

All India Trade Test - 2024 for Craftsmen Training Scheme (CTS)
Trade Name: Fitter_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

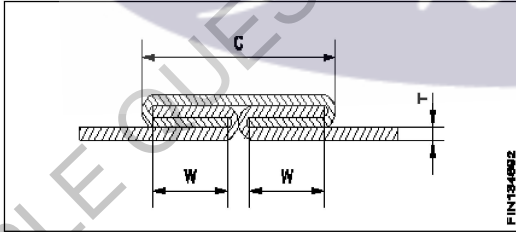
Sr. No.	Client Question ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
Trade Theory				
1	1	<p>What is the use of stakes in sheet metal work? शीट मेटल वर्क में स्टेक का क्या उपयोग है?</p> <p>A1 Rest of work रेस्ट of वर्क</p> <p>A2 Supporting piece सपोर्टिंग पीस</p> <p>A3 Sharpening तेज़ करने</p> <p>A4 Folding shapes फोल्डिंग शपेस</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the purpose of groover? घ्रोवर का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 Releasing of seam सीम को रिलीज़ करना</p> <p>A2 Compress the seam सीवन को कॉम्प्रेस करना</p> <p>A3 Closing and locking of seam सीम को क्लोज और लॉक करना</p> <p>A4 Stress relieving during seam operation सीम ऑपरेशन के दौरान स्ट्रेस से राहत</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>Which tool used in sheet metal work to scribe a circle or arc with a large diameter? शीट मेटल में किस उपकरण का उपयोग एक बड़े व्यास का एक सर्कल या चाप बनाने के लिए किया जाता है?</p> <p>A1 Spring compass स्प्रिंग कंपास</p> <p>A2 Trammel ट्रैमल</p> <p>A3 Wing compass विंग कम्पास</p> <p>A4 Ordinary compass साधारण कम्पास</p>	2.0	0.00
Trade Theory				

4	4	<p>What type of mallet used for hollowing panel beating? पैनल बीटिंग को होलो करने के लिए किस प्रकार के मैलेट का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Brass mallets : ब्रास मैलेट</p> <p>A2 Rubber mallets : रबड़ के मैलेट</p> <p>A3 Wooden mallet : लकड़ी का मैलेट</p> <p>A4 Bossing mallets : बॉसिंग मैलेट</p>	2.0	0.00
---	---	--	-----	------

Trade Theory

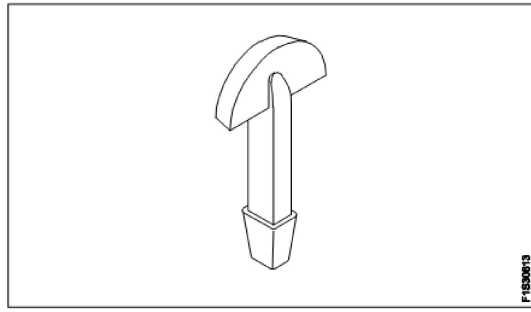
5	5	<p>Which stake is used to form an arc of a circle bevelled along one side? एक पक्ष के साथ एक सर्कल के चाप को बनाने के लिए किस स्टेक का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Funnel stake : फनल स्टेक</p> <p>A2 Hatchet stake : हैचिट स्टेक</p> <p>A3 Half moon stake : हाफ मून स्टेक</p> <p>A4 Beak iron : बीक या बिक आयरन</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

6	6	<p>What is the name of the joint in sheet metal? शीट मेटल में इस जॉइंट का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Grooved joint : ग्रूवेड जॉइंट</p> <p>A2 Pane down joint : पेन डाउन जॉइंट</p> <p>A3 Knocked up joint : नॉकड उप जॉइंट</p> <p>A4 Double grooved joint : डबल ग्रूवेड जॉइंट</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

7	7	<p>What is the name of supporting tool in sheet metal work? शीट मेटल वर्क में सहायक उपकरण का नाम क्या है?</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------



- A1 Funnel stake
: फ़नल स्टेक
- A2 Hatchet stake
: हैचिट स्टेक
- A3 Half moon stake
: हाफ मून स्टेक
- A4 Round bottom stake
: राउंड बॉटम स्टेक

