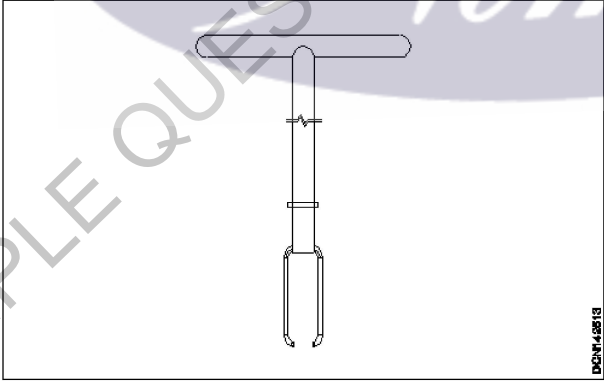


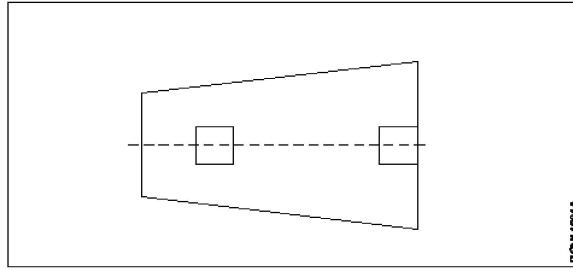
**All India Trade Test - 2024 for Craftsmen Training Scheme (CTS)**  
**Trade Name: Draughtsman Civil Year 1**  
**Year: 1st Year**

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 dead load? डेड लोड है?</p> <p>A1 : Roof छत</p> <p>A2 : Snow हिमपात</p> <p>A3 : Wind pressure हवा का दबाव</p> <p>A4 : Men and animals आदमी और जानवर</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
2	2	<p>What is the name of tool? टूल का नाम क्या है?</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>A1 : Shell auger शैल ऑगर्</p> <p>A2 : Screw auger स्कू ऑगर्</p> <p>A3 : Post-hole auger पोस्ट होल ऑगर्</p> <p>A4 : Wash boring auger वाश बोरिंग ऑगर्</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
3	3	<p>What is the name of foundation? नींव का नाम क्या है?</p>	2.0	0.00



A1 Raft footing

: राफ्ट फुटिंग

A2 Strap footing

: स्ट्रैप फुटिंग

A3 Rectangular footing

: आयताकार फुटिंग

A4 Trapezoidal footing

: ट्रेपोजॉइडल फुटिंग

Trade Theory

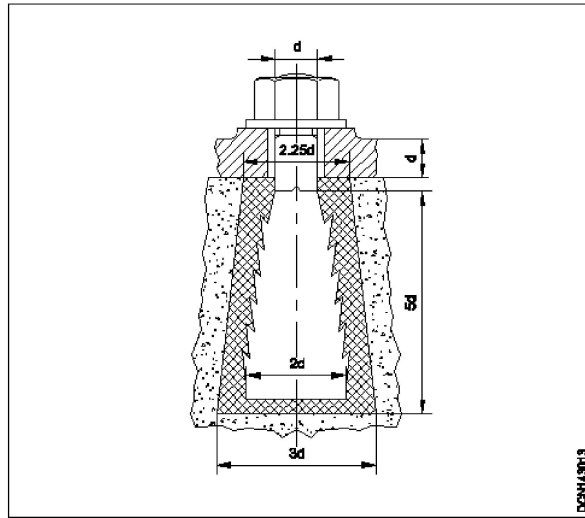
4	4	<p>What is the name of the foundation that is due to heavy inflow seepage and not possible to excavate the trenches and keep them dry?  उस नींव का नाम क्या है जो भारी बाढ़ के लिए, खाइयों की खुदाई और उन्हें सूखा रखना के लिए होता है?</p> <p>A1 Pile foundation  : पाइल फ़ाउंडेशन</p> <p>A2 Raft foundation  : राफ्ट फ़ाउंडेशन</p> <p>A3 Spread foundation  : स्प्रेड नींव</p> <p>A4 Shallow foundation  : उथला नींव</p>	2.0	0.00
---	---	--	-----	------

Trade Theory

5	5	<p>What is the name of the piles that are driven at an inclination to resist large horizontal or inclined forces?  बड़े क्षैतिज या तिर्यक बलों का विरोध करने के लिए एक झुकाव पर लगाए गए पाइल का नाम क्या है?</p> <p>A1 Batter piles  : बेटर पाइल्स</p> <p>A2 Sheet piles  : शीट पाइल्स</p> <p>A3 Anchor piles  : एंकर पाइल्स</p> <p>A4 Fender piles  : फेंडर पाइल्स</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

