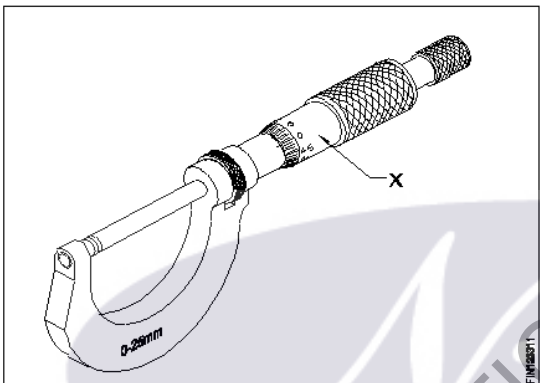


ALL INDIA TRADE TEST - 2024 FOR CRAFTSMEN
TRAINING SCHEME (CTS)
Trade Name: Fitter
Year: 1st Year

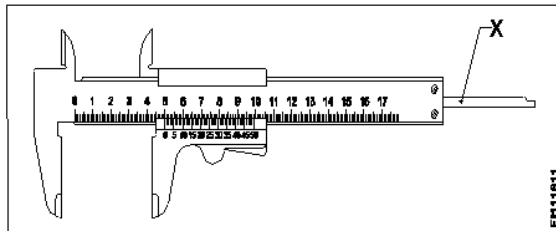
Exam Date :
Exam Time :

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>What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए 'X' से चिह्नित भाग का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Spindle : स्पिंडल</p> <p>A2 Sleeve : स्लीव</p> <p>A3 Thimble : थिम्बल</p> <p>A4 Spindle lock : स्पिंडल लॉक</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the spindle movement of one division of thimble with spindle thread of 0.5mm pitch?</p> <p>0.5 मिमी पिच के स्पिंडल थ्रेड के साथ थिम्बल के एक डिवीजन की स्पिंडल मूवमेंट क्या है?</p> <p>A1 0.01 mm : 0.01 मिमी</p> <p>A2 0.001 mm : 0.001 मिमी</p> <p>A3 0.5 mm : 0.5 मिमी</p> <p>A4 0.02 mm : 0.02 मिमी</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>What is the name of the part marked as 'X' in vernier caliper shown in the figure?</p>	2.0	0.00

चित्र में दिखाए गए वर्नियर कैलिपर में 'X' से चिह्नित भाग का नाम क्या है?



A1 : Beam

बीम

A2 : Fixed jaw

फिक्स्ड जॉ

A3 : Depth bar

डेप्थ बार

A4 : Thumb lever

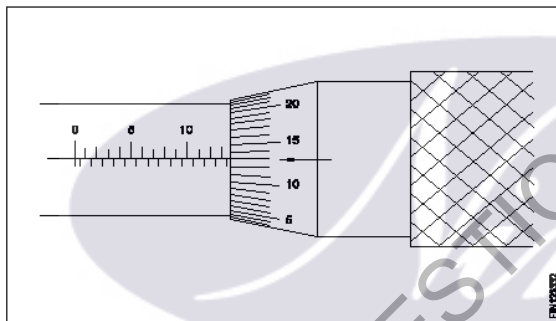
थंब लीवर

Trade Theory

4 4 What is the reading of the outside micrometer 50mm to 75mm shown in the figure?

2.0 0.00

चित्र में दिखाए गए बाहरी माइक्रोमीटर 50 मिमी से 75 मिमी की रीडिंग क्या है?



A1 : 63.63 mm

63.63 mm

A2 : 63.00 mm

63.00 mm

A3 : 63.36 mm

63.36 mm

A4 : 63.13 mm

63.13 mm

Trade Theory

5 5 What is the use of bent snips?
बेंट स्निप्स का उपयोग क्या है?