Trade Theory

8	8	Name the tool used to make fluid tight joint in riveting? रिवेटिंग में फ्लूइड टाइट जॉइंट बनाने के लिए प्रयुक्त टूल का नाम बताइए?	2.0	0.00
		A1 Drift : ड्रिफ्ट		
		A2 Rivet snap : रिवेट स्नेप		
		A3 Fullering tool : फुल्लेरिंग टूल		
		A4 Caulking tool : कॉकिंग टूल		

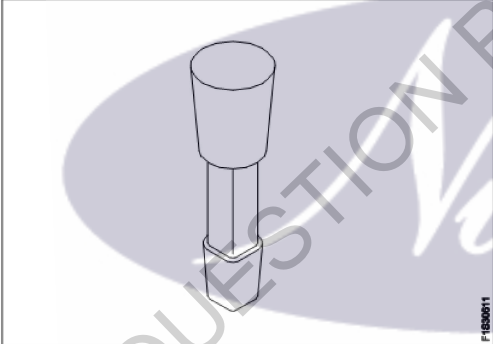
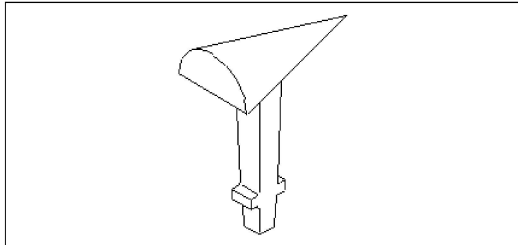
Trade Theory

9	9	What is the seam used in sheet metal joint for roofing and panelling? रूफिंग और पैनलिंग के लिए शीट धातु के जोड़ में किस सीम का उपयोग क्या है?	2.0	0.00
		A1 Lap seam : लैप सीम		
		A2 Double seam : डबल सीम		
		A3 Grooved seam : ग्रूव्ड सीम		
		A4 Double grooved seam : डबल ग्रूव्ड सीम		

Trade Theory

10	10	Which sheet metal is easiest to joint and solder? जोड़ और सोल्डर के लिए कौन सी धातु की शीट सबसे आसान है?	2.0	0.00
		A1 Tinned plate : टिन्ड प्लेट		
		A2 Lead :		

		<p>लीड A3 Galvanised iron : जस्ता लोहा A4 Stainless sheet : स्टेनलेस शीट</p>		
Trade Theory				
11	11	<p>Which metal is very soft and heavy in sheet metal work? शीट मेटल के काम में कौन सी धातु बहुत नरम और भारी होती है?</p> <p>A1 Lead : लीड A2 Black iron : काला लोहा A3 Aluminium : अल्युमीनियम A4 Copper sheet : तांबा की शीट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
12	12	<p>Which hammer is suitable for riveting? कौन सा हथौड़ा रिवेटिंग के लिए उपयुक्त है?</p> <p>A1 Plastic hammer : प्लास्टिक का हथौड़ा A2 Ball peen hammer : बॉल पीन हथौड़ा A3 Cross peen hammer : क्रॉस पीन हथौड़ा A4 Straight peen hammer : स्ट्रेट पीन हथौड़ा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
13	13	<p>Which notch is cut at an angle of 45° to the corner of the sheet metal? शीट मेटल के कोने पर कौन सा नौच 45° के कोण पर काटा जाता है?</p> <p>A1 Wire notch : वायर नौच A2 Slant notch : स्लैन्ट नौच A3 Square notch : स्क्वायर नौच A4 Straight notch : स्ट्रेट नौच</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	<p>Name the joint made by fastening two edges of sheet metal together शीट धातु के दो किनारों को एक साथ जोड़ने द्वारा बनाया गया जॉइंट का नाम बताएं</p> <p>A1 Hem : हेम A2 Seam : सीम</p>	2.0	0.00