6	6	<p>What is the machine foundation bolt?  मशीन फाउंडेशन बोल्ट क्या है?</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------



A1 Eye bolt  
: आँख बोल्ट

A2 Rag bolt  
: रेग बोल्ट

A3 Lewis bolt  
: लुईस बोल्ट

A4 Cotter bolt  
: कोटर बोल्ट

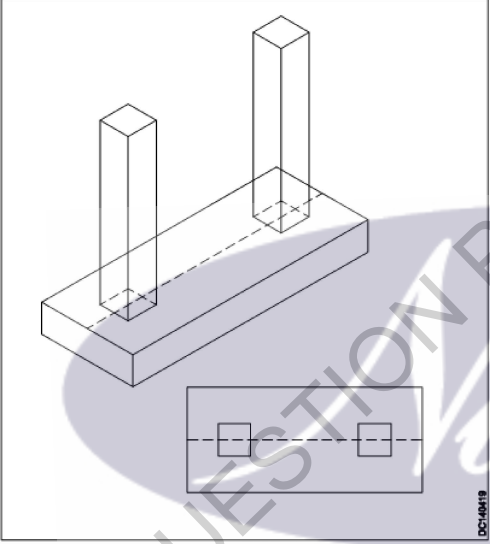
Trade Theory

7	7	<p>What is the footing for heavy loaded column that require greater spread? भारी लोड वाले स्तंभ के लिए फुटिंग क्या है जिसे अधिक प्रसार की आवश्यकता होती है?</p> <p>A1 Wall footing : वाल नींव</p> <p>A2 Sloped footing : ढालू नींव</p> <p>A3 Spread footing : स्प्रेड नींव</p> <p>A4 Stepped footing : स्टेप्ड नींव</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

Trade Theory

8	8	<p>What is <math>R_o</math> in the formula for determining UBC of soil? मिट्टी के UBC का निर्धारण करने के लिए फार्मूला में <math>R_o</math> क्या है?</p> <p>A1 Factor of safety : सुरक्षा गुणांक</p> <p>A2 Density of soil at depth D : गहराई पर मिट्टी का घनत्व डी</p> <p>A3 Ultimate load on unit area : इकाई क्षेत्र पर अल्तीमेट भार</p> <p>A4 Resistance of soil / unit area : मिट्टी का प्रतिरोध/ इकाई क्षेत्र</p>	2.0	0.00
---	---	---	-----	------

9	9	<p>What is the weight range of sand (dry) in <math>\text{Kg/m}^3</math>?  <math>\text{Kg/m}^3</math> में रेत (सूखी) की भार सीमा क्या है?</p> <p>A1 : 1000 to 1500 1000 से 1500</p> <p>A2 : 1540 to 1600 1540 से 1600</p> <p>A3 : 1600 to 1700 1600 से 1700</p> <p>A4 : 1700 to 1800 1700 से 1800</p>	2.0	0.00
---	---	--	-----	------

10	10	<p>What is the name of foundation?  नींव का नाम क्या है?</p>  <p>A1 : Wall footing वाल नींव</p> <p>A2 : Strap footing स्ट्रेप नींव</p> <p>A3 : Rectangular footing आयताकार नींव</p> <p>A4 : Single footing सिंगल नींव</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

11	11	<p>What is known as the spread footing for a single column?  एकल स्तंभ के लिए फैलाव स्ट्रेप नींव के रूप में क्या जाना जाता है?</p> <p>A1 : Stepped footing स्टेप्ड नींव</p> <p>A2 : Single footing सिंगल फुटिंग</p> <p>A3 : Slopped footing ढालू नींव</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------



