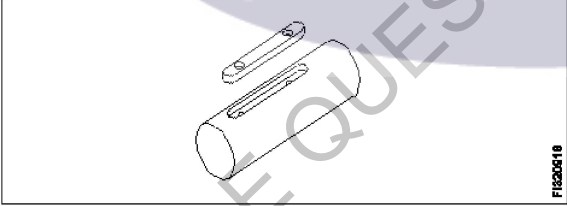


All India Trade Test - 2024 for Craftsmen Training Scheme (CTS)
Trade Name: Fitter_Year 2
Year: 2nd Year

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 special file is used for narrow work? संकीर्ण कार्य के लिए किस विशेष फ़ाइल का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Pillar file : पिलर फाइल</p> <p>A2 Square file : स्क्वायर फ़ाइल</p> <p>A3 Dread naught file : ड्रेड नॉट फ़ाइल</p> <p>A4 Swiss pattern file : स्विस पैटर्न फ़ाइल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the name of the key? इस की का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Sunk key : संक की</p> <p>A2 Feather key : फेदर की</p> <p>A3 Flat saddle key : फ्लैट सैडल की</p> <p>A4 Hollow saddle key : होलो सैडल की</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>What is the purpose of key? कुंजी का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 To transmit torque : टॉर्क को संचारित करने के लिए</p> <p>A2 Assembly purpose : Assembly purpose</p>	2.0	0.00

		<p>असेंबली के कार्य के लिए</p> <p>A3 : Lock the assembly part</p> <p>असेंबली भाग को लॉक करना</p> <p>A4 : Permit clearance between mating part</p> <p>मिलने वाले भाग के बीच क्लीयरेंस प्रदान करना</p>		
Trade Theory				
4	4	<p>What is the taper ratio of Gib head key way? जिब हेड की वे का टेपर अनुपात क्या होता है?</p> <p>A1 : 1:19</p> <p>1:19</p> <p>A2 : 1:20</p> <p>1:20</p> <p>A3 : 1:50</p> <p>1:50</p> <p>A4 : 1:100</p> <p>1:100</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
5	5	<p>What is the advantage of wing nut? विंग नट्स का उपयोग कहां किया जाता है?</p> <p>A1 : In coach building work</p> <p>कोच निर्माण कार्य में</p> <p>A2 : Heavy duty assembly work</p> <p>भारी क्षमता वाले असेंबली कार्य में</p> <p>A3 : Loosen and tighten without wrench</p> <p>ढीला और कस को रिच के बिना</p> <p>A4 : Provide decorative appearance</p> <p>सजावटी उपस्थिति प्रदान करने के लिए</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
6	6	<p>Which key is useful for fitting on tapered shafts? टेपर्ड शाफ्ट पर फिटिंग के लिए कौन सी की उपयोगी है?</p> <p>A1 : Feather key</p> <p>फेदर की</p> <p>A2 : Gib head key</p> <p>जिब हेड की</p> <p>A3 : Woodruff key</p> <p>वूडरफ की</p> <p>A4 : Flat saddle key</p> <p>फ्लैट सैडल की</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
7	7	<p>What is the file for lock repair and filing hard notches in keys? ताले की मरम्मत और चाबियों में हार्ड नॉच की फाइलिंग करने के लिए किस फाइल का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Pillar file</p> <p>पिलर फाइल</p> <p>A2 : Flexible file</p>	2.0	0.00

फ्लेक्सिबल फाइल

A3 Warding file

वार्डिंग फाइल

A4 Swiss pattern file

स्विस पैटर्न फाइल

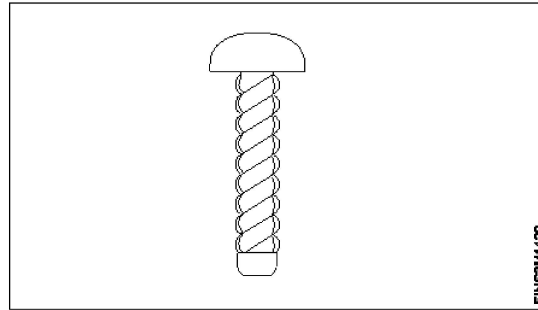
Trade Theory

8

8

What is the name of screw?