		<p>सीम A3 Notch नौच A4 Groove ग़ूव</p>		
Trade Theory				
15	15	<p>Which sheet metal is highly resistant to corrosion and abrasion? जंग और घर्षण के लिए कौन सी शीट धातु अत्यधिक प्रतिरोधी है?</p> <p>A1 Copper तांबा A2 Black iron काला लोहा A3 Aluminium एल्युमीनियम A4 Galvanised iron जस्ता लोहा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	<p>What is the name of supporting tool in sheet metal work? शीट मेटल वर्क में इस सहायक टूल का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Hatchet stake हैचिट स्टेक A2 Funnel stake फ़नल स्टेक A3 Half moon stake हाफ मून स्टेक A4 Round bottom stake राउंड बॉटम स्टेक</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
17	17	<p>What is the name of stake? इस स्टेक का नाम क्या है?</p> 	2.0	0.00

A1 Horse
:

हॉर्स

A2 Bick iron
:

बिक आयरन

A3 Funnel stake
:

फनल स्टेक

A4 Creasing iron
:

क्रिसिंग आयरन

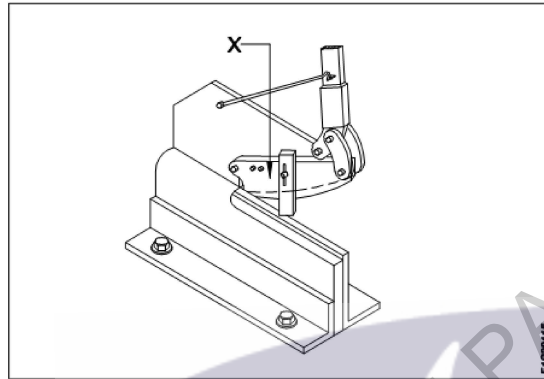
Trade Theory

18

18

What is the part marked as 'X' in the hand shearing machine?

हाथ कतरनी मशीन में 'X' के रूप में चिह्नित भाग क्या है?



A1 Clamp
:

क्लैप

A2 Lever arm
:

लिवर आर्म

A3 Lower blade
:

निचला ब्लेड

A4 Upper blade
:

ऊपरी ब्लेड

Trade Theory

19

19

How many basic categories of safety signs are available?

सुरक्षा चिन्हों की कितनी बुनियादी श्रेणियाँ उपलब्ध हैं?

A1 Two
:

दो

A2 Three
:

तीन

A3 Five
:

पांच

A4 Four
:

चार

Trade Theory

20

20

What is the name of warning sign?

चेतावनी चिह्न का नाम क्या है?



P1111111111

A1
: Risk of electric shock
बिजली के झटके का खतरा

A2
: Risk of fire
आग लगने का खतरा

A3
: Risk of explosion
विस्फोट का खतरा

A4
: Risk of ionizing radiation
आयनीकरण विकिरण का खतरा

Trade Theory

21	21	Why acid tanks are made by lead sheets? एसिड टैंक लीड शीट द्वारा क्यों बनाए जाते हैं?	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

A1
: Protect against corrosive
संक्षारक से बचाव

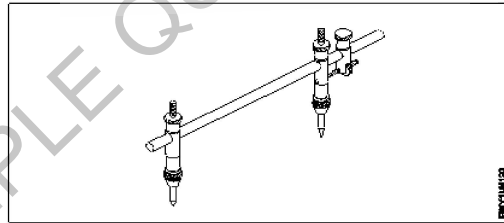
A2
: Protect against oxidation
ऑक्सीकरण से रक्षा करें

A3
: Highly resistant to abrasion
घर्षण के लिए अत्यधिक प्रतिरोधी

A4
: Can be welded easily
आसानी से वेल्डेड किया जा सकता है

Trade Theory

22	22	What is the name of tool used in sheet metal work? शीट धातु के काम में उपयोग किए जाने वाले उपकरण का नाम क्या है?	2.0	0.00
----	----	---	-----	------



P1111111111

A1
: Divider firm joint
डिवाइडर फर्म संयुक्त

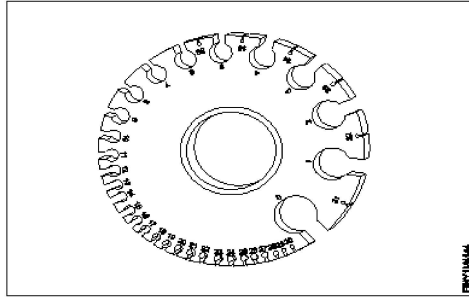
A2
: Trammel
ट्रामेल

A3
: Divider square
विभाजक वर्ग

A4
: Wing compass
विंग कम्पास

Trade Theory

23	23	What is the name of gauge shown in figure? चित्र में दिखाए गए गेज का नाम क्या है?	2.0	0.00
----	----	--	-----	------