		A4 Pad footing : पाद नींव		
Trade Theory				
12	12	What is a spread footing that supports two columns? एक फैलाव क्या है जो दो स्तंभों का समर्थन करता है?  A1 Strap footing foundation : स्ट्रैप फुटिंग फाउंडेशन  A2 Rectangular Combined footing foundation : आयताकार संयुक्त आधार नींव  A3 Wall footing foundation : दीवार की नींव  A4 Single footing foundation : सिंगल फुटिंग फाउंडेशन	2.0	0.00
Trade Theory				
13	13	Which method of soil exploration is suitable for a depth of 3m? सॉइल एक्सप्लोरेशन की कौन सी विधि 3 m की गहराई के लिए उपयुक्त है?  A1 Open excavation : खुली खुदाई  A2 Probing : प्रोबिंग  A3 Wash boring : वॉश बोरिंग  A4 Auger boring : औगर बोरिंग	2.0	0.00
Trade Theory				
14	14	Which method of Soil exploration is essential to test soil for the construction of Dam/Engineering structures? डैम / इंजीनियरिंग संरचनाओं के निर्माण के लिए मिट्टी की जांच के लिए मिट्टी की खोज का कौन सा तरीका आवश्यक है?  A1 Sub surface sounding method : सब सर्फ़िस साउंडिंग विधि  A2 Geophysical method : भूभौतिकीय विधि  A3 Deep boring method : डीप बोरिंग विधि  A4 Wash boring method : वॉश बोरिंग विधि	2.0	0.00
Trade Theory				
15	15	Which soil observation method belongs to Electrical resistivity? मिट्टी के अवलोकन की कौन सी विधि विद्युत प्रतिरोधकता से संबंधित है?  A1 Deep boring : डीप बोरिंग  A2 Wash boring : वॉश बोरिंग  A3 Geophysical : भूभौतिकीय	2.0	0.00

		A4 Sub surface sounding : सब सर्फेस साउंडिंग विधि		
Trade Theory				
16	16	Which method determining bearing capacity of soil by Rankines formula? रैंकिन के फार्मूले द्वारा मिट्टी की बियरिंग क्षमता का निर्धारण करने वाली कौन सी विधि है?  A1 Method of dropping a weight : एक वजन छोड़ने की विधि  A2 Method of loading : लोड करने की विधि  A3 Arithmetical method : अंकगणित विधि  A4 Analytical method : विश्लेषणात्मक विधि	2.0	0.00
Trade Theory				
17	17	What is the weight range of brick in Kg/m <sup>3</sup> ? Kg/m <sup>3</sup> में ईंट की वजन सीमा क्या है?  A1 1400 - 1440 : 1400 - 1440  A2 1440 - 1550 : 1440 - 1550  A3 1600 - 1920 : 1600 - 1920  A4 2000 - 2100 : 2000 - 2100	2.0	0.00
Trade Theory				
18	18	Which foundation is preferred, if heavy inflow seepage and not possible to excavate the trenches and keep them dry? कौन सी नींव को प्राथमिकता दी जाती है, यदि भारी प्रवाह से रिसना और खाइयों की खुदाई करना और उन्हें सूखा रखना संभव नहीं है?  A1 Raft foundation : राफ्ट नींव  A2 Pile foundation : पाइल फाउंडेशन  A3 Grillage foundation : ग्रिलेज फाउंडेशन  A4 Cantilever foundation : कैंटीलीवर नींव	2.0	0.00
Trade Theory				
19	19	Which type of foundation is recommended for black cotton soil? काली कपास मिट्टी के लिए किस प्रकार की नींव की सिफारिश की जाती है?  A1 Raft foundation : राफ्ट नींव  A2 Strap foundation : स्ट्रेप नींव  A3 Spread footing foundation : फैली हुई नींव	2.0	0.00

A4  
: Stepped footing foundation  
स्टेप्ड नींव

Trade Theory

20 20

What is the formula to find safe bearing capacity of soil?  
मिट्टी की सुरक्षित धारण क्षमता निर्धारित करने का सूत्र क्या है?

2.0

0.00

A1  
: Ultimate bearing capacity ÷ Factor of safety

अल्टीमेट बियरिंग क्षमता ÷ सुरक्षा गुणांक

A2  
: F.O.S / U.B.C

एफ.ओ.एस. / यू.बी.सी.

A3  
:

$$\left[ \frac{UBC}{FOS} \right]^2$$

A4  
:

$$\left[ \frac{FOS}{UBC} \right]^2$$

Trade Theory

21 21

What is the minimum distance between building and a tree?  
भवन और पेड़ के बीच न्यूनतम दूरी क्या है?

2.0

0.00

A1  
: 8 m

8 m

A2  
: 6 m

6 m

A3  
: 5 m

5 m

A4  
: 4 m

4 m

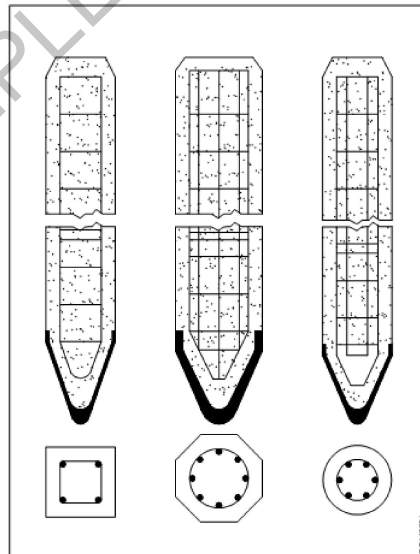
Trade Theory

22 22

What is the name of pile?  
पाइल का नाम क्या है?