इस स्कू का नाम क्या है?



A1 Grub screw

ग्रब की

A2 Drive screw

ड्राइव स्कू

A3 Self tapping screw

सेल्फ टैपिंग स्कू

A4 Thread cutting screw

थ्रेड कटिंग स्कू

Trade Theory

2.0

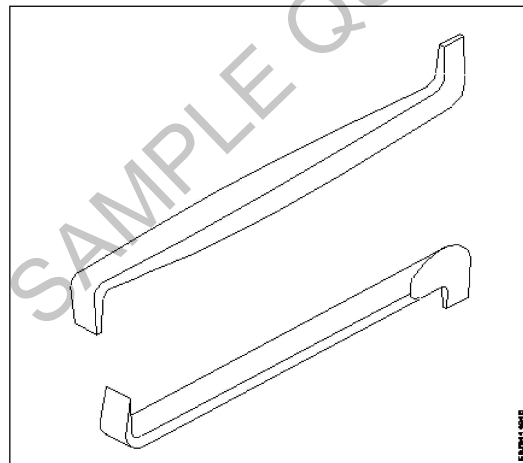
0.00

9

9

What is the name of screw driver?

इस स्कू ड्राइवर का नाम क्या है?



A1 Offset screw driver

ऑफसेट स्कू ड्राइवर

A2 Philips screw driver

फिलिप्स स्कू ड्राइवर

A3 Standard screw driver

स्टैंडर्ड स्कू ड्राइवर

2.0

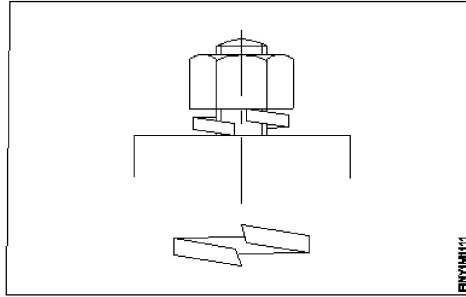
0.00

A4 Heavy duty screw driver
: हैवी ड्यूटी स्क्रू ड्राइवर

Trade Theory

10 10

What is the name of locking device?
इस लॉकिंग डिवाइस का नाम क्या है?



A1 Tab washer
: टैब वाशर

A2 Locking plate
: लॉकिंग प्लेट

A3 Lock washer
: लॉक वॉशर

A4 Spring washer
: स्प्रिंग वॉशर

Trade Theory

11 11

Which file is used for finishing sharp corners?
नुकीले कोनों को फिनिश करने के लिए किस फाइल का उपयोग किया जाता है?

A1 Pillar file
: पिलर फाइल

A2 Riffler file
: रिफ्लर फाइल

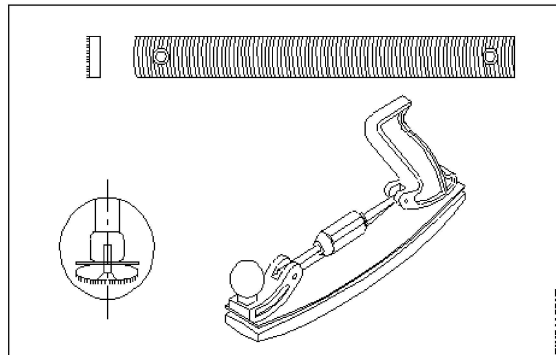
A3 Barrette file
: बैरट फाइल

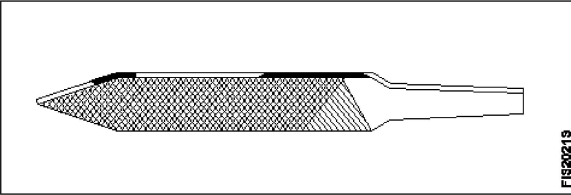
A4 Warding file
: वार्डिंग फाइल

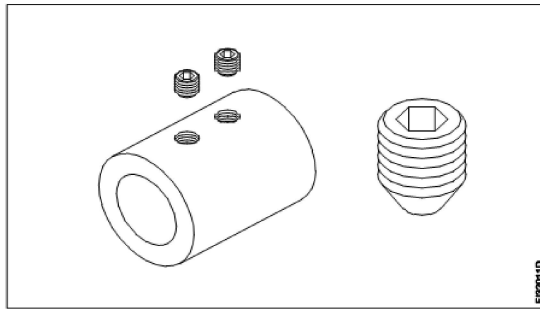
Trade Theory

12 12

What is the name of file?
इस फाइल का नाम क्या है?



