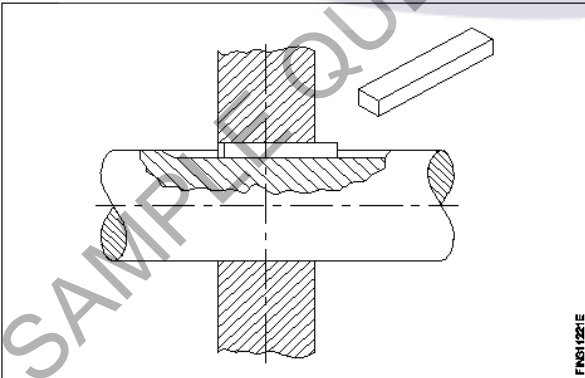


ALL INDIA TRADE TEST - 2024 FOR CRAFTSMEN
TRAINING SCHEME (CTS)
Trade Name: Fitter
Year: 2nd Year

Exam Date :
Exam Time :

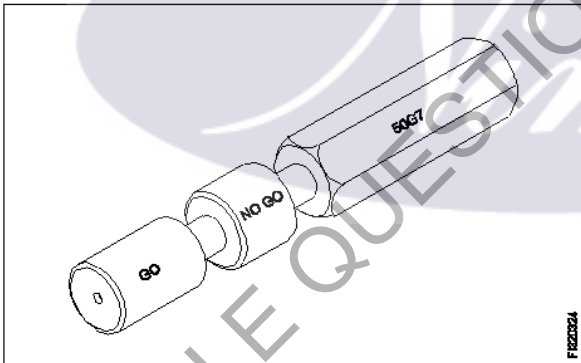
Note:

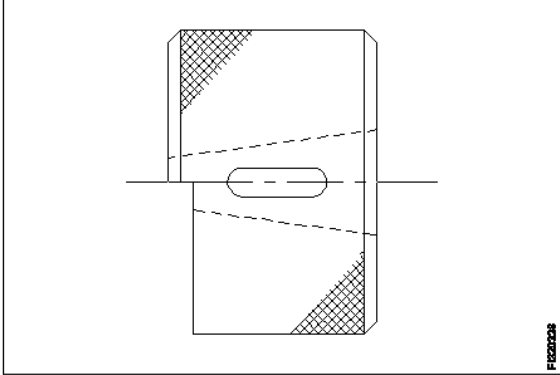
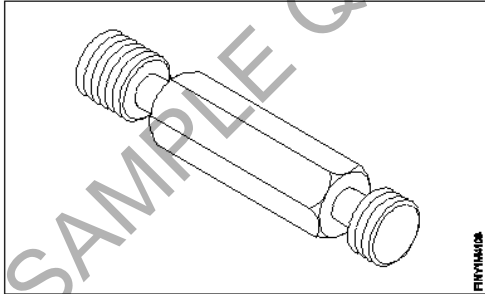
1. Tick the correct option out of four alternatives provided
2. All questions carry equal marks (2 Marks each)
3. There is no negative marking

Sr. No.	Q ID	Question Body and Alternatives	Marks	Negative Marks
Trade Theory				
1	1	<p>Which structure of steel contain 0% carbon? स्टील की किस संरचना में 0% कार्बन होता है?</p> <p>A1 Ferrite : फेराइट</p> <p>A2 Pearlite : पियरलाइट</p> <p>A3 Austenite : ऑस्टेनाइट</p> <p>A4 Cementite : सीमेंटाइट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the name of the key shown in the figure? चित्र में दर्शाई गई की (Key) का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Parallel sunk key : पैरेलल संक की</p> <p>A2 Gib head key : गिब हेड की</p> <p>A3 Wood ruff key : वूडरफ की</p> <p>A4 Tapper sunk key : टेपर संक की</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>What is the purpose of annealing?</p>	2.0	0.00

		<p>एनीलिंग का उद्देश्य क्या है?</p> <p>A1 : To soften the steel स्टील को नरम करने के लिए</p> <p>A2 : To add cutting ability काटने की क्षमता जोड़ने के लिए</p> <p>A3 : To increase wear resistance घिसने के प्रतिरोध को बढ़ाने के लिए</p> <p>A4 : To refine the grain structure of the steel स्टील की ग्रेन संरचना को रिफाइन करने के लिए</p>		
Trade Theory				
4	4	<p>What is the name of the structure if hot steel is rapidly cooled? यदि गर्म स्टील को तेजी से ठंडा किया जाए तो संरचना का नाम क्या होगा?</p> <p>A1 : Ferrite फेराइट</p> <p>A2 : Austenite ऑस्टेनाइट</p> <p>A3 : Martensite मार्टेंसाइट</p> <p>A4 : Pearlite पियरलाइट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
5	5	<p>Which process is adapted to add cutting ability and wear resistance on steel? स्टील पर काटने की क्षमता और पहनने के प्रतिरोध को बढ़ाने के लिए कौन सी प्रक्रिया अपनाई जाती है?</p> <p>A1 : Tempering टेम्परिंग</p> <p>A2 : Annealing एनीलिंग</p> <p>A3 : Normalising नॉर्मलाइजिंग</p> <p>A4 : Hardening हार्डनिंग</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
6	6	<p>Which heat treatment process affects the strength, toughness and ductility of steel? कौन सी ऊष्मा उपचार प्रक्रिया स्टील की मजबूती, कठोरता और लचीलेपन को प्रभावित करती है?</p> <p>A1 : Tempering टेम्परिंग</p> <p>A2 : Hardening हार्डनिंग</p> <p>A3 : Annealing एनीलिंग</p> <p>A4 : Normalising नॉर्मलाइजिंग</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
7	7	<p>What is used to achieve faster rate of cooling in the quenching process? शमन प्रक्रिया में शीतलन की तेज दर प्राप्त करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?</p>	2.0	0.00