2.0 0.00

A1 : Groove cut

ग्रूव काटने के लिए

A2 : Zigzag cut

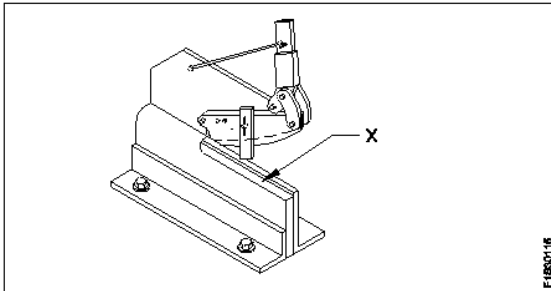
जिग-जैग काटने के लिए

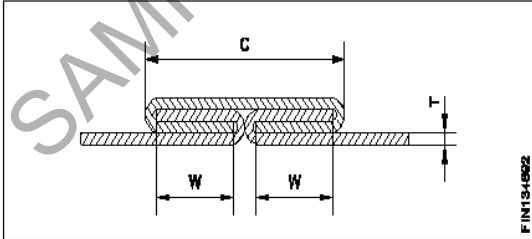
A3 : Straight cut

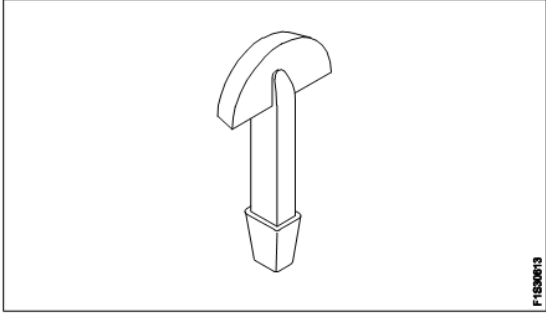
सीधा काटने के लिए

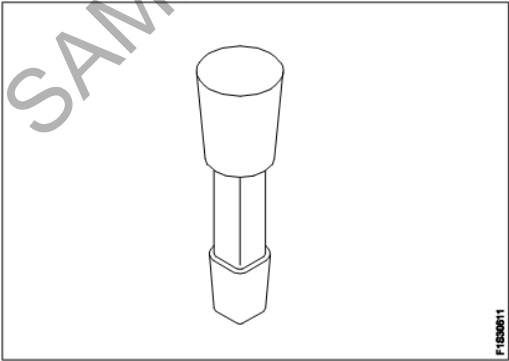
A4 : Circular cut

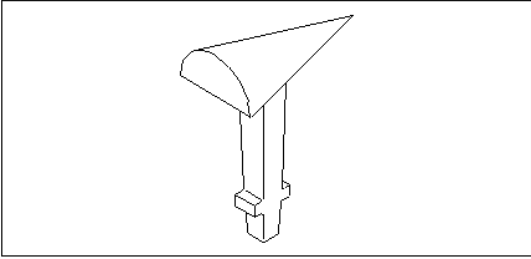
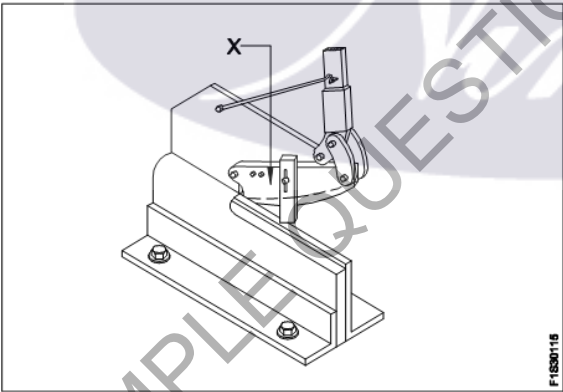
सर्कुलर कट के लिए