		<p>A1 Tinker's file : टिकर फाइल</p> <p>A2 Crossing file : क्रॉसिंग फाइल</p> <p>A3 Swiss pattern file : स्विस पैटर्न फाइल</p> <p>A4 Dread naught file : ड्रेड नॉट फाइल</p>		
Trade Theory				
13	13	<p>What is the name of file? इस फाइल का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Pillar file : पिलर फाइल</p> <p>A2 Warding file : वार्डिंग फाइल</p> <p>A3 Dreadnaught file : ड्रेड नॉट फाइल</p> <p>A4 Swiss pattern file : स्विस पैटर्न फाइल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	<p>Why square head screws are provided with collar? स्क्रायर हेड स्क्रू में कॉलर क्यों प्रदान किए जाते हैं?</p> <p>A1 Protect work surface : कार्य की सतह को सुरक्षित रखने के लिए</p> <p>A2 Raise the head width : सिर की चौड़ाई बढ़ाएं</p> <p>A3 Provide leak proof joint : लीक प्रूफ जॉइंट प्रदान करने के लिए</p> <p>A4 Provide access for tools : साधनों के लिए पहुँच प्रदान करें</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
15	15	<p>What is the type of screw? इस स्क्रू का प्रकार क्या है?</p>	2.0	0.00



A1 Hexagon head screw

: हेक्सागोन हेड स्क्रू

A2 Grub screws

: ग्रब स्क्रू

A3 Round head screw

: राउंड हेड स्क्रू

A4 Square head screw

: स्कायर हेड स्क्रू

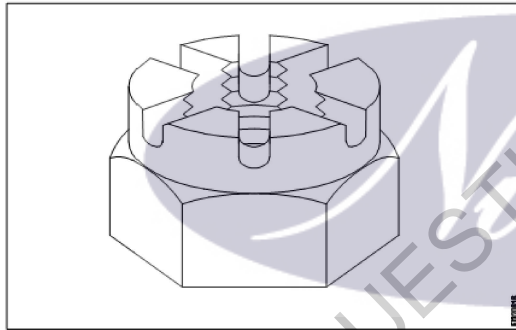
Trade Theory

16

16

What is the name of the nut?

इस नट का नाम क्या है?



A1 Castle nut

: कैसल नट

A2 Slotted nut

: स्लॉटेड नट

A3 T - Nut

: T - नट

A4 Cap nut

: कैप नट

Trade Theory

2.0

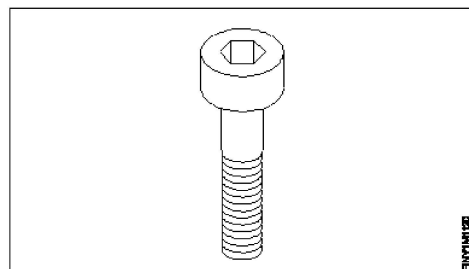
0.00

17

17

What is the type of screw?

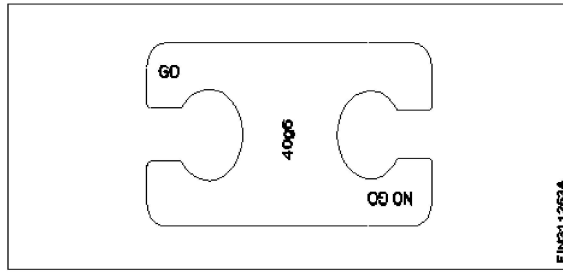
स्क्रू का प्रकार क्या है?