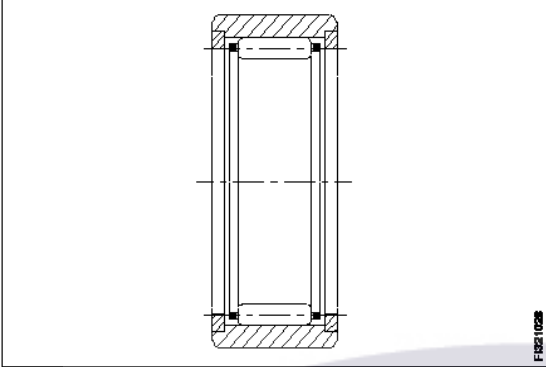
		<p>A1 : Oil तेल</p> <p>A2 : Air वायु</p> <p>A3 : Water पानी</p> <p>A4 : Brine solution ब्राइन सल्यूशन</p>		
Trade Theory				
8	8	<p>What is the tempering colour of taps and shear blades? नल और कतरनी ब्लेड का टेम्परिंग रंग कैसा होता है?</p> <p>A1 : Pale straw पाले स्ट्रॉ</p> <p>A2 : Dark blue गहरा नीला</p> <p>A3 : Reddish लाल</p> <p>A4 : Brown भूरा</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
9	9	<p>What is the soaking time allowed for 10 mm thickness steel during hardening? 10 mm मोटाई वाले स्टील को कठोर बनाने के दौरान भिगोने का समय कितना होता है?</p> <p>A1 : 7 minutes 7 मिनट</p> <p>A2 : 6 minutes 6 मिनट</p> <p>A3 : 5 minutes 5 मिनट</p> <p>A4 : 8 minutes 8 मिनट</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
10	10	<p>What is the cooling rate of carbon steel during the annealing? एनीलिंग के दौरान कार्बन स्टील की शीतलन दर क्या है?</p> <p>A1 : 75°C to 100°C / hr 75°C to 100°C / hr</p> <p>A2 : 80°C to 100°C / hr 80°C to 100°C / hr</p> <p>A3 : 125°C to 150°C / hr 125°C to 150°C / hr</p> <p>A4 : 100°C to 150°C / hr 100°C to 150°C / hr</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
11	11	<p>Which material is soft and ductile but relatively weak? कौन सा पदार्थ नरम और लचीला है लेकिन तुलनात्मक रूप से कमजोर है?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 Ferrite : फेराइट</p> <p>A2 Cementite : सीमेन्टाइट</p> <p>A3 Pearlite : पर्लाइट</p> <p>A4 Hypereutectoid : हाइपरयूटेक्टॉइड</p>		
Trade Theory				
12	12	<p>What is known as 0.84% carbon steel? 0.84% कार्बन स्टील किसे कहा जाता है?</p> <p>A1 Cementite : सीमेन्टाइट</p> <p>A2 Ferrite : फेराइट</p> <p>A3 Pearlite steel : पर्लाइट स्टील</p> <p>A4 Hypereutectoid : हाइपरयूटेक्टॉइड</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
13	13	<p>What is the name of the limit gauge shown in the figure? चित्र में दर्शाए गए सीमा गेज का नाम क्या है?</p>  <p>A1 Plain ring gauge : प्लेन रिंग गेज</p> <p>A2 Taper plug gauge : टैपर प्लग गेज</p> <p>A3 Progressive plug gauge : प्रग्रेसिव प्लग गेज</p> <p>A4 Double ended plug gauge : डबल एंडेड प्लग गेज</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	<p>What is the purpose of ring gauge? रिंग गेज का क्या उद्देश्य है?</p> <p>A1 To check the hole diameter : होल व्यास की जाँच करना</p> <p>A2 To check the shaft diameter : To check the shaft diameter</p>	2.0	0.00

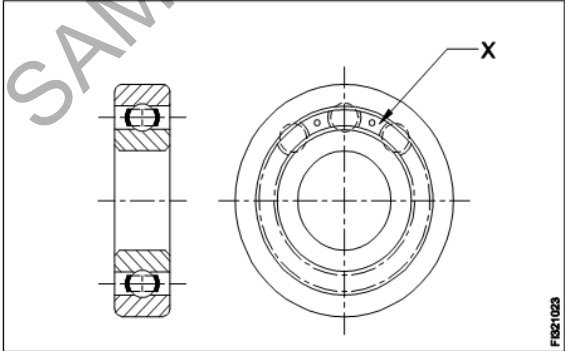
		<p>शाफ्ट व्यास की जाँच करने के लिए</p> <p>A3 : To check the tapered shaft diameter</p> <p>पतला शाफ्ट व्यास की जाँच करने के लिए</p> <p>A4 : To check the internal thread</p> <p>आंतरिक थ्रेड की जाँच करने के लिए</p>		
Trade Theory				
15	15	<p>What is the name of the gauge shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए गेज का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Ring gauge</p> <p>रिंग गेज</p> <p>A2 : Snap gauge</p> <p>स्नैप गेज</p> <p>A3 : Taper ring gauge</p> <p>टेपर रिंग गेज</p> <p>A4 : Thread plug gauge</p> <p>थ्रेड प्लग गेज</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
16	16	<p>What is the name of the gauge shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए गेज का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Thread ring gauge</p> <p>थ्रेड रिंग गेज</p> <p>A2 : Thread plug gauge</p> <p>स्कू थ्रेड प्लग गेज</p> <p>A3 : Screw pitch gauge</p> <p>स्कू पिच गेज</p> <p>A4 : Thread caliper gauge</p> <p>थ्रेड कैलिपर गेज</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
17	17	<p>What is the purpose of double row ball bearing?</p> <p>डबल रो बॉल बेयरिंग का उद्देश्य क्या है?</p>	2.0	0.00

- A1
: To carry axial load
अक्षीय भार उठाने के लिए
- A2
: To carry radial load
रेडियल भार वहन करने के लिए
- A3
: To carry bi-directional axial load
द्वि-दिशात्मक अक्षीय भार वहन करने के लिए
- A4
: To carry radial and thrust load
रेडियल और थ्रस्ट भार उठाने के लिए