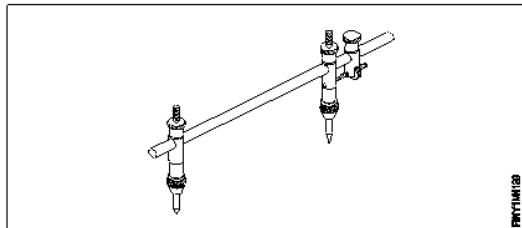
Trade Theory				
6	6	<p>What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए 'X' से चिह्नित भाग का नाम क्या है?</p> <div></div> <p>A1 Base plate : बेस प्लेट</p> <p>A2 Lever arm : लिवर आर्म</p> <p>A3 Lower blade : निचला ब्लेड</p> <p>A4 Upper blade : ऊपरी ब्लेड</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
7	7	<p>What is the other name of zinc coated iron?</p> <p>जिंक लेपित लोहे का दूसरा नाम क्या है?</p> <p>A1 Black iron : काला लोहा</p> <p>A2 Tinned iron : टिनड आयरन</p> <p>A3 Stainless steel : स्टेनलेस स्टील</p> <p>A4 Galvanised iron : जस्ता चढ़ा हुआ लोहा (गैल्वनाइज़्ड आयरन)</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
8	8	<p>What is the use of stakes in sheet metal work?</p> <p>शीट मेटल वर्क में स्टेक का क्या उपयोग है?</p> <p>A1 Rest of work : बाकी काम</p> <p>A2 Supporting piece : सपोर्टिंग पीस</p> <p>A3 For sharpening : धार तेज करने के लिए</p> <p>A4 For folding shapes : आकृतियों को फोल्ड के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
9	9	<p>What is the purpose of a groover?</p> <p>ग्रूवर का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 Releasing of seam : सीम को रिलीज़ करना</p>	2.0	0.00

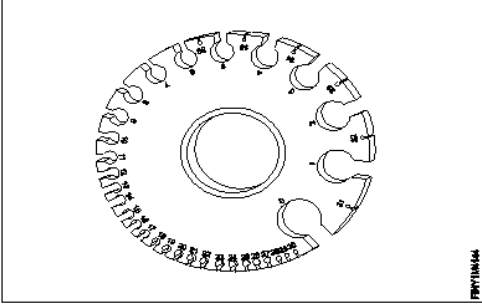
		<p>A2 Compress the seam : सीवन को कॉम्प्रेस करना</p> <p>A3 Closing and locking of seam : सीम को क्लोज और लॉक करना</p> <p>A4 Stress relieving during seam operation : सीम ऑपरेशन के दौरान स्ट्रेस से राहत</p>		
Trade Theory				
10	10	<p>Which tool is used in sheet metal work to scribe a circle or arc with 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				
11	11	<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				
12	12	<p>What is the name of the joint shown in the figure? चित्र में दिखाए गए जॉइंट का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Grooved joint : ग्यूवेड जॉइंट</p> <p>A2 Pane down joint : पेन डाउन जॉइंट</p> <p>A3 Knocked up joint : नॉकड उप जॉइंट</p> <p>A4 Double grooved seam/joint : डबल ग्यूवेड सीम/जॉइंट</p>	2.0	0.00

		डबल ग्रूव्ड सीम/जॉइंट		
		Trade Theory		
13	13	<p>What is the name of the supporting tool shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए सहायक उपकरण का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Funnel stake : फ़नल स्टेक</p> <p>A2 Hatchet stake : हैचिट स्टेक</p> <p>A3 Half moon stake : हाफ मून स्टेक</p> <p>A4 Round bottom stake : राउंड बॉटम स्टेक</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
14	14	<p>What is the name of the tool that is used to make fluid tight joint in riveting?</p> <p>उस उपकरण का नाम क्या है जिसका उपयोग रिबेटिंग में फ्लूइड टाइट जॉइंट बनाने के लिए किया जाता है?</p> <p>A1 Drift : ड्रिफ्ट</p> <p>A2 Rivet snap : रिबेट स्नैप</p> <p>A3 Fullering tool : फुल्लेरिंग टूल</p> <p>A4 Caulking tool : कॉकिंग टूल</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
15	15	<p>Which sheet metal is easier to joint using soldering?</p> <p>सोल्डरिंग का उपयोग करके किस शीट धातु को जोड़ना आसान है?</p> <p>A1 Tinned plate : टिन्ड प्लेट</p> <p>A2 Lead sheet : लेड शीट</p> <p>A3 Galvanised iron sheet : गैल्वेनाइज्ड आयरन शीट</p> <p>A4 Stainless steel sheet : स्टेनलेस स्टील शीट</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
16	16	<p>Which metal is very soft and heavy in sheet metal work?</p> <p>शीट मेटल के काम में कौन सी धातु बहुत नरम और भारी होती है?</p> <p>A1 Lead : लीड</p>	2.0	0.00