2.0

0.00



A1  
: Pre cast concrete pile

प्री कास्ट कंक्रीट पाइल

		<p>A2 Friction pile : घर्षण पाइल</p> <p>A3 Batter pile : बेटर पाइल</p> <p>A4 End bearing pile : एंड बियरिंग पाइल</p>		
Trade Theory				
23	23	<p>Which method of soil exploration is suitable to find the depth of bed rock or stratum? मिट्टी की खोज का कौन सा तरीका आधार चट्टान या स्ट्रेटम की गहराई का पता लगाने के लिए उपयुक्त है?</p> <p>A1 Sub surface sounding method : सब सर्फ़ेस साउंडिंग विधि</p> <p>A2 Geophysical method : भूभौतिकीय विधि</p> <p>A3 Wash boring method : वॉश बोरिंग विधि</p> <p>A4 Anger boring method : ओगर बोरिंग विधि</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
24	24	<p>What is the weight range of dry earth in Kg/m<sup>3</sup>? Kg/m<sup>3</sup> में शुष्क भूमि की वजन सीमा कितनी है?</p> <p>A1 1000 - 1200 : 1000 - 1200</p> <p>A2 1200 - 1300 : 1200 - 1300</p> <p>A3 1300 - 1400 : 1300 - 1400</p> <p>A4 1410 - 1840 : 1410 - 1840</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
25	25	<p>What is the name of foundation, if the foundations depth is less than (or) equal to its width? नींव का नाम क्या है, अगर नींव की गहराई उसकी चौड़ाई के बराबर (या) से कम है?</p> <p>A1 Deep foundation : गहरी नींव</p> <p>A2 Will foundation : विल नींव</p> <p>A3 Pier foundation : पियर फाउंडेशन</p> <p>A4 Shallow foundation : उथली नींव</p>	2.0	0.00
Trade Theory				
26	26	<p>What is the term that the horizontal members are parallel to the wall in scaffolding? मचान में दीवार के समानांतर क्षैतिज सदस्य के लिए शब्द हैं?</p> <p>A1 Putlog : पुट्लोग्स</p>	2.0	0.00

A2 Ledgers

: लेडर्स

A3 Transom

: ट्रॉसोम

A4 Guard rail

: गार्ड रेल

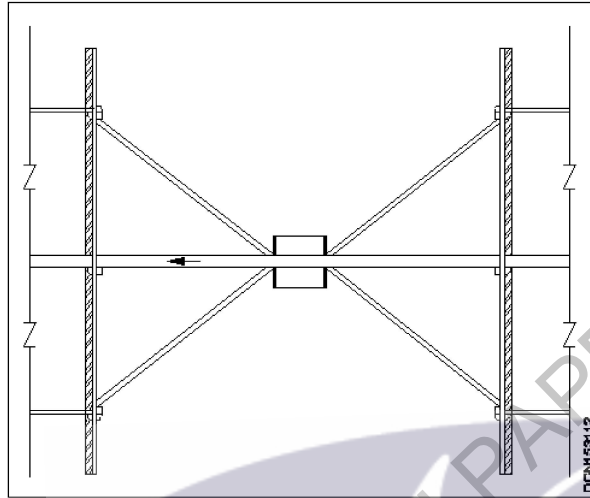
Trade Theory

27

27

What is the name of shoring?

शोरिंग का नाम क्या है?



A1 Raking shore

: रेकिंग किनारे

A2 Single flying shore

: सिंगल फ्लाइंग किनारे

A3 Double flying shore

: डबल फ्लाइंग किनारे

A4 Dead or vertical shore

: डेड या ऊर्ध्वधर किनारे

Trade Theory

28

28

What is the shore having the distance between the parallel walls is 9 m to 12 m?

किन किनारों में समानांतर दीवारों के बीच की दूरी 9 m से 12 m है?