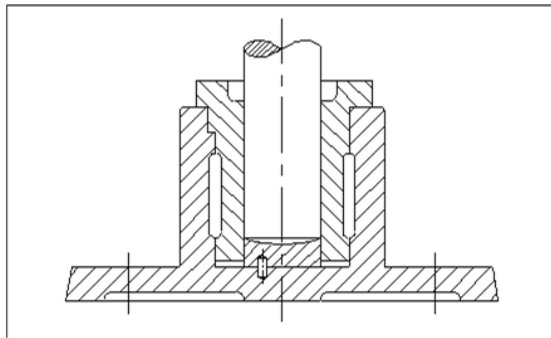
Trade Theory

18	18	<p>What is the name of the bearing shown in the figure? चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Needle bearing नीडल बियरिंग</p> <p>A2 : Thrust ball bearing थ्रस्ट बॉल बियरिंग</p> <p>A3 : Taper roller bearing टेपर रोलर बियरिंग</p> <p>A4 : Angular contact ball bearing एंगुलर कान्टैक्ट बॉल बियरिंग</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

Trade Theory

19	19	<p>What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure? चित्र में दिखाए गए 'X' से चिह्नित भाग का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Ball बॉल केस</p> <p>A2 : Inner race इनर रेस</p> <p>A3 : Outer race आउटर रेस</p>	2.0	0.00
----	----	--	-----	------

		आउटर रेस A4 : Ball separating gauge बॉल सेपरैटिंग गेज		
Trade Theory				
20	20	Which bearing material is used for light load and low speed application? हल्के भार और कम गति अनुप्रयोग के लिए कौन सी बेयरिंग सामग्री का उपयोग किया जाता है? A1 : Cast iron कास्ट आयरन A2 : Tin bronze टिन कांस्य A3 : Cadmium based alloy कैडमियम आधारित मिश्र धातु A4 : Copper and lead alloys कॉपर और लीड मिश्र धातु	2.0	0.00
Trade Theory				
21	21	Which bearing carries the load parallel to its axis? कौन सा बियरिंग भार को अपनी धुरी के समानांतर वहन करता है? A1 : Split bearing स्प्लिट बियरिंग A2 : Plain bearing प्लेन बियरिंग A3 : Thrust bearing थ्रस्ट बियरिंग A4 : Radial bearing रेडियल बियरिंग	2.0	0.00
Trade Theory				
22	22	Which type of bearing is used for taking high axial thrust load? उच्च अक्षीय थ्रस्ट भार लेने के लिए किस प्रकार के बेयरिंग का उपयोग किया जाता है? A1 : Roller bearing रोलर बीयरिंग A2 : Tapered roller bearing टैपर्ड रोलर बीयरिंग A3 : Self align roller bearing सेल्फ अलाइन रोलर बीयरिंग A4 : Angular contact ball bearing एंगुलर कान्टैक्ट बॉल बीयरिंग	2.0	0.00
Trade Theory				
23	23	What is the name of the bearing shown in the figure? चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?	2.0	0.00



A1 : Ball bearing

बॉल बियरिंग

A2 : Roller bearing

रोलर बीयरिंग

A3 : Thrust bearing

थ्रस्ट बियरिंग

A4 : Journal bearing

जर्नल बीयरिंग

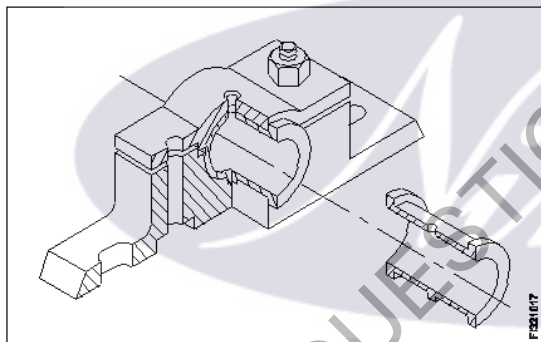
Trade Theory

24

24

What is the name of the bearing shown in the figure?

चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?



A1 : Split bearing

स्प्लिट बियरिंग

A2 : Bush bearing

बुश बियरिंग

A3 : Solid bearing

सॉलिड बियरिंग

A4 : Journal bearing

जर्नल बीयरिंग

Trade Theory

2.0

0.00

25

25

Which bearing is used in the limited bearing space?

सीमित बियरिंग स्थान में किस बियरिंग का उपयोग किया जाता है?

A1 : Needle bearing

नीडल बियरिंग

A2 : Thrust ball bearing

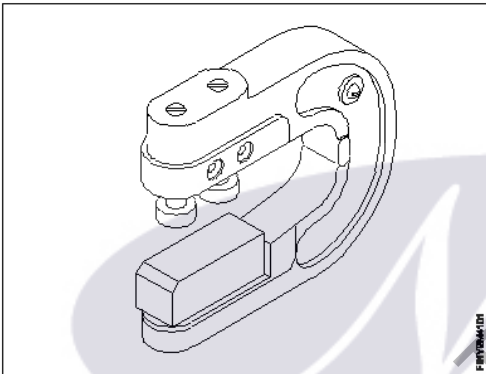
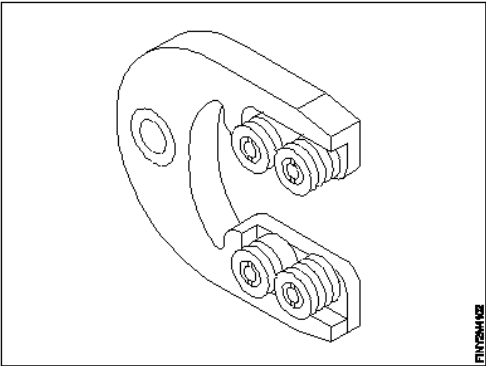
थ्रस्ट बॉल बियरिंग