2.0

0.00

		<p>A1 Hexagon socket head cap screws : हेक्सागोन सॉकेट हेड कैप स्क्रू</p> <p>A2 Hexagon head screws : हेक्सागॉ हेड स्क्रू</p> <p>A3 Counter sink head screws : काउंटर सिंक हेड स्क्रू</p> <p>A4 Raised cheese head screws : रैसेड चीस हैण्ड स्क्रू</p>		
Trade Theory				
18	18	<p>What is the file that is rectangular in section and parallel in width with one safe edge? वह फाइल क्या है जो एक सेफ एज के साथ चौड़ाई में आयताकार और चौड़ाई में समानांतर है?</p> <p>A1 Dreadnaught file : ड्रेडनॉट फाइल</p> <p>A2 Pillar file : पिलर फाइल</p> <p>A3 Warding file : वार्डिंग फाइल</p> <p>A4 Swiss pattern file : स्विस पैटर्न फाइल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
19	19	<p>What is the name of file? इस फाइल का नाम क्या है?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A1 Pillar file : पिलर फाइल</p> <p>A2 Warding file : वार्डिंग फाइल</p> <p>A3 Swiss pattern file : स्विस पैटर्न फाइल</p> <p>A4 Dreadnaught file : ड्रेड नॉट फाइल</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
20	20	<p>What is the name of gauge? इस गेज का नाम क्या है?</p>	2.0	0.00



- A1
: Taper gauge
टेपर गेज
- A2
: Snap gauge
स्नैप गेज
- A3
: Progressive plug gauge
प्रोग्रेसिव प्लग गेज
- A4
: Double end plug gauge
डबल एंड प्लग गेज

Trade Theory

21	21	<p>Which file with sharp and parallel teeth used on soft and non metallic materials? नरम और गैर धातु मटेरियल पर इस्तेमाल किए जाने वाले तेज और समानांतर दांतों किस फाइल में होते हैं?</p> <p>A1 : Pillar file पिलर फाइल</p> <p>A2 : Tinker file टिकर फाइल</p> <p>A3 : Dreadnaught file ड्रेडनॉट फाइल</p> <p>A4 : Warding file वार्डिंग फाइल</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

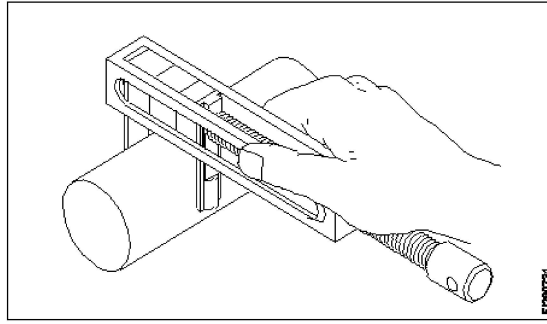
Trade Theory

22	22	<p>Which file used for precise and intricate work? सटीक और जटिल कार्य के लिए किस फाइल का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Swiss pattern file स्विस पैटर्न फाइल</p> <p>A2 : Pillar file पिलर फाइल</p> <p>A3 : Dreadnaught file ड्रेडनॉट फाइल</p> <p>A4 : Warding file वार्डिंग फाइल</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Trade Theory

23	23	<p>Which material is used to clean the slip gauge? स्लिप गेज को साफ करने के लिए किस मटेरियल का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Wax मोम</p> <p>A2 : Kerosene</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

		मिटटी तेल A3 Soluble oil : घुलनशील तेल A4 Carbon tetra chloride : कार्बन टेट्राक्लोराइड		
Trade Theory				
24	24	Which material is to wash off the lapping plate after charging? किस सामग्री को चार्ज करने के बाद लैपिंग प्लेट को धोना है? A1 Oil : तेल A2 Kerosene : मिटटी तेल A3 Coolant oil : कूलेंट तेल A4 Petroleum jelly : पेट्रोलियम जेली	2.0	0.00
Trade Theory				
25	25	Which material is used to protect slip gauge from rust? स्लिप गेज को जंग से बचाने के लिए किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?? A1 Oil : तेल A2 Wax : मोम A3 Kerosene : मिटटी तेल A4 Petroleum jelly : पेट्रोलियम जेली	2.0	0.00
Trade Theory				
26	26	Which is the abrasive used for lapping soft steel and non-ferrous metals? किस अपघर्षक (एब्रेसिव) का उपयोग नरम इस्पात और अलौह धातुओं के लैपिंग के लिए किया जाता है? A1 Silicon carbide : सिलिकॉन कार्बाइड A2 Diamond : हीरा A3 Boron carbide : बोरान कार्बाइड A4 Fused alumina : फ्यूज्ड एल्यूमीना	2.0	0.00
Trade Theory				
27	27	What is the instrument used in measuring external diameter? बाहरी व्यास को मापने में किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00



