> <p>A1 : him, his</p> <p>A2 : him, her</p> <p>A3 : her, his</p> <p>A4 : her, him</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	<p>Fill in the blank with correct past tense of the verb" I _____ a movie yesterday" Fill in the blank with correct past tense of the verb" I _____ a movie yesterday"</p> <p>A1 : watch</p> <p>A2 : am watching</p> <p>A3 : watched</p> <p>A4 : will watch</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
57	57	<p>Singular form of ;devices" is.... Singular form of ;devices" is....</p> <p>A1 : Devise</p> <p>A2 : Divice</p> <p>A3 : Divise</p> <p>A4 : Device</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
58	58	<p>"The announcement yesterday was unnecessary" complete the sentence with appropriate word. "The announcement yesterday was unnecessary" complete the sentence with appropriate word.</p> <p>A1 : made</p> <p>A2 : make</p> <p>A3 : was made</p> <p>A4 : will make</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
59	59	<p>Fill in the blank with proper proper interrogativewent wrong with yesterday's game. Fill in the blank with proper proper interrogativewent wrong with yesterday's game.</p>	2.0	0.00

		<p>A1 Where : Where</p> <p>A2 What : What</p> <p>A3 When : When</p> <p>A4 Who : Who</p>		
Employability Skills				
60	60	<p>Change the verb "took" in the passive voice... Change the verb "took" in the passive voice...</p> <p>A1 is taken/ are taken : is taken/ are taken</p> <p>A2 am taken/ are taken : am taken/ are taken</p> <p>A3 are taken/were taken : are taken/were taken</p> <p>A4 was taken/were taken : was taken/were taken</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
61	61	<p>Complete the sentence with appropriate word "The Plumber the tap only now. Complete the sentence with appropriate word "The Plumber the tap only now.</p> <p>A1 fit : fit</p> <p>A2 are fitting : are fitting</p> <p>A3 is fitting : is fitting</p> <p>A4 was fitting : was fitting</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
62	62	<p>When you borrow a screwdriver from a trainee, you should say.. When you borrow a screwdriver from a trainee, you should say..</p> <p>A1 Give me your screwdriver : Give me your screwdriver</p> <p>A2 Can you give me your screwdriver : Can you give me your screwdriver</p> <p>A3 The screw- driver is nice : The screw- driver is nice</p> <p>A4 I take your screwdriver : I take your screwdriver</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
63	63	<p>Magnificent, sharp, lengthy, bright,- are examples of.... Magnificent, sharp, lengthy, bright,- are examples of....</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : describing words describing words</p> <p>A2 : action words action words</p> <p>A3 : nouns nouns</p> <p>A4 : pronouns pronouns</p>		
Employability Skills				
64	64	<p>Table, wire, socket, cable, hammer, nail etc. are Table, wire, socket, cable, hammer, nail etc. are</p> <p>A1 : describing words describing words</p> <p>A2 : pronouns pronouns</p> <p>A3 : naming words naming words</p> <p>A4 : action words action words</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
65	65	<p>Fix, measure, pull, lift, grind, mix, operate – are examples of.... Fix, measure, pull, lift, grind, mix, operate – are examples of....</p> <p>A1 : pronouns pronouns</p> <p>A2 : action words action words</p> <p>A3 : describing words describing words</p> <p>A4 : naming words naming words</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
66	66	<p>Comma, full stop, question mark are examples of... Comma, full stop, question mark are examples of...</p> <p>A1 : design design</p> <p>A2 : next paragraph next paragraph</p> <p>A3 : formal communication formal communication</p> <p>A4 : punctuation mark punctuation mark</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
67	67	<p>When you start a discussion on a topic, what do you say? When you start a discussion on a topic, what do you say?</p> <p>A1 : Let you start</p>	2.0	0.00

		<p>Let you start</p> <p>A2 Let me say :</p> <p>Let me say</p> <p>A3 Let's discuss :</p> <p>Let's discuss</p> <p>A4 Let's us finish :</p> <p>Let's us finish</p>		
Employability Skills				
68	68	<p>What do you say when you politely disagree? What do you say when you politely disagree?</p> <p>A1 I'm afraid I have to disagree :</p> <p>I'm afraid I have to disagree</p> <p>A2 you are wrong :</p> <p>you are wrong</p> <p>A3 I am right :</p> <p>I am right</p> <p>A4 he is right :</p> <p>he is right</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
69	69	<p>You are requested to complete the given assignment by Monday This is an example of... You are requested to complete the given assignment by Monday This is an example of...</p> <p>A1 informal communication :</p> <p>informal communication</p> <p>A2 a request :</p> <p>a request</p> <p>A3 an order :</p> <p>an order</p> <p>A4 formal communication :</p> <p>formal communication</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
70	70	<p>Gestures, facial expressions, eye contact are examples of... Gestures, facial expressions, eye contact are examples of...</p> <p>A1 verbal communication :</p> <p>verbal communication</p> <p>A2 non-verbal communication :</p> <p>non-verbal communication</p> <p>A3 oral communication :</p> <p>oral communication</p> <p>A4 written communication :</p> <p>written communication</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
71	71	<p>Complete the sentence with suitable describing words. The area is _____ as the houses in it cost a lot of money. Complete the sentence with suitable describing words. The area is _____ as the houses in it cost a lot of money.</p> <p>A1 beautiful :</p> <p>beautiful</p>	2.0	0.00

		<p>A2 good : good</p> <p>A3 expensive : expensive</p> <p>A4 spacious : spacious</p>		
Employability Skills				
72	72	<p>Complete these sentence with suitable describing words The roads in my town are in _____ condition. Complete these sentence with suitable describing words The roads in my town are in _____ condition.</p> <p>A1 good : good</p> <p>A2 expensive : expensive</p> <p>A3 beautiful : beautiful</p> <p>A4 safe : safe</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Complete the sentence with suitable describing words There is a _____ garden with lovely flowers. Complete the sentence with suitable describing words There is a _____ garden with lovely flowers.</p> <p>A1 good : good</p> <p>A2 spacious : spacious</p> <p>A3 big : big</p> <p>A4 beautiful : beautiful</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
74	74	<p>Complete the sentence with suitable describing words There is a _____ playground near our house. Complete the sentence with suitable describing words There is a _____ playground near our house.</p> <p>A1 spacious : spacious</p> <p>A2 big : big</p> <p>A3 beautiful : beautiful</p> <p>A4 good : good</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
75	75	<p>Complete the sentence with suitable describing words There are _____ apartments in my neighbourhood. Complete the sentence with suitable describing words There are _____ apartments in my neighbourhood.</p> <p>A1 expensive : expensive</p> <p>A2 beautiful : beautiful</p>	2.0	0.00

beautiful

A3
:

good

A4
:

spacious

SAMPLE QUESTION PAPER SET 1



Wireman - 2nd year (Eng) SET 1

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

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

KEY ANSWER SET ↑