A3 : Taper roller bearing

टेपर रोलर बियरिंग

2.0

0.00

		<p>A4 : Angular contact ball bearing</p> <p>एंगुलर कान्टैक्ट बॉल बियरिंग</p>		
		Trade Theory		
26	26	<p>Why extra clearance is provided between bearing and journal in the aluminium alloy bearing? एल्यूमीनियम मिश्र धातु बियरिंग में बियरिंग और जर्नल के बीच अतिरिक्त क्लेरन्स क्यों दी गई है?</p> <p>A1 : Lubricant to flow freely स्नेहक को स्वतंत्र रूप से प्रवाहित करने के लिए</p> <p>A2 : For corrosion resistance संक्षारण प्रतिरोध के लिए</p> <p>A3 : To prevent wear resistance तार प्रतिरोध को रोकने के लिए</p> <p>A4 : To overcome high thermal expansion हाई थर्मल एक्सपेंशन पर काबू पाने के लिए</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
27	27	<p>What is the name of the gauge shown in the figure? चित्र में दर्शाए गए गेज का क्या नाम है?</p>  <p>A1 : Plain snap gauge सादा स्नैप गेज</p> <p>A2 : Adjustable snap gauge एडजस्टेबल स्नैप गेज</p> <p>A3 : Threaded snap gauge थ्रेडेड स्नैप गेज</p> <p>A4 : Caliper gauge गो और नो-गो स्नैप गेज</p>	2.0	0.00
		Trade Theory		
28	28	<p>What is the name of the gauge shown in the figure? चित्र में दर्शाए गए गेज का क्या नाम है?</p> 	2.0	0.00

A1
: Plain snap gauge

सादा स्नैप गेज

A2
: Adjustable snap gauge

एडजस्टेबल स्नैप गेज

A3
: Threaded snap gauge

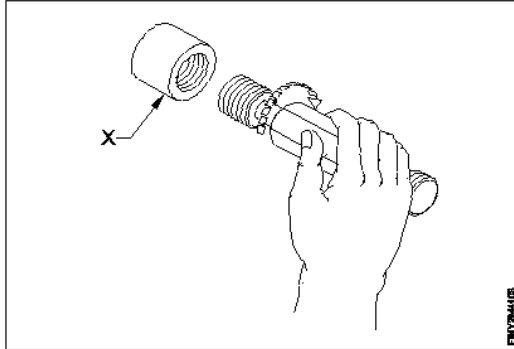
थ्रेडेड स्नैप गेज

A4
: Caliper gauge

गो और नो-गो स्नैप गेज

Trade Theory

29 29 What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure?
चित्र में दिखाए गए 'X' के रूप में चिह्नित भाग का नाम क्या है?



A1
: Ring gauge

रिंग गेज

A2
: Plug gauge

प्लग गेज

A3
: Thread gauge

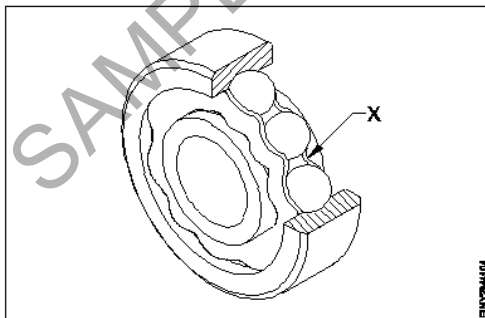
थ्रेड गेज

A4
: Workpiece

अवयव

Trade Theory

30 30 What is the name of the part marked as 'X' shown in the figure?
चित्र में दिखाए गए 'X' के रूप में चिह्नित भाग का नाम क्या है?



A1
: Inner race

इनर रेस

A2
: Outer race

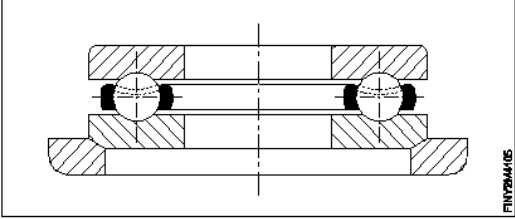
आउटर रेस

A3
: Ball cage

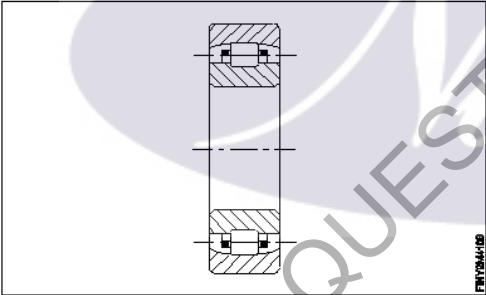
बॉल केज

A4
: Ball
बॉल सेपरेटर

Trade Theory

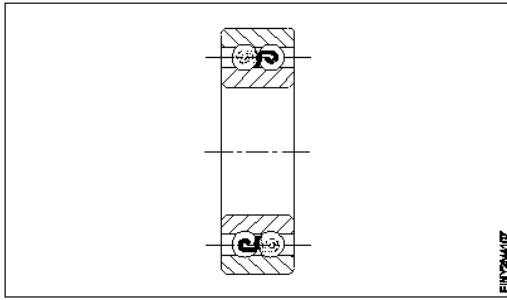
31	31	<p>What is the name of the bearing shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?</p>  <p>FIN2944/05</p>	2.0	0.00
		<p>A1 : Roller bearing रोलर बेयरिंग</p> <p>A2 : Double roller bearing डबल रोलर बेयरिंग</p> <p>A3 : Thrust bearing थ्रस्ट बेयरिंग</p> <p>A4 : Special thrust bearing विशेष थ्रस्ट बेयरिंग</p>		

Trade Theory

32	32	<p>What is the name of the bearing shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?</p>  <p>FIN2944/05</p>	2.0	0.00
		<p>A1 : Roller bearing रोलरबेयरिंग</p> <p>A2 : Needle bearing नीडल बेयरिंग</p> <p>A3 : Angular contact bearing कोणीय संपर्क बेयरिंग</p> <p>A4 : Self aligning roller contact bearing स्वयं संरेखित रोलर संपर्क बेयरिंग</p>		

Trade Theory

33	33	<p>What is the name of the bearing shown in the figure?</p> <p>चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------



A1 : Solid bearing

सालिड बियरिंग

A2 : Double row ball bearing

डबल रो बॉल बियरिंग

A3 : Single row ball bearing

एकल पंक्ति बॉल बेयरिंग

A4 : Self aligning ball bearing

स्व-सरिखित बॉल बेयरिंग

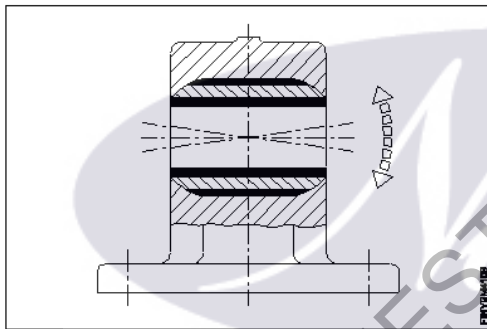
Trade Theory

34

34

What is the name of the bearing shown in the figure?