		लीड A2 : Black iron काला लोहा A3 : Aluminium अल्युमीनियम A4 : Copper sheet तांबा की शीट		
Trade Theory				
17	17	Which hammer is suitable for riveting? कौन सा हथौड़ा रिवेटिंग के लिए उपयुक्त है? A1 : Plastic hammer प्लास्टिक का हथौड़ा A2 : Ball pein hammer बॉल पीन हथौड़ा A3 : Cross pein hammer क्रॉस पीन हथौड़ा A4 : Straight pein hammer स्ट्रेट पीन हथौड़ा	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	Which process makes joints by fastening two edges of the sheet metal together? कौन सी प्रक्रिया शीट मेटल के दो किनारों को एक साथ जोड़कर जोड़ बनाती है? A1 : Hemming हेमिंग A2 : Seaming सीमिंग A3 : Notching नॉचिंग A4 : Grooving ग्रूविंग	2.0	0.00
Trade Theory				
19	19	What is the name of the stake shown in the figure? चित्र में दिखाए गए स्टेक का नाम क्या है?  A1 : Hatchet stake हैचिट स्टेक A2 : Funnel stake फ़नल स्टेक A3 : Half moon stake	2.0	0.00

		हाफ मून स्टेक A4 : Round bottom stake राउंड बॉटम स्टेक		
Trade Theory				
20	20	What is the name of the stake shown in the figure? चित्र में दिखाए गए स्टेक का नाम क्या है? 	2.0	0.00
		A1 : Horse हॉर्स A2 : Bick iron बिक आयरन A3 : Funnel stake फनल स्टेक A4 : Creasing iron क्रिसिंग आयरन		
Trade Theory				
21	21	What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure? चित्र में दिखाए गए 'X' से चिह्नित हिस्से का नाम क्या है? 	2.0	0.00
		A1 : Clamp क्लैप A2 : Lever arm लिवर आर्म A3 : Lower blade निचला ब्लेड A4 : Upper blade ऊपरी ब्लेड		
Trade Theory				
22	22	How many basic categories of safety signs are available? सुरक्षा चिन्हों की कितनी बुनियादी श्रेणियाँ उपलब्ध हैं? A1 : Two दो	2.0	0.00

		<p>A2 Three : तीन</p> <p>A3 Four : चार</p> <p>A4 Five : पांच</p>		
Trade Theory				
23	23	<p>What is the name of the warning sign shown in the figure? चित्र में दिखाए गए चेतावनी चिह्न का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Risk of electric shock : बिजली के झटके का खतरा</p> <p>A2 Risk of fire : आग लगने का खतरा</p> <p>A3 Risk of explosion : विस्फोट का खतरा</p> <p>A4 Risk of ionizing radiation : आयनीकृत विकिरण का खतरा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
24	24	<p>Why acid tanks are made of lead sheets? एसिड टैंक लीड शीट से क्यों बनाए जाते हैं?</p> <p>A1 To protect against corrosive : संक्षारक से बचाने के लिए</p> <p>A2 To protect against oxidation : ऑक्सीकरण से बचाने के लिए</p> <p>A3 Highly resistant to abrasion : घर्षण के प्रति अत्यधिक प्रतिरोधी</p> <p>A4 To avoid leakage : रिसाव से बचने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
25	25	<p>What is the name of the tool used in the sheet metal work is shown in the figure? चित्र में दिखाए गए शीट मेटल कार्य में उपयोग किए जाने वाले उपकरण का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Jenny caliper : जेनी कैलिपर</p> <p>A2 Trammel : ट्रामेल</p>	2.0	0.00