A1 Raking shores

: रेकिंग के किनारे

A2 Single flying shores

: सिंगल फ्लाइंग किनारे

A3 Double flying shore

: डबल फ्लाइंग किनारे

A4 Dead or vertical shore

: डेड या ऊर्ध्वधर किनारे

Trade Theory

29

29

What is the scaffolding used for painting, pointing, while washing and maintenance work?

धोने और रखरखाव के काम के दौरान पेंटिंग, इंगित करने के लिए उपयोग किया जाने वाला मचान क्या है?

2.0

0.00

2.0

0.00

2.0

0.00

A1 Steel scaffolding

: स्टील मचान

A2 Trestle scaffolding

: ट्रेस्टल मचान

A3 Cantilever scaffolding

: कैटिलीवर मचान

A4 Suspended scaffolding

: सस्पेंडेड मचान

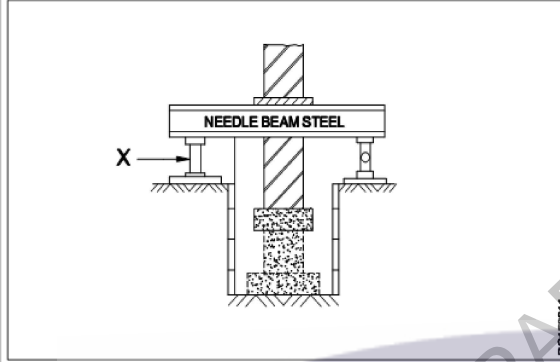
Trade Theory

30

30

What is the name of part marked as X?

X के रूप में चिह्नित भाग का नाम क्या है?



A1 Needle beam

: नीडिल बीम

A2 Crib support

: क्रिब सपोर्ट

A3 Bearing plate

: बियरिंग प्लेट

A4 Jack

: जैक

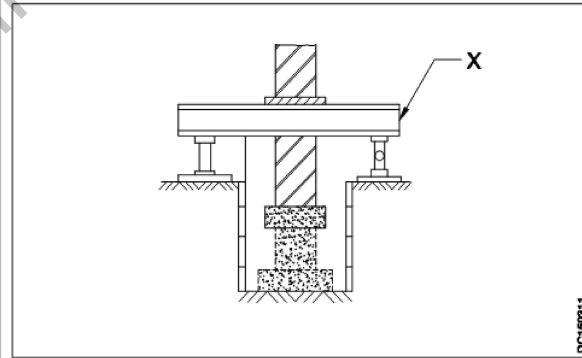
Trade Theory

31

31

What is the name of part marked as X?

X के रूप में चिह्नित भाग का नाम क्या है?



A1 Crib support

: क्रिब सपोर्ट

A2 Jack

: जैक

A3 Needle beam

:  
नीडल बीम

A4 Bearing plate

:  
बियरिंग प्लेट

Trade Theory

32 32

What is the depth of trench while box sheeting carried out in timbering in loose soil?  
ढीली मिट्टी में लकड़ी में बॉक्स शीटिंग करते समय खाई की गहराई क्या है?

2.0

0.00

A1 4 m

:  
4 m

A2 5 m

:  
5 m

A3 5.5 m

:  
5.5 m

A4 6 m

:  
6 m

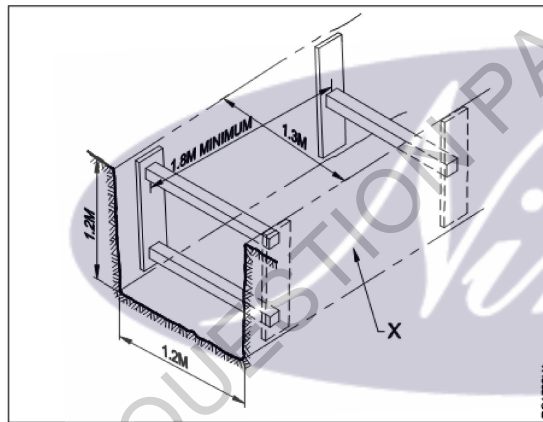
Trade Theory

33 33

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

2.0

0.00



A1 Strut

:  
स्ट्रट

A2 Wallings

:  
वालिंग

A3 Poling board

:  
पोलिंग बोर्ड

A4 Sheeting

:  
शीटिंग

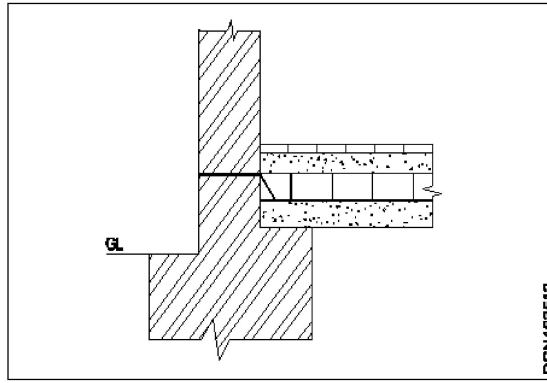
Trade Theory

34 34

What is the name of damp proofing method?  
नम प्रूफिंग विधि का नाम क्या है?