A1 : Screw pitch gauge

: स्कू पिच गेज

A2 : Standard wire gauge

: मानक तार गेज

A3 : Radius gauge

: त्रिज्या गेज

A4 : Feeler gauge

: फीलर गेज

Trade Theory

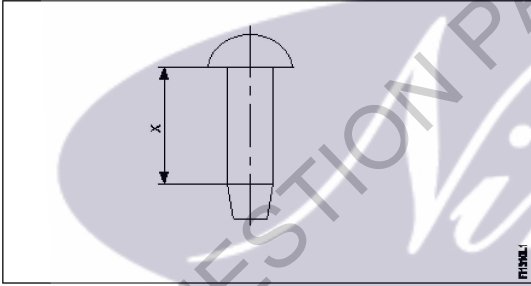
24	24	<p>What is the reading accuracy of the steel rule? स्टील रूल की रीडिंग एक्यूरेसी क्या है?</p> <p>A1 : 0.005mm 0.005mm</p> <p>A2 : 5.0mm 5.0mm</p> <p>A3 : 0.5mm 0.5mm</p> <p>A4 : 0.05mm 0.05mm</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

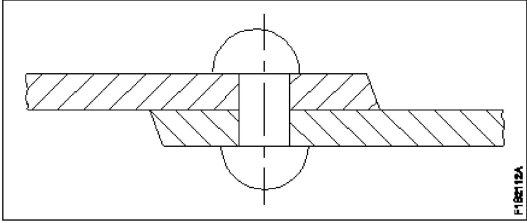
Trade Theory

25	25	<p>Name the tool used to check the squareness of a sheet. शीट के चोकोरपन की जाँच करने के लिए उपयोग किए जाने वाले उपकरण का नाम बताइए।</p> <p>A1 : Standard wire gauge मानक तार गेज</p> <p>A2 : Steel rule स्टील रूल</p> <p>A3 : Radius gauge त्रिज्या गेज</p> <p>A4 : Try square ट्राई स्कायर</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

Trade Theory

26	26	<p>What is the material of solder? सोल्डर की सामग्री (मटेरियल) क्या है?</p> <p>A1 : Welding rod वेल्डिंग रॉड</p> <p>A2 : Synthetic element</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

		<p>सिंथेटिक तत्व</p> <p>A3 Pure metal or alloy : शुद्ध धातु या मिश्र धातु</p> <p>A4 Non metallic element : गैर धातु तत्व</p>		
Trade Theory				
27	27	<p>Which flux used for soldering steel? स्टील की सोल्डरिंग के लिए किस फ्लक्स का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Ammonium chloride : अमोनियम क्लोराइड</p> <p>A2 Zinc chloride : जिंक क्लोराइड</p> <p>A3 Resin : रेसिन</p> <p>A4 Paste : पेस्ट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
28	28	<p>Name the part marked as 'X' in a rivet? एक रिवेट में 'X' के रूप में चिह्नित भाग को नाम बताए?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A1 Tail : टेल</p> <p>A2 Body : बॉडी</p> <p>A3 Head : हेड</p> <p>A4 Diameter : व्यास</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
29	29	<p>Which rivet is used in heavy structural work? भारी संरचनात्मक कार्य में किस रिवेट का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Pan head rivet : पैन हेड रिवेट</p> <p>A2 Snap head rivet : स्नेप हेड रिवेट</p> <p>A3 Counter sunk rivet : काउंटर संक रिवेट</p>	2.0	0.00

		A4 : Conical head rivet कोनिकल हेड रिबेट		
Trade Theory				
30	30	Name the riveting defect shown? दिखाए गए रिबेटिंग दोष का नाम बताएं?	2.0	0.00
				