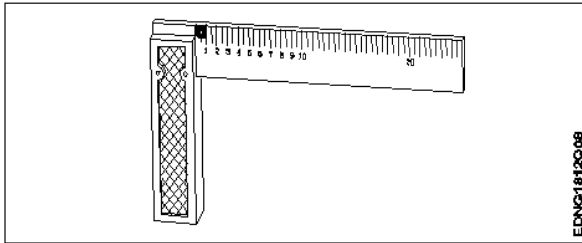
		A3 : Divider डिवाइडर A4 : Wing compass विंग कम्पास		
Trade Theory				
26	26	<p>What is the name of the gauge shown in the figure? चित्र में दिखाए गए गेज का नाम क्या है?"</p>  <p>A1 : Screw pitch gauge स्कू पिच गेज A2 : Standard wire gauge मानक तार गेज A3 : Radius gauge त्रिज्या गेज A4 : Feeler gauge फीलर गेज</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
27	27	<p>What is the reading accuracy of the steel rule? स्टील रूल की रीडिंग सटीकता क्या है?</p> <p>A1 : 0.005mm 0.005 मिमी A2 : 5.0mm 5.0 मिमी A3 : 0.5mm 0.5 मिमी A4 : 0.05mm 0.05 मिमी</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
28	28	<p>Which type of tool is used to check the squareness of a surface? सतह की चौकोरता की जाँच करने के लिए किस प्रकार के उपकरण का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Standard wire gauge मानक तार गेज A2 : Steel rule स्टील रूल A3 : Radius gauge त्रिज्या गेज A4 : Try square ट्राई स्कायर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				

29	29	<p>Which safety apparel is worn while handling thin sheets? पतली शीट को संभालते समय कौन सा सुरक्षा परिधान पहना जाता है?</p> <p>A1 : Cap with sleeves आस्तीन के साथ टोपी</p> <p>A2 : Apron एप्रन</p> <p>A3 : Hand gloves हाथ के दस्ताने</p> <p>A4 : Leg guards पैर रक्षक</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
30	30	<p>Which sheet metal has better appearance than other metals? कौन सी शीट धातु अन्य धातुओं की तुलना में बेहतर दिखती है?</p> <p>A1 : Black iron sheet ब्लैक आयरन शीट</p> <p>A2 : Aluminium sheet एल्युमिनियम शीट</p> <p>A3 : Lead sheet लेड शीट</p> <p>A4 : Copper sheet कॉपर शीट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
31	31	<p>Which shearing machine is advantageous for single or continuous cutting action? कौन सी शियरिंग मशीन एकल या निरंतर काटने की क्रिया के लिए फायदेमंद है?</p> <p>A1 : Guillotine shears गिलोटिन शियर</p> <p>A2 : Squaring shear चौकोर शियर</p> <p>A3 : Bench shear बेंच शियर</p> <p>A4 : Hand lever shear हैंड लीवर शियर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
32	32	<p>Which shearing machine is used to cut sheet metal to a thickness of 3 mm? कौन सी शियरिंग मशीन का उपयोग शीट मेटल को 3 मिमी की मोटाई तक काटने के लिए किया जाता है?</p> <p>A1 : Bench shear बेंच शियर</p> <p>A2 : Squaring shear चौकोर शियर</p> <p>A3 : Hand lever shear हैंड लीवर शियर</p> <p>A4 : Guillotine shear गिलोटिन शियर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
33	33	<p>What is the use of wing compass in sheet metal works? शीट मेटल कार्यों में विंग कंपास का उपयोग क्या है?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 To draw angular lines : कोणीय रेखाएँ खींचना</p> <p>A2 Stepping off distances : दूरियाँ कम करना</p> <p>A3 To draw parallel line : समानांतर रेखा खींचना</p> <p>A4 To draw perpendicular line : लंबवत रेखा खींचना</p>		
Trade Theory				
34	34	<p>What is the use of Tinman's 'L' square in sheet metal? शीट मेटल में टिनमैन के 'L' स्क्वायर का उपयोग क्या है?</p> <p>A1 To check concentricity : संकेन्द्रता जाँचने के लिए</p> <p>A2 To check cylindricity : बेलनाकारिता जाँचने के लिए</p> <p>A3 To check perpendicularity : लम्बवतता जाँचने के लिए</p> <p>A4 To check angularity : कोणीयता जाँचने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
35	35	<p>Which metal is used to make radius gauge? रेडियस गेज बनाने के लिए किस धातु का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Copper sheet : कॉपर शीट</p> <p>A2 Aluminium sheet : एल्यूमीनियम शीट</p> <p>A3 Hardened sheet metal : कठोर शीट मेटल</p> <p>A4 Mild steel sheet : माइल्ड स्टील शीट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
36	36	<p>Which part of the combination set is used for marking and measuring angles within an accuracy of 1°? संयोजन सेट का कौन सा भाग 1° की सटीकता के भीतर कोणों को चिह्नित करने और मापने के लिए उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Protractor head : प्रोट्रेक्टर हेड</p> <p>A2 Centre head : सेंटर हेड</p> <p>A3 Rule : रूल</p> <p>A4 Square head : स्क्वायर हेड</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
37	37	<p>Which stake is used for turning up flanges on metal discs? धातु डिस्क पर फ्लेंज को मोड़ने के लिए किस स्टेक का उपयोग किया जाता है?</p>	2.0	0.00