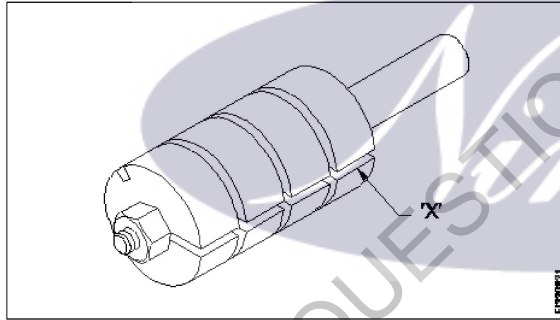
- A1 Vernier caliper
: वर्नियर कैलीपर्स
- A2 Outside caliper
: आउटसाइड कैलिपर
- A3 Parallel leg caliper
: पैरेलल लेग कैलिपर
- A4 Pair of special jaws by using slip gauge
: स्लिप गेज का उपयोग करके विशेष जबड़े की जोड़ी

Trade Theory

28 28

What is the part marked as 'x' in internal lapping tool?
इंटरनल लैपिंग टूल में 'x' के रूप में चिह्नित भाग क्या है?

2.0 0.00



- A1 Slit
: स्लिट
- A2 Bush
: बुश
- A3 Sleeve
: स्लीव
- A4 Groove
: ग्रूव

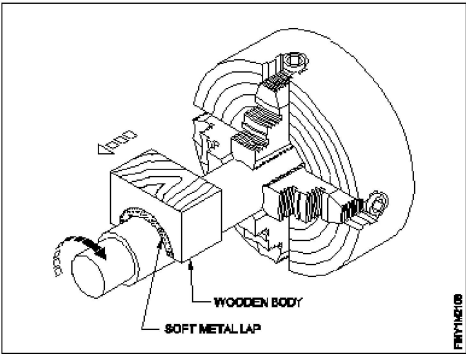
Trade Theory

29 29

What is the purpose of slit provided in the lapping tool?
लैपिंग टूल में प्रदान किया गया स्लिट का उद्देश्य क्या है?

2.0 0.00

- A1 For clearance
: क्लीयरेंस के लिए
- A2 For expansion
: विस्तार के लिए
- A3 To retain abrasive
:

		घर्षण बनाए रखने के लिए A4 To adjust the sleeve : स्लीव को एडजस्ट करने के लिए		
Trade Theory				
30	30	What is the name of operation? इस ऑपरेशन का नाम क्या है?	2.0	0.00
				
		A1 Internal ring lapping : आंतरिक रिंग लैपिंग A2 External ring lapping : बाहरी रिंग लैपिंग A3 Lapping internal cylinder : आंतरिक सिलेंडर की लैपिंग A4 Lapping large diameter : लैपिंग लार्ज डायामीटर		
Trade Theory				
31	31	What type of abrasives are used in honing cast iron and non-ferrous materials? कास्ट आयरन और अलौह मटेरियल की होनिंग करने के लिए किस प्रकार के अपघर्षक का उपयोग किया जाता है?	2.0	0.00
		A1 Diamond : हीरा A2 Boron carbide : बोरान कार्बाइड A3 Silicon carbide : सिलिकॉन कार्बाइड A4 Aluminium oxide : एल्युमीनियम ऑक्साइड		
Trade Theory				
32	32	What is the act of joining the slip gauges together for building up sizes? आकार के निर्माण के लिए स्लिप गेज्स को एक साथ जोड़ने की क्रिया को क्या कहते हैं?	2.0	0.00
		A1 Glazing : ग्लेज़िंग A2 Pinning : पिनिंग A3 Loading : लोडिंग A4 Wringing : व्रिंगिंग		