2.0

0.00



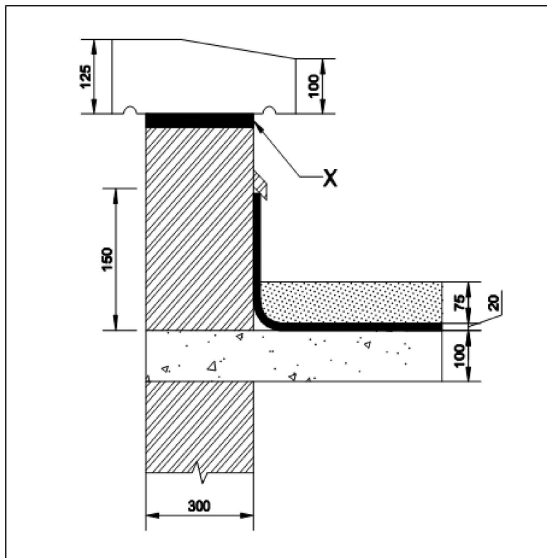
- A1 Treatment to basement  
: तहखाने के लिए उपचार
- A2 Treatment to external walls  
: बाहरी दीवारों के लिए उपचार
- A3 Treatment to sloping ground  
: ढालू जमीन का इलाज
- A4 Treatment to expansion joint in flat roof  
: समतल छत में एक्सपेंशन जोड़ के लिए उपचार

Trade Theory

35	35	<p>What is the treatment to protect the building against termites to remove stumps, roots, logs and waste? स्टंप, जड़ों, लॉग और कचरे को हटाने के लिए दीमक से इमारत की रक्षा करने के लिए उपचार क्या है?</p> <p>A1 Soil treatment : मृदा उपचार</p> <p>A2 Structural treatment : संरचनात्मक उपचार</p> <p>A3 Pre construction treatment : पूर्व निर्माण उपचार</p> <p>A4 Post construction treatment : पोस्ट निर्माण उपचार</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------

Trade Theory

36	36	<p>What is the name of part marked as X? X के रूप में चिह्नित भाग का नाम क्या है?</p>	2.0	0.00
----	----	---	-----	------





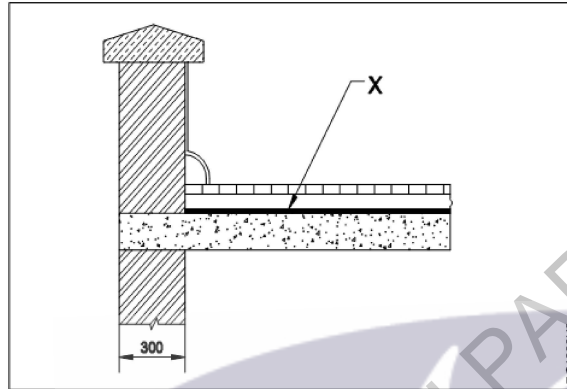
- A1  
: Lime concrete  
चूना कंक्रीट
- A2  
: DPC  
DPC
- A3  
: Drip  
ड्रिप
- A4  
: RCC slab  
RCC स्लैब

Trade Theory

37

37

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



- A1  
: Brick jelly  
ईट जेली
- A2  
: Hot bitumen coating  
गर्म कोलतार कोटिंग
- A3  
: Lime mortar  
चूने का मोर्टार
- A4  
: Mind puskas  
माइंड पुस्का

Trade Theory

38

38

What is the material used for quick setting highly elastic and superior work?  
अत्यधिक लोचदार और बेहतर काम के लिए त्वरित सेटिंग के लिए उपयोग की जाने वाली सामग्री क्या है?

- A1  
: Barium plaster  
बेरियम प्लास्टर
- A2  
: Acoustic plaster  
ध्वनिक प्लास्टर
- A3  
: Gypsum plaster  
जिप्सम प्लास्टर
- A4  
: Granite silicon plaster  
ग्रेनाइट सिलिकॉन प्लास्टर

Trade Theory

39

39

Which plaster material is used for making the room sound proof?  
कमरे को ध्वनि रोधक बनाने के लिए किस प्लास्टर सामग्री का उपयोग किया जाता है?