		A1 : Half - moon stake हॉफ-मून स्टेक A2 : Hatched stake हैचेट स्टेक A3 : Funnel stake फनल स्टेक A4 : Round bottom stake राउंड बॉटम स्टेक		
Trade Theory				
38	38	Which type of material is used to make solder? सोल्डर बनाने के लिए किस प्रकार की सामग्री का उपयोग किया जाता है? A1 : Welding rod वेल्डिंग रॉड A2 : Synthetic element सिंथेटिक तत्व A3 : Pure metal or alloy शुद्ध धातु या मिश्र धातु A4 : Non metallic element गैर धातु तत्व	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
39	39	What is the boiling point of water? पानी का क्वथनांक क्या होता है? A1 : 0°C 0°C A2 : 32°C 32°C A3 : 100°C 100°C A4 : 212°C 212°C	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
40	40	Which is the unit of current? धारा की इकाई क्या है? A1 : Ampere एम्पियर A2 : Volt वोल्ट A3 : Ohm ओम A4 : Watt वाट	2.0	0.00
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	2.0	0.00

		वोल्टेज A2 : Current धारा A3 : Resistance प्रतिरोध A4 : Power शक्ति		
Workshop Calculation and Science				
42	42	What is the side of a square whose area is 625mm^2 ? एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी^2 है? A1 : 15 mm 15 mm A2 : 20 mm 20 mm A3 : 25 mm 25 mm A4 : 30 mm 30 mm	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
43	43	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. हैं? A1 : 75 cm^2 75 cm^2 A2 : 80 cm^2 80 cm^2 A3 : 85 cm^2 85 cm^2 A4 : 90 cm^2 90 cm^2	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
44	44	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? A1 : Load लोड A2 : Effort एफर्ट A3 : Efficiency एफिशिएंसी A4 : Power पावर	2.0	0.00
Engineering Drawing				
45	45	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें?	2.0	0.00



A1
: Try square

बढ़ई की गुनिया

A2
: Surface gauge

सतह नापने का यंत्र

A3
: Steel rule

स्टील रूल

A4
: Feeler gauge

फ्रीलर गोज़

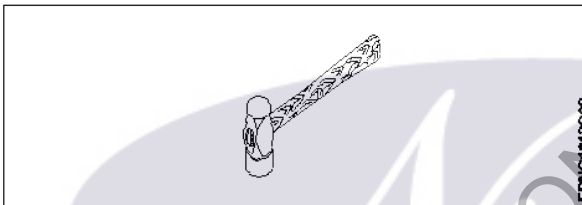
Engineering Drawing

46

46

Identify the name of tool?