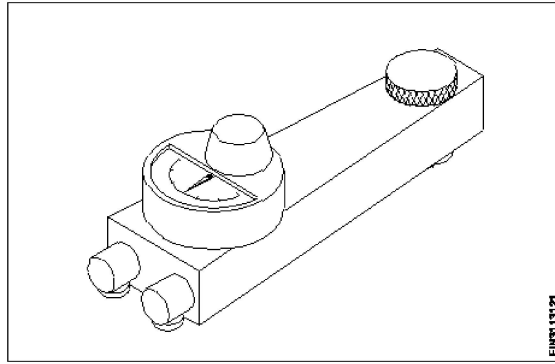
		त्रिनिंग		
		Trade Theory		
33	33	<p>What material is used to make sine bar? साइन बार बनाने के लिए किस मटेरियल का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Invar steel इन्वार स्टील</p> <p>A2 : High speed steel हाई स्पीड स्टील</p> <p>A3 : High carbon steel उच्च कार्बन स्टील</p> <p>A4 : Stabilized chromium steel स्थिर क्रोमियम स्टील</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
34	34	<p>How the length of sine bar is specified? साइन बार की लंबाई कैसे निर्दिष्ट की जाती है?</p> <p>A1 : Distance between outer point of roller रोलर के बाहरी बिंदु के बीच की दूरी</p> <p>A2 : Distance between inner point of roller रोलर के आंतरिक बिंदु के बीच की दूरी</p> <p>A3 : Distance between centre point of rollers रोलर्स के केंद्र बिंदु के बीच की दूरी</p> <p>A4 : Distance between the edges of sine bar साइन बार के किनारों के बीच की दूरी</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
35	35	<p>Which one forms the hypotenuse of the triangle while checking with sine bar? साइन बार के साथ जाँच करते समय कौन त्रिभुज (ट्रायंगल) का कर्ण बनाता है?</p> <p>A1 : Surface plate सरफेस प्लेट</p> <p>A2 : Sine bar width साइन बार की चौड़ाई</p> <p>A3 : Sine bar length साइन बार की लंबाई</p> <p>A4 : Slip gauges height स्लिप गेज की ऊँचाई</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
36	36	<p>What is caused if the lap is harder than the workpiece? यदि वर्कपीस की तुलना में लैप कठोर है, तो क्या होता है?</p> <p>A1 : Workpiece will cut the lap वर्कपीस लैप को काट देगा</p> <p>A2 : Accuracy can't be obtained एक्यूरेसी प्राप्त नहीं की जा सकती</p> <p>A3 : Lap will cut the workpiece लैप वर्कपीस को काट देगा</p> <p>A4 : Lapping operation leaves high spots</p>	2.0	0.00

37

37

What is the name of surface texture measuring instrument?

सतह टेक्सचर मापने के उपकरण का नाम क्या है?



A1 : Dial test indicator

डायल टेस्ट इंडिकेटर

A2 : Electrical surface indicator

इलेक्ट्रिकल सरफेस इंडिकेटर

A3 : Electronic surface indicator

इलेक्ट्रॉनिक सरफेस इंडिकेटर

A4 : Mechanical surface indicator

मैकेनिकल सरफेस इंडिकेटर

2.0

0.00

38

38

Why manual stroking is preferred for large quantities in honing operation?

ऑनरिंग ऑपरेशन में बड़ी मात्रा के लिए मैनुअल स्ट्रोकिंग क्यों पसंद की जाती है?

A1 : To reduce cost

लागत कम करने के लिए

A2 : To reduce time

समय को कम करने के लिए

A3 : To keep close tolerance

कम टॉलरेंस रखने के लिए

A4 : To reduce maintenance cost

रखरखाव लागत को कम करने के लिए

2.0

0.00

39

39

What is the direction of frictional force against a motional object?

किसी गतिपरक वस्तु के विरुद्ध घर्षण बल की दिशा क्या है?

A1 : Inclined to the object

वस्तु के लिए इच्छुक

A2 : Opposite to the object

वस्तु के सामने

A3 : Parallel to the object

वस्तु के समांतर

A4 : Perpendicular to the object

वस्तु के लम्बवत

2.0

0.00

40

40


Which symbol is used to denote co-efficient of friction?