चित्र में दिखाए गए बियरिंग का नाम क्या है?



A1 : Plain bearing

सादे बेयरिंग

A2 : Bush bearing

बुश बेयरिंग

A3 : Solid bearing

ठोस असर

A4 : Self aligning bush bearing

स्व-सरिखित बुश बेयरिंग

Trade Theory

2.0

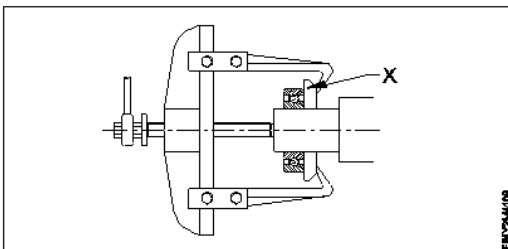
0.00

35

35

What is the name of the part marked 'X' shown in the figure?

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



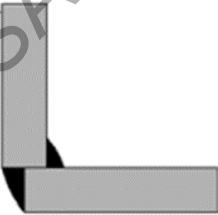
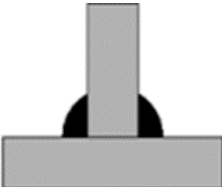
A1 : Leg

2.0

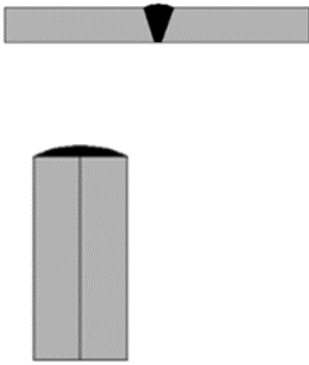
0.00

		<p>लेग</p> <p>A2 : Puller</p> <p>पुल्लर</p> <p>A3 : Bearing</p> <p>बेयरिंग</p> <p>A4 : Puller plate</p> <p>खींचने वाली प्लेट</p>		
Trade Theory				
36	36	<p>Which ball bearings are used to accommodate slight misalignments of the shaft? शाफ्ट के मामूली मिसअलाइनमेंट को समायोजित करने के लिए कौन से बॉल बेयरिंग का उपयोग किया जाता है?</p> <p>A1 : Plain bearing</p> <p>सादे बेयरिंग</p> <p>A2 : Ball bearing</p> <p>बॉल बेयरिंग</p> <p>A3 : Double row ball bearing</p> <p>डबल पंक्ति बॉल बेयरिंग</p> <p>A4 : Self aligning ball bearing</p> <p>स्व-सरेखित बॉल बेयरिंग</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
37	37	<p>Which bearing material has poor thermal conductivity? किस बियरिंग की ऊष्मीय चालकता (थर्मल कान्डक्टिवटी) कम होती है?</p> <p>A1 : Nylon</p> <p>नायलॉन</p> <p>A2 : Teflon</p> <p>टेफ़्लोन</p> <p>A3 : Sintered alloys</p> <p>मिश्र धातुएँ</p> <p>A4 : Laminated phenolic</p> <p>लैमिनेटेड फेनोलिक्स</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
38	38	<p>Which alloying metal bearing can work at higher temperature and higher load carrying capacity? उच्च तापमान और उच्च भार वहन क्षमता पर कौन सा मिश्र धातु बियरिंग कार्य कर सकता है?</p> <p>A1 : Cast iron</p> <p>कास्ट आयरन</p> <p>A2 : White metal</p> <p>वाइट मेटल</p> <p>A3 : Copper lead alloys</p> <p>कॉपर सीसा मिश्र धातु</p> <p>A4 : Cadmium based alloy</p> <p>कैडमियम आधारित मिश्र धातु</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
39	39	<p>What are the various stages of heat treatment? ऊष्मा उपचार के विभिन्न चरण क्या हैं?</p> <p>A1 : Heating, Cooling and Quenching</p> <p>हीटिंग, कूलिंग और क्वेंचिंग</p>	2.0	0.00

		<p>A2 Quenching, Cooling and Heating : क्वेंचिंग, कूलिंग और हीटिंग</p> <p>A3 Heating, Soaking and Quenching : हीटिंग, सोकिंग और क्वेंचिंग</p> <p>A4 Soaking, Quenching and Cooling : सोकिंग, क्वेंचिंग और कूलिंग</p>		
Workshop Calculation and Science				
40	40	<p>What is the name of the structure formed, if a steel is heated for about 723°C? उस संरचना का नाम क्या है, यदि स्टील को 723°C पर गर्म किया जाता है?</p> <p>A1 Cementite : सीमेंटाइट</p> <p>A2 Austenite : ऑस्टेनाइट</p> <p>A3 Martensite : मार्टेनसाइट</p> <p>A4 Ferrite : फेराइट</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
41	41	<p>What is colour of a metal piece when heated to 250°C while doing the tempering process? टैम्परिंग प्रक्रिया करते समय एक धातु के टुकड़े को 250°C पर गर्म किया जाता है, तो उस धातु के टुकड़े का रंग क्या होगा?</p> <p>A1 Blue : नीला</p> <p>A2 Brown : भूरा</p> <p>A3 Purple : बैंगनी</p> <p>A4 Pale : पीला</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
42	42	<p>Which authority publishes schedule of rates? कौन-सा प्राधिकरण दरों के अनुसूची को प्रकाशित करता है?</p> <p>A1 Individual : व्यक्तिगत</p> <p>A2 Corporate : निगम से संबंधित (कॉर्पोरेट)</p> <p>A3 Partnership firm : पार्टनरशिप फर्म</p> <p>A4 Government department : सरकारी विभाग</p>	2.0	0.00
Workshop Calculation and Science				
43	43	<p>What is the name of a booklet, the rates of various terms are indicated? पुस्तिका का नाम क्या है, जिसमें विभिन्न दरों का संकेत दिया जाता है?</p> <p>A1 Price bank : मूल्य बैंक</p>	2.0	0.00