A1 : Improper joining of plates प्लेटों के अनुचित जुड़ाव A2 : Burrs between plates प्लेटों के बीच में बर् A3 : Rivet head not centred with the shank रिबेट का सिरा शैंक के साथ केंद्रित नहीं है A4 : Body of the rivet not perpendicular to the plate रिबेट का शरीर प्लेट के लंबवत नहीं है				
Trade Theory				
31	31	What is the tool used to form the final shape of rivet head? रिबेट हेड का अंतिम आकार बनाने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
A1 : Dolly डॉली A2 : Drift ड्रिफ्ट A3 : Rivet set रिबेट सेट A4 : Rivet snap रिबेट स्नेप				
Trade Theory				
32	32	What is the purpose of drift in riveting operation? रिबेटिंग ऑपरेशन में ड्रिफ्ट का उद्देश्य क्या है?	2.0	0.00
A1 : Position the rivet रिबेट को पोजीशन में रखना A2 : Make metal to metal joint धातु से धातु का जोड़ बनाना A3 : Align the holes to be riveted रिबेट करने वाले छिद्र को एक सीध में रखना A4 : Prevent damage to rivet head रिबेट सिरों को नुकसान से बचाना				
Trade Theory				
33	33	What is the flux used for soldering in the form of powder? सोल्डरिंग के लिए पाउडर के रूप में किस फ्लक्स का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00

A1 Resin

:

रेसिन

A2 Zinc chloride

:

ज़िंक क्लोराइड

A3 Hydrochloric acid

:

हाइड्रोक्लोरिक एसिड

A4 Ammonium chloride

:

अमोनियम क्लोराइड

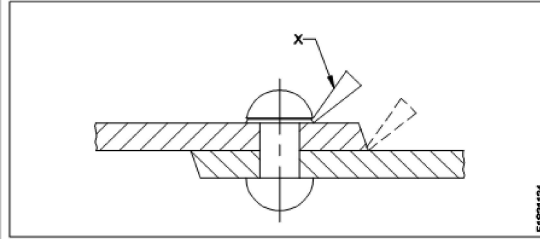
Trade Theory

34

34

What is the tool marked as 'X' in riveting?

रिवेटिंग में 'X' के रूप में चिह्नित उपकरण क्या है?



A1 Dolly

:

डॉली

A2 Rivet set

:

रिवेट सेट

A3 Fullering tool

:

फुल्लेरिंग टूल

A4 Caulking tool

:

कॉकिंग टूल

Trade Theory

35

35

What is called joining two metal parts with third that has lower melting point?
धातु के दो पुर्जों को तीसरे से जोड़ने को क्या कहलाता है जिसका गलनांक कम होता है?

A1 Soldering

:

सोल्डरिंग

A2 Welding

:

वेल्डिंग

A3 Fastening

:

फास्टनिंग

A4 Wringing

:

ट्रिनिंग

Trade Theory

36

36

Which spelter is used for gold ornaments brazing?

सोने के आभूषणों की ब्रेजिंग के लिए किस स्पेल्टर का प्रयोग किया जाता है?

A1 Silver solder

:

सिल्वर सोल्डर

A2 Copper solder

:

कॉपर सोल्डर

A3 Tin lead solder

:

टिन लीड सोल्डर

2.0

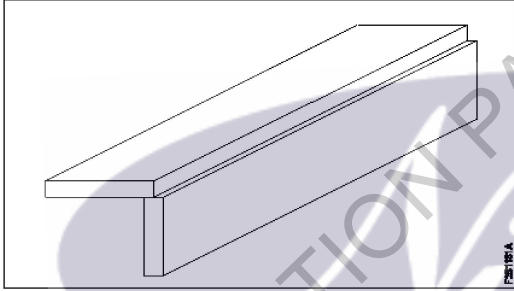
0.00

2.0

0.00

2.0

0.00

		<p>टिन लीड सोल्डर</p> <p>A4 Lead solder</p> <p>: लीड सोल्डर</p>		
Trade Theory				
37	37	<p>How the brazing operation is prevented from atmospheric affects? वायुमंडलीय प्रभावों से ब्रेजिंग ऑपरेशन को कैसे रोका जाता है?</p> <p>A1 By using spelter : स्पेल्टर का उपयोग करके</p> <p>A2 By using flame : लौ का उपयोग करके</p> <p>A3 By using flux : फ्लक्स का उपयोग करके</p> <p>A4 By using filler rod : फिलर रॉड का उपयोग करके</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
38	38	<p>Name the joint in the arc welding. आर्क वेल्डिंग में इस जोड़ का नाम बताए।</p>  <p>A1 Flush corner joint : फ्लश कॉर्नर जॉइंट</p> <p>A2 Single fillet lap joint : सिंगल फिलेट लैप जॉइंट</p> <p>A3 Half open corner joint : हाफ ओपन कॉर्नर जॉइंट</p> <p>A4 Full open corner joint : फुल ओपन कॉर्नर जॉइंट</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
39	39	<p>What is the boiling point of water? पानी का क्वथनांक क्या होता है?</p> <p>A1 0°C : 0°C</p> <p>A2 32°C : 32°C</p> <p>A3 100°C : 100°C</p> <p>A4 212°C : 212°C</p>	2.0	0.00

Workshop Calculation Science

40	40	<p>Which is the unit of current? धारा की इकाई क्या है?</p> <p>A1 Ampere : एम्पियर</p> <p>A2 Volt : वोल्ट</p> <p>A3 Ohm : ओम</p> <p>A4 Watt : वाट</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

Workshop Calculation Science

41	41	<p>What is the flow of electrons in any conductor? किसी कंडक्टर में इलेक्ट्रॉन का प्रवाह क्या होता है?</p> <p>A1 Voltage : वोल्टेज</p> <p>A2 Current : धारा</p> <p>A3 Resistance : प्रतिरोध</p> <p>A4 Power : शक्ति</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Workshop Calculation Science

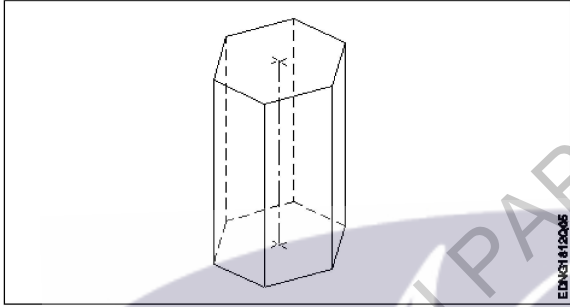
42	42	<p>What is the side of a square whose area is 625mm^2? एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी^2 है?</p> <p>A1 15 mm : 15 mm</p> <p>A2 20 mm : 20 mm</p> <p>A3 25 mm : 25 mm</p> <p>A4 30 mm : 30 mm</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

Workshop Calculation Science

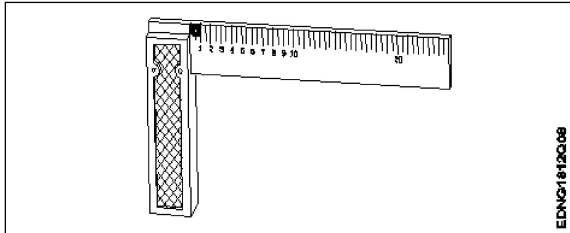
43	43	<p>What is the area of a rectangle, whose length and breadth are 10cm and 8cm respectively? एक आयत का क्षेत्रफल क्या होगा, जिसकी लम्बाई एवं चौड़ाई क्रमशः 10 से.मी. एवं 8 से.मी. है?</p> <p>A1 75 cm^2 : 75 cm^2</p> <p>A2 80 cm^2 : 80 cm^2</p> <p>A3 85 cm^2 : 85 cm^2</p> <p>A4 90 cm^2 : 90 cm^2</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

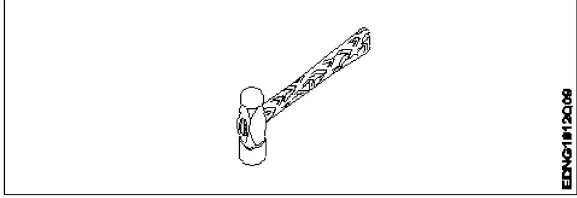
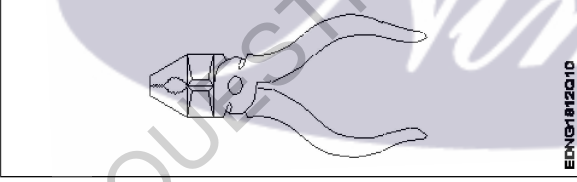
44	44	<p>What is the ratio of mechanical advantage to the velocity ratio of a simple machine? एक साधारण मशीन के वेग अनुपात में यांत्रिक लाभ का अनुपात क्या है?</p> <p>A1 Load : लोड</p> <p>A2 Effort : एफर्ट</p> <p>A3 Efficiency : एफिशिएंसी</p> <p>A4 Power : पावर</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