- A1  
: Barium

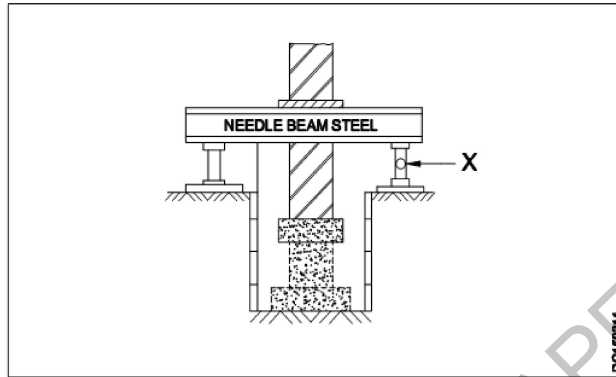
- ब्युरियम  
 A2 Asbestos cement  
 : एस्बेस्टस सीमेंट  
 A3 Acoustic  
 : धनिक  
 A4 Granite silicon  
 : ग्रेनाइट सिलिकॉन

Trade Theory

40 40

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

2.0 0.00



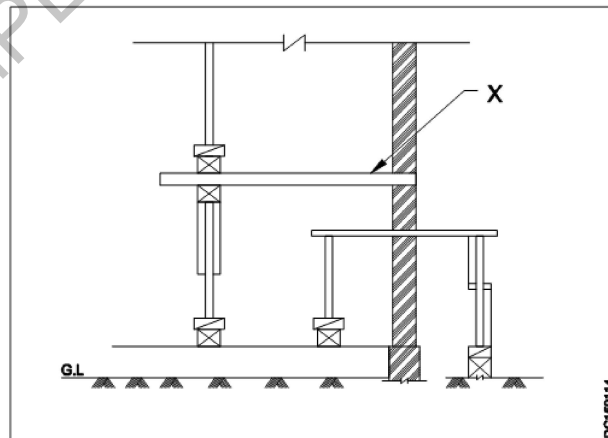
- A1 Jack  
 : जैक  
 A2 Bearing plate  
 : बियरिंग प्लेट  
 A3 Crib support  
 : क्रिब सपोर्ट  
 A4 Needle beam  
 : नीडिल बीम

Trade Theory

41 41

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

2.0 0.00



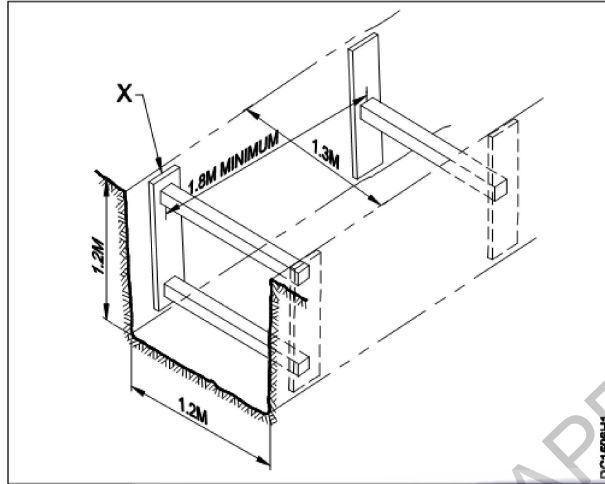
- A1 Dead shore  
 : डेड किनारा  
 A2 Needle  
 :

नीडिल  
 A3 Floor support  
 : फ्लोर सपोर्ट  
 A4 Braces  
 : ब्रेसिज़

Trade Theory

42 42

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



A1 Poling board  
 : पोलिंग बोर्ड  
 A2 Wallings  
 : वालिंग  
 A3 Strut  
 : स्टर्ट  
 A4 Sheeting  
 : शीटिंग

Trade Theory

43 43

What is the common wall thickness for fire resistance?  
 आग प्रतिरोध के लिए दीवार की आमतौर पर मोटाई क्या है?

A1 45  
 : 45  
 A2 40  
 : 40  
 A3 30  
 : 30  
 A4 20  
 : 20

Trade Theory

44 44

What is the term generally used for the work such as arches and domes?  
 आम तौर पर मेहराब और गुंबद जैसे काम के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला शब्द क्या है?