		A2 : Price bunch मूल्य गुच्छा A3 : Price tag मूल्य सूचनांक A4 : Price catalogue मूल्य सूची		
Workshop Calculation and Science				
44	44	What is the other term of pocket reference in engineering works? इजीनियरिंग कार्यों में पॉकेट रेफरेंस का दूसरा शब्द क्या है? A1 : Hand tool हस्त औजार A2 : Hand book पुस्तिका A3 : Good book गुड बुक A4 : New book न्यू बुक	2.0	0.00
Engineering Drawing				
45	45	Pipe cutting die is generally _____ पाइप काटने डाई _____ आम तौर पर है। A1 : divided in four parts. चार भागों में विभाजित A2 : undivided अविभाज्य A3 : divided in three parts तीन भागों में विभाजित A4 : divided in two parts दो भागों में विभाजित	2.0	0.00
Engineering Drawing				
46	46	Which symbol is used for butt joints? बट जॉइंट के लिए किस चिन्ह का प्रयोग किया जाता है? A1 :  A2 :  A3 :	2.0	0.00

A4
:



Engineering Drawing

47

47

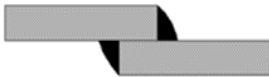
Which symbol is used for lap joint?

लैप जॉइंट के लिए किस सिंबल का प्रयोग किया जाता है?

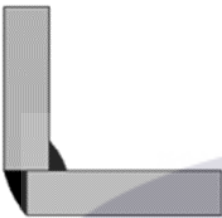
2.0

0.00

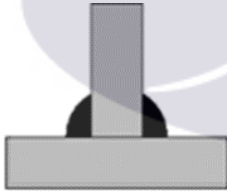
A1
:



A2
:



A3
:



A4
:



Engineering Drawing

48

48

This type of section is limited by a break line _____

इस प्रकार का अनुभाग एक ब्रेक लाइन _____ द्वारा सीमित है।

2.0

0.00

A1 removed section
:

हटाया गया अनुभाग

A2 revolved section.
:

परिभ्रमण अनुभाग

A3 broken-out section
:

टूटा-हुआ अनुभाग

A4 half section
:

		आधा अनुभाग		
		Engineering Drawing		
49	49	<p>Objects that are symmetric can be shown effectively using this type of section _____</p> <p>इस प्रकार के अनुभाग का उपयोग करके सममित वस्तुओं को प्रभावी ढंग से _____ में दिखाया जा सकता है।</p> <p>A1 : quarter section चतुर्थ अनुभाग</p> <p>A2 : full section पूर्ण अनुभाग</p> <p>A3 : half section आधा अनुभाग</p> <p>A4 : symmetric section सममित अनुभाग</p>	2.0	0.00
		Engineering Drawing		
50	50	<p>In this type of section, one quarter of the object is removed....</p> <p>इस प्रकार के खंड में वस्तु का एक चौथाई भाग हटा दिया जाता है।</p> <p>A1 : revolved section परिभ्रमण अनुभाग</p> <p>A2 : removed section हटाया गया अनुभाग</p> <p>A3 : quarter section चतुर्थ अनुभाग</p> <p>A4 : half section आधा अनुभाग</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		
51	51	<p>Which of the following are some informal situations within the workplace?</p> <p>निम्नलिखित में से कौन सी वर्कप्लेस के भीतर कुछ इनफॉर्मल स्थितियाँ हैं?</p> <p>A1 : Working with files फ़ाइलों के साथ कार्य करना</p> <p>A2 : Working with a desk top डेस्क टॉप के साथ कार्य करना</p> <p>A3 : Working in a laptop लैपटॉप पर काम करना</p> <p>A4 : Having a meal in the office canteen ऑफिस कैटीन में भोजन करना</p>	2.0	0.00
		Employability Skills		
52	52	<p>What are some advantages of informal communication at the workplace?</p> <p>वर्कप्लेस पर इनफॉर्मल कम्युनिकेशन के क्या लाभ हैं?</p> <p>A1 : Helps people work together better लोगों को एक साथ मिलकर बेहतर ढंग से काम करने में मदद मिलती है</p> <p>A2 : Makes things more official at work कार्यस्थल पर चीजों को और अधिक आधिकारिक बनाता है</p> <p>A3 : Creates a strict environment at work कार्यस्थल पर सख्त वातावरण बनाता है</p> <p>A4 : Makes people talk less लोगों को कम बात करने देता है</p>	2.0	0.00

Employability Skills				
53	53	<p>One of the informations in an informal conversation with a co-worker is _____ किसी को-वर्कर के साथ इनफॉर्मल कन्वर्सेशन में दी गई जानकारी में से एक है _____</p> <p>A1 : asking about their roles in the company. कंपनी में उनकी भूमिकाओं के बारे में पूछना</p> <p>A2 : asking about their house. उनके घर के बारे में पूछना</p> <p>A3 : asking about their experience. उनके अनुभव के बारे में पूछना</p> <p>A4 : asking about the office timing. ऑफिस टाइमिंग के बारे में पूछना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
54	54	<p>If a co-worker asks for a support with a task, proper way of responding is _____ यदि कोई सहकर्मी किसी कार्य के लिए सहायता मांगता है, तो प्रतिक्रिया देने का उचित तरीका _____ है</p> <p>A1 : ask, you don't even know this much? 'पूछो, तुम्हें इतना भी नहीं पता?'</p> <p>A2 : i am too busy right now. "मैं इस समय बहुत व्यस्त हूँ।"</p> <p>A3 : sure, I can help. What do you need? ज़रूर, मैं मदद कर सकता हूँ। आपको किस चीज़ की जरूरत है?</p> <p>A4 : send a formal request via email. ईमेल के माध्यम से एक औपचारिक अनुरोध रिक्वेस्ट भेजना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
55	55	<p>What is workplace etiquette? "कार्यस्थल पर शिष्टाचार(एटिकेट) क्या है?"</p> <p>A1 : Everyday manners outside of work काम के बाहर रोजमर्रा के शिष्टाचार</p> <p>A2 : Proper behaviour and workplace professionalism उचित व्यवहार और कार्यस्थल व्यावसायिकता (प्रोफेशनलिज्म)</p> <p>A3 : Casual behaviour with colleagues सहकर्मियों के साथ अनौपचारिक(कैजुअल) व्यवहार</p> <p>A4 : Gossiping गॉसिपिंग</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
56	56	<p>Which of the following is considered as appropriate workplace behaviour? निम्नलिखित में से किसे कार्यस्थल पर उचित व्यवहार माना जाता है?</p> <p>A1 : Being late to work regularly नियमित रूप से काम करने में देर होना</p> <p>A2 : Interrupting others during meetings मीटिंग के दौरान दूसरों को बीच में रोकना</p> <p>A3 : Talking loudly on the phone फोन पर ऊँची आवाज में बात करना</p> <p>A4 : Maintaining a clean workspace स्वच्छ कार्यस्थल बनाए रखना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				