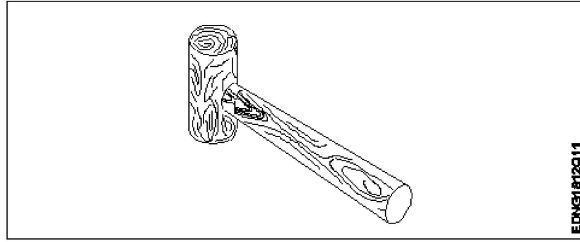
Engineering Drawing

45	45	<p>Identify the name of prism? चित्र में दिखाए गए प्रिज्म का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Square prism : स्क्वायर प्रिज्म</p> <p>A2 Pentagonal prism : पंचकोणीय प्रिज्म</p> <p>A3 Triangular prism : त्रिकोणीय प्रिज्म</p> <p>A4 Hexagonal prism : हेक्सगोनल प्रिज्म</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Engineering Drawing

46	46	<p>Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?</p>  <p>A1 Try square : बढई की गुनिया</p> <p>A2 Surface gauge : सतह नापने का यंत्र</p> <p>A3 Steel rule</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

		: स्टील रूल A4 Feeler gauge : फ्रीलर गौज़		
Engineering Drawing				
47	47	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0	0.00
				
		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		
Engineering Drawing				
48	48	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0	0.00
				
		A1 Hawk-billed shear : हॉक-बिल शीयर A2 Aviation shear : उड्डयन कतरनी A3 Cutting plier : काटने वाला सरौता A4 Double cutting shear : डबल काटने कतरनी		
Engineering Drawing				
49	49	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0	0.00



A1 Ball pein hammer

:

बॉल पीन हैमर

A2 Mallet

:

लकड़ी का हथौड़ा

A3 Cross pein hammer

:

क्रॉस पीन हैमर

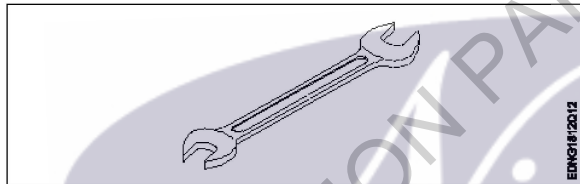
A4 Straight pein hammer

:

स्ट्रेट पीन हैमर

Engineering Drawing

50	50	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0	0.00
----	----	---	-----	------



A1 Open end spanner

:

ओपन एंड स्पैनर

A2 Ring spanner

:

गोल पाना

A3 Combination spanner

:

संयोजन स्पैनर

A4 Adjustable spanner

:

समायोज्य औजार

Employability Skills

51	51	Which one is NOT a conjunction? कौन सा एक संयोजन नहीं है?	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

A1 And

:

And

A2 Or

:

Or

A3 But

:

But

A4 On

:

On

Employability Skills

52	52	Which one is NOT a benefit of the role playing? भूमिका निभाने का कौन सा लाभ नहीं है?	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