A1 Moulds  
 : फूँद  
 A2 Stripping  
 :

2.0

0.00

2.0

0.00

2.0

0.00

		स्ट्रिंगिंग A3 Centering : केंद्रित A4 Form work : फार्म वर्क		
Workshop Calculation Science				
45	45	What is the value for specific heat of water? पानी की विशिष्ट ऊष्मा का मान क्या है?  A1 4 : 4 A2 3 : 3 A3 2 : 2 A4 1 : 1	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
46	46	At what temperature will Fahrenheit and centigrade thermometers give the same reading? किस तापमान पर फारेनहाइट और सेंटीग्रेड थर्मामीटर समान रीडिंग देते हैं?  A1 -38°C : -38°C A2 -39°C : -39°C A3 -40°C : -40°C A4 -41°C : -41°C	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
47	47	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 Science				
48	48	What is the side of a square whose area is 625mm <sup>2</sup> ? एक वर्ग की भुजा क्या होगी, जिसका क्षेत्रफल 625 मिमी <sup>2</sup> है?  A1 15 mm : 15 mm A2 20 mm :	2.0	0.00

		20 mm A3 : 25 mm 25 mm A4 : 30 mm 30 mm		
Workshop Calculation Science				
49	49	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 <sup>2</sup> 75 cm <sup>2</sup> A2 : 80 cm <sup>2</sup> 80 cm <sup>2</sup> A3 : 85 cm <sup>2</sup> 85 cm <sup>2</sup> A4 : 90 cm <sup>2</sup> 90 cm <sup>2</sup>	2.0	0.00
Workshop Calculation Science				
50	50	Which is equal to sinθ? sinθ किस के बराबर होता है?  A1 : $\frac{\text{Opposite side}}{\text{Hypotenuse}}$ A2 : $\frac{\text{Hypotenuse}}{\text{Opposite side}}$ A3 : $\frac{\text{Adjacent side}}{\text{Hypotenuse}}$ A4 : $\frac{\text{Hypotenuse}}{\text{Adjacent side}}$	2.0	0.00
Employability Skills				
51	51	Which one is NOT a conjunction? कौन सा एक संयोजन नहीं है?  A1 : And And A2 : Or Or A3 : But But A4 : On On	2.0	0.00
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 पोशाक 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 : होमोफोन</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

		A1 : dedication निष्ठा A2 : fear डर A3 : anger क्रोध A4 : shyness शर्म		
Employability Skills				
57	57	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  A1 : ? (question mark) ? (question mark) A2 : , (comma) , (comma) A3 : . (full stop) . (full stop) A4 : ! (exclamation) ! (exclamation)	2.0	0.00
Employability Skills				
58	58	When is capital letter used? बड़े अक्षर का प्रयोग कब किया जाता है?  A1 : Beginning of a sentence एक वाक्य की शुरुआत A2 : Names of persons व्यक्तियों के नाम A3 : Names of places स्थानों के नाम A4 : All the above सब से ऊपर	2.0	0.00
Employability Skills				
59	59	Which one of the following is a describing word? निम्नलिखित में से कौन-सा एक वर्णनात्मक शब्द है?  A1 : eat खाना खा लो A2 : repair मरम्मत A3 : hot गरम A4 : soup शोरबा	2.0	0.00
Employability Skills				
60	60	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।	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



		A1 : place स्थान A2 : thing चीज़ A3 : person व्यक्ति A4 : time समय		
Employability Skills				
65	65	Rahul enjoys _____ with his pet dog. राहुल को अपने पालतू कुत्ते के साथ _____ में मजा आता है।  A1 : playing खेलने A2 : writing लिखने A3 : doing करने A4 : washing धुलाने	2.0	0.00
Employability Skills				
66	66	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।  A1 : Belief विश्वास A2 : Self Awareness आत्म जागरूकता A3 : Myth मिथ A4 : Threat धमकी	2.0	0.00
Employability Skills				
67	67	Which of the following does not constitute your identity? आपकी पहचान को गठित करने में निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है?  A1 : Opinions अभिमत A2 : Values मूल्यों A3 : Likes पसंद A4 : Marks scored in an exam एक परीक्षा में प्राप्त अंक	2.0	0.00
Employability Skills				
68	68	_____ are the abilities and qualities you have as a person that helps you grow well in life and career.	2.0	0.00

		<p>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>		
Employability Skills				
69	69	<p>_____ are the qualities that are considered negative, and need to be worked on. _____ ऐसे 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



Draughtsman Civil - 1st year - (Eng) SET 3

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

46	A3
47	A3
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