2.0

0.00

		<p>घर्षण के गुणांक को निरूपित करने के लिए किस प्रतीक का प्रयोग किया जाता है?</p> <p>A1 α (Alpha) : α (Alpha)</p> <p>A2 μ (Meu) : μ (Meu)</p> <p>A3 β (Beta) : β (Beta)</p> <p>A4 γ (Gamma) : γ (Gamma)</p>		
Workshop Calculation Science				
41	41	<p>What is the purpose of a lubricant? स्नेहक का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 To increase the pressure : दबाव बढ़ाने के लिए</p> <p>A2 To increase friction : घर्षण को बढ़ाने के लिए</p> <p>A3 To reduce friction : घर्षण को कम करने के लिए</p> <p>A4 To reduce pressure : दबाव को कम करने के लिए</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
42	42	<p>Which is used to reduce the friction in machine parts? मशीन भागों में घर्षण को कम करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 Kerosene : मिट्टी का तेल</p> <p>A2 Petrol : पेट्रोल</p> <p>A3 Water : पानी</p> <p>A4 Lubricants : स्नेहक</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
43	43	<p>Where the centre of gravity of a circle lies? एक वृत्त के गुरुत्वाकर्षण का केंद्र कहाँ स्थित है?</p> <p>A1 At its centre : इसके केंद्र में</p> <p>A2 Any where on its radius : इसकी त्रिज्या पर कोई जहाँ</p> <p>A3 Any where on its circumference : इसकी परिधि पर कोई जहाँ</p> <p>A4 Any where on its diameter : इसके व्यास पर कोई जहाँ</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
44	44	<p>Which one of the following geometrical shapes centre of gravity lies from its base is 1/3 of its height?</p>	2.0	0.00

		<p>निम्नमें से कौन सा ज्यामितीय आकृति का गुरुत्वाकर्षण केंद्र इसके आधार से स्थित है, इसकी ऊँचाई $1/3$ है?</p> <p>A1 Square : वर्ग</p> <p>A2 Rhombus : विषमकोण</p> <p>A3 Triangle : त्रिभुज</p> <p>A4 Cone : शंकु</p>		
Engineering Drawing				
45	45	<p>Lock nut or check-nut is chamfered on_____.</p> <p>लॉक नट या चेक-नट को _____ पर चम्फर्ड किया जाता है।</p> <p>A1 upper side : उपरी तरफ</p> <p>A2 lower side : निली तरफ</p> <p>A3 both side : दोनो तरफ</p> <p>A4 none sides : कोई तरफ नहीं।</p>	2.0	0.00
Engineering Drawing				
46	46	<p>Rivets are generally, specified by_____.</p> <p>रिवेट्स आमतौर पर _____ द्वारा निर्दिष्ट किए जाते हैं।</p> <p>A1 length of rivet : रिवेट की लंबाई</p> <p>A2 diameter of head : हेड का व्यास</p> <p>A3 nominal diameter : नॉमिनल डायामीटर</p> <p>A4 all of these : ये सभी</p>	2.0	0.00
Engineering Drawing				
47	47	<p>Which of the following is temporary fastening?</p> <p>निम्नलिखित में से कौन अस्थायी फास्टेनिंग है?</p> <p>A1 Welded : वेल्डेड</p> <p>A2 Keys : चाँबियाँ</p> <p>A3 Rivets : रिवेट्स</p> <p>A4 Screw : स्कू</p>	2.0	0.00
Engineering Drawing				
48	48	<p>Which of the following is not a main part of rivet?</p>	2.0	0.00