उपकरण का नाम पहचानें?



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

2.0

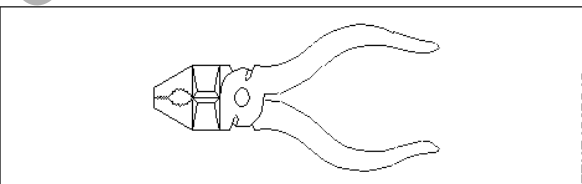
0.00

47

47

Identify the name of tool?

उपकरण का नाम पहचानें?



A1
: Hawk-billed shear

हॉक-बिल शीयर

A2
: Aviation shear

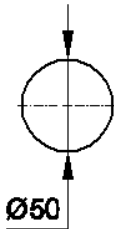
उड्डयन कतरनी

A3
: Cutting plier

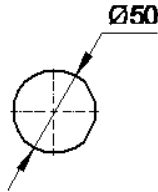
2.0

0.00

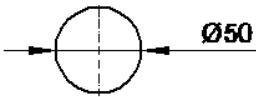
		काटने वाला सरौता A4 : Double cutting shear डबल काटने कतरनी		
Engineering Drawing				
48	48	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें? <div> </div>	2.0	0.00
		A1 : Ball pein hammer बॉल पीन हैमर A2 : Mallet लकड़ी का हथौड़ा A3 : Cross pein hammer क्रॉस पीन हैमर A4 : Staright pein hammer स्ट्रेट पीन हैमर		
Engineering Drawing				
49	49	Identify the name of tool? उपकरण का नाम पहचानें? <div> </div>	2.0	0.00
		A1 : Open end spanner ओपन एंड स्पेनर A2 : Ring spanner गोल पाना A3 : Combination spanner संयोजन स्पेनर A4 : Adjustable spanner समायोज्य औजार		
Engineering Drawing				
50	50	Which dimension correctly marked in the circle as per standard? मानक के अनुसार सर्कल में कौन सा आयाम सही ढंग से चिह्नित है? <div> A1 : </div>	2.0	0.00



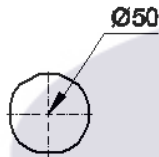
A2
:



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 फैंसी 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 शोरबा</p>	2.0	0.00

Employability Skills				
57	57	<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> <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. 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 _____. 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 _____. 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>	2.0	0.00

		<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>		
Employability Skills				
62	62	<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				
63	63	<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				
64	64	<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				
65	65	_____ are the qualities that are considered negative, and need to be worked on.	2.0	0.00

		ऐसे गुण हैं जिन्हें नकारात्मक माना जाता है और जिन पर काम करने की आवश्यकता है।		
		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? A1 : Confidence आत्मविश्वास A2 : Being lazy आलसी होना A3 : Hard working मेहनती A4 : Active सक्रिय	2.0	0.00
Employability Skills				
67	67	Goals are of 2 types _____ लक्ष्य 2 प्रकार के होते हैं: A1 : Good and bad goals अच्छे और बुरे लक्ष्य A2 : Long-term and short-term goals दीर्घकालिक और अल्पकालिक लक्ष्य A3 : Rich and poor goals अमीर और गरीब लक्ष्य A4 : Fixed-term and non-fixed term goals निश्चित अवधि और गैर-निश्चित अवधि के लक्ष्य	2.0	0.00
Employability Skills				
68	68	What is stress? तनाव क्या है? A1 : Feeling of joy आनंद की अनुभूति A2 : Feeling of surprise आश्चर्य की अनुभूति A3 : Feeling of delight आनंद की अनुभूति A4 : Feeling of frustration / disappointment निराशा / निराशा की भावना	2.0	0.00
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 वक्तव्य 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

Fitter- 1st Year - Set 3

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

S.No.	Correct Answer Key
39	A3
40	A1
41	A2
42	A3
43	A2
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"