57	57	<p>One of the good workplace skills is _____ अच्छे कार्यस्थल कौशलों में से एक है _____</p> <p>A1 : Maintain a clean workspace. कार्यस्थल को साफ़-सुथरा रखना</p> <p>A2 : Speak louder in phone. फोन पर ऊँची आवाज में बात करना</p> <p>A3 : Tap repeatedly on the desk. डेस्क पर बार-बार टैप करना</p> <p>A4 : Not reaching office on time. समय पर ऑफिस नहीं पहुंचना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
58	58	<p>Which of the following actions in a official meeting show appropriate workplace etiquette? किसी ऑफिशियल मीटिंग में निम्नलिखित में से कौन सा कार्य कार्यस्थल पर उचित शिष्टाचार दर्शाता है?</p> <p>A1 : Checking phone and respond to messages फोन की जाँच करना और मैसेज का उत्तर देना</p> <p>A2 : Chatting with coworkers को-वर्कर्स के साथ बातचीत करना</p> <p>A3 : Interrupt the speaker in meeting मीटिंग में स्पीकर को बीच में रोकना</p> <p>A4 : Keeping the phone on silent mode and actively participate in the discussion फोन को साइलेंट मोड पर रखना और डिस्कशन में सक्रिय रूप से भाग लेना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
59	59	<p>If coworkers are gossiping about another coworker what you should do? यदि सहकर्मी(कोवर्कर्स) किसी अन्य सहकर्मी के बारे में गॉसिप कर रहे हैं तो आपको क्या करना चाहिए?</p> <p>A1 : Feel that gossiping is inappropriate workplace behaviour फील करना चाहिए कि गॉसिप करना कार्यस्थल पर अनुचित व्यवहार है</p> <p>A2 : Join the conversation and continue कन्वर्सेशन में शामिल होना और जारी रखना चाहिए</p> <p>A3 : Tell another coworker about the gossip किसी अन्य सहकर्मी को गॉसिप के बारे में बताना चाहिए</p> <p>A4 : Listen to the gossip गॉसिप सुनना चाहिए</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
60	60	<p>Which of the following statements shows good teamwork? निम्नलिखित में से कौन सा कथन अच्छी टीम वर्क को दर्शाता है?</p> <p>A1 : Keeping all ideas to yourself सारे विचार अपने तक ही सीमित रखना</p> <p>A2 : Criticizing teammates' efforts टीम के साथियों के प्रयासों की आलोचना करना</p> <p>A3 : Working together towards a common goal एक समान लक्ष्य की दिशा में मिलकर काम करना</p> <p>A4 : Ignoring others' ideas and opinions दूसरों के विचारों और राय को नजरअंदाज करना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
61	61	<p>Which of the following is required for teamwork?</p>	2.0	0.00