		<p>निम्नलिखित में से कौन सा रिबेट का मुख्य भाग नहीं है?</p> <p>A1 Head : हेड</p> <p>A2 Shank : शांक</p> <p>A3 Point : बिंदु</p> <p>A4 Tail : टेइल</p>		
Engineering Drawing				
49	49	<p>The thread angle of metric thread is ____.</p> <p>मीट्रिक थ्रेडों का थ्रेड ____ कोण है।</p> <p>A1 90° : 90°</p> <p>A2 60° : 60°</p> <p>A3 30° : 30°</p> <p>A4 120° : 120°</p>	2.0	0.00
Engineering Drawing				
50	50	<p>The rivet head for a general purpose shown in the figure below is ____</p> <p>नीचे दिए गए चित्र में दिखाए गए सामान्य प्रयोजन के लिए रिबेट हेड है</p>  <p>A1 snap : स्नैप</p> <p>A2 pan : पैन</p> <p>A3 counter sunk : काउंटर सन्क</p> <p>A4 flat : फ्लैट</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
51	51	<p>What is an essential life skill for social and professional purpose?</p> <p>What is an essential life skill for social and professional purpose?</p> <p>A1 Learning English</p>	2.0	0.00

		<p>Learning English</p> <p>A2 Learning mother- tongue : Learning mother- tongue</p> <p>A3 Learning foreign language : Learning foreign language</p> <p>A4 Learning more language : Learning more language</p>		
Employability Skills				
52	52	<p>While addressing your boss, you should be... While addressing your boss, you should be...</p> <p>A1 Impolite : Impolite</p> <p>A2 Informal : Informal</p> <p>A3 Formal : Formal</p> <p>A4 Expressive : Expressive</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
53	53	<p>Hi, how are you, what is up, these are examples of... Hi, how are you, what is up, these are examples of...</p> <p>A1 Formal communication : Formal communication</p> <p>A2 Informal communication : Informal communication</p> <p>A3 Polite communication : Polite communication</p> <p>A4 Impolite communication : Impolite communication</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	<p>What you say first when you meet someone? What you say first when you meet someone?</p> <p>A1 Goodbye : Goodbye</p> <p>A2 Good day : Good day</p> <p>A3 See you : See you</p> <p>A4 Good morning : Good morning</p>	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 : him, his</p>	2.0	0.00

		<p>A2 him, her : him, her</p> <p>A3 her, his : her, his</p> <p>A4 her, him : her, him</p>		
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 : watch</p> <p>A2 am watching : am watching</p> <p>A3 watched : watched</p> <p>A4 will watch : 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 : Devise</p> <p>A2 Divice : Divice</p> <p>A3 Divise : Divise</p> <p>A4 Device : 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 : made</p> <p>A2 make : make</p> <p>A3 was made : was made</p> <p>A4 will make : 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> <p>A1 Where : Where</p> <p>A2 What : What</p>	2.0	0.00

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

		<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 Let you start</p> <p>A2 : Let me say Let me say</p> <p>A3 : Let's discuss Let's discuss</p>	2.0	0.00

		Let's discuss A4 Let's us finish : Let's us finish		
Employability Skills				
68	68	What do you say when you politely disagree? What do you say when you politely disagree? A1 I'm afraid I have to disagree : I'm afraid I have to disagree A2 you are wrong : you are wrong A3 I am right : I am right A4 he is right : he is right	2.0	0.00
Employability Skills				
69	69	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.... A1 informal communication : informal communication A2 a request : a request A3 an order : an order A4 formal communication : formal communication	2.0	0.00
Employability Skills				
70	70	Gestures, facial expressions, eye contact are examples of.... Gestures, facial expressions, eye contact are examples of.... A1 verbal communication : verbal communication A2 non-verbal communication : non-verbal communication A3 oral communication : oral communication A4 written communication : written communication	2.0	0.00
Employability Skills				
71	71	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. A1 beautiful : beautiful A2 good : good A3 expensive : expensive	2.0	0.00

		A4 spacious : spacious		
Employability Skills				
72	72	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. A1 good : good A2 expensive : expensive A3 beautiful : beautiful A4 safe : safe	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	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. A1 good : good A2 spacious : spacious A3 big : big A4 beautiful : beautiful	2.0	0.00
Employability Skills				
74	74	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. A1 spacious : spacious A2 big : big A3 beautiful : beautiful A4 good : good	2.0	0.00
Employability Skills				
75	75	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. A1 expensive : expensive A2 beautiful : beautiful A3 good : good A4 spacious : spacious	2.0	0.00

SAMPLE QUESTION PAPER SET 1



Fitter - 2nd year (Eng) SET 1

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

46	A3
47	A4
48	A3
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 ↑