		<p>A1 Builds confidence : आत्मविश्वास पैदा करता है</p> <p>A2 Develops listening skill : सुनने का कौशल विकसित करता है</p> <p>A3 Develops creative problem-solving skill : रचनात्मक समस्या-समाधान कौशल विकसित करता है</p> <p>A4 Develops boredom : बोरियत पैदा करता है</p>		
Employability Skills				
53	53	<p>Which one is NOT a vowel? कौन सा स्वर नहीं है?</p> <p>A1 a : a</p> <p>A2 e : e</p> <p>A3 f : f</p> <p>A4 i : i</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	<p>Which one of the following is a good office etiquette? निम्नलिखित में से कौन सा एक अच्छा कार्यालय शिष्टाचार है?</p> <p>A1 One should dress formally : एक को औपचारिक रूप से प्रोशाक पहननी चाहिए</p> <p>A2 One should not be punctual to work : काम के लिए समय का पाबंद नहीं होना चाहिए</p> <p>A3 One should have fancy mobile ring tone : एक के पास फैंसी मोबाइल रिंग टोन होना चाहिए</p> <p>A4 One should litter one's work place : व्यक्ति को अपने काम के स्थान पर कूड़ा डालना चाहिए</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
55	55	<p>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</p> <p>A1 homophone : होमोफ़ोन</p> <p>A2 homograph : होमोग्रफ़</p> <p>A3 diphthong : संयुक्त स्वर</p> <p>A4 syllable : शब्दांश</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	<p>_____ can help me learn English. मुझे अंग्रेजी सीखने में मदद कर सकता है।</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : dedication निष्ठा</p> <p>A2 : fear डर</p> <p>A3 : anger क्रोध</p> <p>A4 : shyness शर्म</p>		
Employability Skills				
57	57	<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				
58	58	<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				
59	59	<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 शोरबा</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
60	60	<p>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।</p>	2.0	0.00

		<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>		
Employability Skills				
61	61	<p>Choose the odd word. 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				
62	62	<p>I am a welder. I work with _____. 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				
63	63	<p>Today's weather is going to be _____. 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				
64	64	<p>The word 'when' denotes _____. शब्द 'when (जब)' _____ को दर्शाता है</p>	2.0	0.00

		<p>A1 place : स्थान</p> <p>A2 thing : चीज़</p> <p>A3 person : व्यक्ति</p> <p>A4 time : समय</p>		
Employability Skills				
65	65	<p>Rahul enjoys _____ with his pet dog. 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				
66	66	<p>Having a clear idea of our personality including strengths, weaknesses, thoughts, beliefs, motivation, values etc is called _____. 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				
67	67	<p>Which of the following does not constitute your identity? आपकी पहचान को गठित करने में निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है?</p> <p>A1 Opinions : अभिमत</p> <p>A2 Values : मूल्यों</p> <p>A3 Likes : पसंद</p> <p>A4 Marks scored in an exam : एक परीक्षा में प्राप्त अंक</p>	2.0	0.00
Employability Skills				

68	68	<p>_____ are the abilities and qualities you have as a person that helps you grow well in life and career. 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				
69	69	<p>_____ are the qualities that are considered negative, and need to be worked on. एसे गुण हैं जिन्हें नकारात्मक माना जाता है और जिन पर काम करने की आवश्यकता है।</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				
70	70	<p>Which of the following is an example of personal weakness? व्यक्तिगत कमजोरी का उदाहरण निम्नलिखित में से कौन सी है?</p> <p>A1 Confidence : आत्मविश्वास</p> <p>A2 Being lazy : आलसी होना</p> <p>A3 Hard working : मेहनती</p> <p>A4 Active : सक्रिय</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
71	71	<p>Goals are of 2 types: लक्ष्य 2 प्रकार के होते हैं:</p> <p>A1 Good and bad goals : अच्छे और बुरे लक्ष्य</p> <p>A2 Long-term and short-term goals : दीर्घकालिक और अल्पकालिक लक्ष्य</p> <p>A3 Rich and poor goals : अमीर और गरीब लक्ष्य</p> <p>A4 Fixed-term and non-fixed term goals : निश्चित अवधि और गैर-निश्चित अवधि के लक्ष्य</p>	2.0	0.00

Employability Skills				
72	72	<p>What is stress? तनाव क्या है?</p> <p>A1 : Feeling of joy आनंद की अनुभूति</p> <p>A2 : Feeling of surprise आश्चर्य की अनुभूति</p> <p>A3 : Feeling of delight आनंद की अनुभूति</p> <p>A4 : Feeling of frustration / disappointment निराशा / निराशा की भावना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Which of these is a sign of good stress? अच्छे तनाव का संकेत इनमें से कौन सा है?</p> <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>	2.0	0.00
Employability Skills				
74	74	<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				
75	75	<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.</p>	2.0	0.00

SAMPLE QUESTION PAPER SET 3



Fitter - 1st year (Eng) SET 3

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

KEY ANSWER SET 3