		<p>टीम वर्क के लिए निम्नलिखित में से क्या आवश्यक है?</p> <p>A1 : Proper communication उचित कम्प्युनिकेशन</p> <p>A2 : Money पैसा</p> <p>A3 : Conflict and Argument कन्फ्लिक्ट और आर्गुमेंट</p> <p>A4 : Easy tasks आसान टास्क</p>		
Employability Skills				
62	62	<p>While working on a project with other teammates, which of these make as a good team player? टीम के अन्य साथियों के साथ किसी प्रोजेक्ट पर काम करते समय, इनमें से कौन एक अच्छा टीम प्लेयर बनता है?</p> <p>A1 : Getting angry when others don't listen जब दूसरे लोग आपकी बात नहीं सुनते तो गुस्सा आना</p> <p>A2 : Sharing ideas to help the team work faster टीम को तेजी से काम करने में मदद करने के लिए आइडियाज शेयर करना</p> <p>A3 : Thinking we never make a mistake यह सोचना कि हम कभी गलती नहीं करते</p> <p>A4 : Not listening to teammates ideas and opinions टीम के साथियों के आइडियाज और ओपिनियन को न सुनना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
63	63	<p>Your team has completed a challenging project successfully. How should you celebrate the success? आपकी टीम ने एक चुनौतीपूर्ण प्रोजेक्ट सफलतापूर्वक पूरा किया है। आपको सफलता का जश्न कैसे मनाना चाहिए?</p> <p>A1 : Say you did everything and don't praise others "यह कहना चाहिए कि तुमने सब कुछ किया और दूसरों की प्रशंसा नहीं करना चाहिए</p> <p>A2 : Blame the group for any errors किसी भी एरर के लिए समूह को दोषी ठहरना चाहिए</p> <p>A3 : Don't celebrate and start the next job सेलिब्रेट न करें और अगला काम स्टार्ट कर देना चाहिए</p> <p>A4 : Thank everyone in your group for helping मदद करने के लिए अपने समूह के सभी लोगों को धन्यवाद करना चाहिए</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
64	64	<p>If a teammate is struggling to complete their assigned task, what should you do? यदि टीम का कोई साथी अपना निर्धारित कार्य पूरा करने में संघर्ष कर रहा है, तो आपको क्या करना चाहिए?</p> <p>A1 : Ignore their struggle and focus on your own tasks उनके संघर्ष को नजरअंदाज करके और अपने कार्यों पर ध्यान केंद्रित करना चाहिए</p> <p>A2 : Offer to help and support them to complete their task उनके टास्क को पूरा करने के लिए उन्हें हेल्प और सपोर्ट ऑफर करना चाहिए</p> <p>A3 : Criticize them for not being efficient कार्यकुशल न होने के कारण उनकी आलोचना करनी चाहिए</p> <p>A4 : Complain to the superior about their lack of contribution उनके योगदान की कमी के बारे में सुपीरियर से कम्प्लेन करना चाहिए</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
65	65	<p>_____ is influenced by rapid change in technology प्रौद्योगिकी में तेजी से बदलाव से प्रभावित है</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Future of work कार्य का भविष्य</p> <p>A2 : Nature of work काम की प्रकृति</p> <p>A3 : Workforce कार्यबल</p> <p>A4 : Working capital कार्यशील पूंजी</p>		
Employability Skills				
66	66	<p>Ways in which you can improve your technology Skills? आप किन तरीकों से अपनी टेक्नोलॉजी स्किल में सुधार कर सकते हैं?</p> <p>A1 : Handwork हस्तकला</p> <p>A2 : Reading books किताबें पढ़ना</p> <p>A3 : Social service सामाजिक सेवा</p> <p>A4 : Social media, Online digital tools सोशल मीडिया, ऑनलाइन डिजिटल उपकरण</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
67	67	<p>"Gig" economy is _____ "Gig" अर्थव्यवस्था है _____</p> <p>A1 : A system of work where people work in part-time कार्य का एक सिस्टम जहां लोग पार्ट-टाइम रूप में काम करते हैं</p> <p>A2 : Indian economy इंडियन इकॉनमी</p> <p>A3 : Foreign economy फॉरेन इकॉनमी</p> <p>A4 : Regular job रेगुलर जॉब</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
68	68	<p>_____ are a great way for gig workers to find jobs. गिग श्रमिकों के लिए नौकरी खोजने का एक शानदार तरीका है।</p> <p>A1 : Employment exchange रोजगार कार्यालय</p> <p>A2 : Online platforms and Apps ऑनलाइन प्लेटफॉर्म और ऐप्स</p> <p>A3 : Employment news paper रोजगार समाचार पत्र</p> <p>A4 : Placement cell प्लेसमेंट सेल</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
69	69	<p>Which among the following is self-employment idea? निम्नलिखित में से कौन सा एक स्व-रोजगार विचार है?</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : Freelance tailoring Service फ्रीलान्स टेलरिंग सर्विस</p> <p>A2 : Boutique owner बुटीक ओनर</p> <p>A3 : Home catering service होम कैटरिंग सर्विस</p> <p>A4 : All the options सभी विकल्प</p>		
Employability Skills				
70	70	<p>Migration of work means _____ काम के स्थानान्तरण का अर्थ है _____</p> <p>A1 : shifting the industry उद्योग को स्थानांतरित करना</p> <p>A2 : going to a different place to find a job नौकरी ढूँढने के लिए किसी दूसरे स्थान पर जाना</p> <p>A3 : shifting of profession पेशे का स्थानांतरण</p> <p>A4 : working in different shifts अलग-अलग शिफ्ट में काम करना</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
71	71	<p>Important factors to think about before migrating _____ प्रवास करने से पहले विचार करने योग्य महत्वपूर्ण कारक _____</p> <p>A1 : easy job आसान कार्य</p> <p>A2 : tourist place पर्यटन स्थल</p> <p>A3 : cost of living जीवन यापन की लागत</p> <p>A4 : freedom स्वतंत्रता</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
72	72	<p>Skill India Digital is _____ स्किल इंडिया डिजिटल _____ है</p> <p>A1 : a digital Movie एक डिजिटल मूवी</p> <p>A2 : a platform for learning and career resource सीखने और करियर संसाधन के लिए एक मंच</p> <p>A3 : central govt. office केंद्र सरकार कार्यालय</p> <p>A4 : name of a trade ट्रेड का नाम</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
73	73	<p>Create a digital CV and share it with a QR code is _____ एक डिजिटल CV बनाना और उसे QR कोड के साथ साझा करना _____ है</p>	2.0	0.00

		<p>A1 : your digital identity आपकी डिजिटल पहचान</p> <p>A2 : digital marketing डिजिटल मार्केटिंग</p> <p>A3 : entrepreneurship एंटरप्रेन्योरशिप</p> <p>A4 : interview skill इंटरव्यू स्किल</p>		
Employability Skills				
74	74	<p>Separating paper and plastic from bio waste before throwing them away is _____ जैव कचरे को फेंकने से पहले कागज और प्लास्टिक को अलग करना _____ है</p> <p>A1 : creativity क्रिएटिविटी</p> <p>A2 : green mindset ग्रीन मिंडसेट</p> <p>A3 : innovation इनोवेशन</p> <p>A4 : profession प्रोफेशन</p>	2.0	0.00
Employability Skills				
75	75	<p>Good practice for green mind set is _____ ग्रीन माइंड सेट के लिए अच्छा अभ्यास _____ है</p> <p>A1 : taking lot of printouts बहुत सारे प्रिंटाउट लेना</p> <p>A2 : using airconditioners all the time हर समय एयर कंडीशनर का उपयोग करना</p> <p>A3 : keep lights on all the times हर समय लाइट ऑन रखना</p> <p>A4 : Separate and recycle waste कचरे को अलग करें और उसका पुनर्चक्रण करें</p>	2.0	0.00

Fitter - 2nd Year - Set 3

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

S.No.	Correct Answer Key
39	A3
40	A2
41	A2
42	A4
43	A4
44	A2
45	A4
46	A3
47	A1
48	A3
49	A3
50	A4
51	A4
52	A1
53	A2
54	A3
55	A2
56	A4
57	A1
58	A4
59	A1
60	A3
61	A1
62	A2
63	A4
64	A2
65	A1
66	A4
67	A1
68	A2
69	A4
70	A2
71	A3
72	A2
73	A1
74	A2
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"