



CONSTRUCTION
INDUSTRY COUNCIL
建造業議會

بریک لیئر سکیڈڈ ٹریڈ ٹیسٹ موک تحریری ٹیسٹ پیپر

此文件關於砌磚工大工工藝測試考題。如有需要索取此文件的中文版本，請致電 2100 9000 與香港建造業工藝測試中心聯絡。

This document related to mock test paper of skilled trade test for Bricklayer. Should you require an English version of this document, please contact Hong Kong Construction Industry Trade Testing Centre at 2100 9000.

اظہار لا تعلقی

سی آئی سی کی لکھی ہوئی اجازت کے بغیر اس مواد کے کسی بھی حصے کو دوبارہ چھاپہ، تیار یا منتقل کسی بھی طرح سے یا کسی بھی مقصد کے لئے نہیں کیا جا سکتا۔ جبکہ اس مواد میں شامل معلومات کی درستگی کو یقینی بنانے کے لئے مناسب کوششیں کی گئی ہیں، اس کے باوجود سی آئی سی ہمیشہ قارئین کو جتنا ممکن ہو اپنے پیشہ ور مشیروں سے آزادانہ مشورہ طلب کرنے کی حوصلہ افزائی کرے گا اور قارئین کسی متعلقہ اقدامات کے لئے ایسے پیشہ ور مشورے کے لئے اس مواد کو بطور متبادل نہ سمجھیں اور نہ ہی اس پر انحصار کریں۔

معلومات

اس مواد کے بارے میں انکوائری ہانگ کانگ کنسٹرکشن انڈسٹری ٹریڈ ٹیسٹنگ سینٹر میں کی جا سکتی ہے۔

95, Yue Kwong Road
Aberdeen
Hong Kong

95, Yue Kwong Road
Aberdeen
Hong Kong

ٹیلی فون: (852) 2100 9000

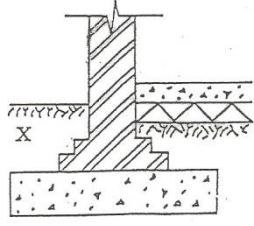
فیکس: (852) 2100 9090

ای میل: enquiry@cic.hk

ویب سائٹ: www.cic.hk

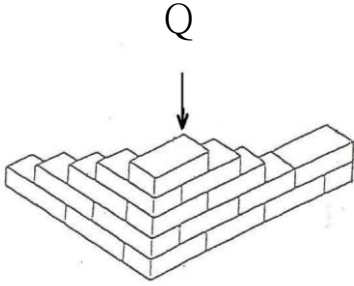
© 2020 تعمیراتی صنعتی کاؤنسل.

1. منڈیر کا " X " حصہ کہلاتا ہے:



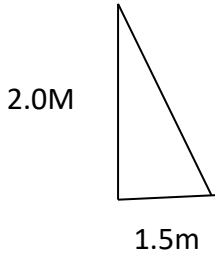
- (a) اینٹ
- (b) مٹی
- (c) کنکریٹ
- (d) سخت ٹھوس

2. اینٹ کی چُنائی کا " Q " حصہ کہلاتا ہے:



- (a) نصف اینٹ
- (b) سر پتھر
- (c) واحد اینٹ
- (d) قوس دار اینٹ

3. وتر کی لمبائی ہے:



- (a) 2.75 میٹر
- (b) 2.5 میٹر
- (c) 2.2 میٹر
- (d) 1.75 میٹر

4. عام سُرخ اینٹ کا طول و عرض ہے:

- (a) 225 x 112.5 x 75 ملی میٹر
- (b) 205 x 112.5 x 55 ملی میٹر
- (c) 225 x 102.5 x 75 ملی میٹر
- (d) 225 x 112.5 x 55 ملی میٹر

5. 70 ملی میٹر موٹی اور 105 ملی میٹر چوڑی اینٹ کی دیوار کی چُنائی کرنے کے لئے، جوڑ ہونا چاہئے:

- (a) انگریزی جوڑ
- (b) فلینڈری جوڑ
- (c) منڈیری پتھر کا جوڑ
- (d) عام اینٹ کا جوڑ

6. 3 میٹر اونچی اینٹوں کی عمودی دیوار کی برداشت کی زیادہ سے زیادہ حد ہے:

(a) 5 ملی میٹر

(b) 10 ملی میٹر

(c) 15 ملی میٹر

(d) 20 ملی میٹر

7. اینٹ کے لئے استعمال کی گئی ریت ذیل سے چھنے گی:

(a) 1 ملی میٹر چھنی

(b) 5 ملی میٹر چھنی

(c) 10 ملی میٹر چھنی

(d) 15 ملی میٹر چھنی

8. بیچ کگر پر لٹکی ڈوری کا کام ہے:

(a) اینٹوں کے جوڑنے والے مسالے کی موٹائی کی پیمائش

(b) باقاعدگی سے تہہ کی موٹائی جاری رکھنا

(c) عمودی رہنمائی کے لئے لکیر کا استعمال

(d) دیوار کی اونچائی کی پیمائش

9. اینٹوں کے جوڑنے والے مسالے کی مشین کے ذریعے آمیزش کا تقریباً وقت:

(a) 1 منٹ

(b) 5 منٹ

(c) 15 منٹ

(d) 30 منٹ

10. دروازے کے فریم کے اوپر اینٹ کی دیوار کی چنائی سے پہلے درج ذیل میں سے کونسے مواد کی ضرورت ہے؟

(a) اینٹ کی چنائی

(b) لکڑی کا ٹکڑا

(c) لوہے کی سلاخ کا ٹکڑا

(d) تیار شدہ بگری کی سلاخ

11. گول ذاویہ پر مشتمل اینٹ کی دیوار کی چنائی کے لئے ہم غور کر سکتے ہیں:

(a) کھڑکی کی خلیج

(b) پیچ کسنا

(c) مقام چشم خانہ

(d) دندانے

12. اچھا کگر اینٹ جوڑ بنانے کا بہترین وقت ہے:

(a) اینٹ کی چنائی کے 2 روز بعد

(b) اینٹ کی چنائی کے روز

(c) اینٹ کے چنائی کے اگلے روز

(d) اینٹ کی چنائی کے 3 روز بعد

13. مقیاس پیمانے کا کام ہے:

(a) سطح اینٹ کی صفائی

(b) عمودی جوڑ کی برقرایت

(c) اینٹ کے جوڑ کی نشاندہی

(d) حسب معمول تہہ کی موٹائی کی برقرایت

14. درج ذیل میں کسے کونسے مواد چمکدار منعکس سطح کے حامل ہوں گے؟

(a) سُرخ اینٹ

(b) ریتلی اینٹ

(c) چمکدار اینٹ

(d) حرارتی اینٹ

15. درج ذیل میں سے کونسا مواد کا بطور ٹھیکرا ایک اور نام کا حامل ہوگا؟

(a) سُرخ اینٹ

(b) ریتلی اینٹ

(c) کھوکھلی اینٹ

(d) چمکیلی اینٹ

16. اینٹ کی چنائی کے لئے استعمال ہونے والی عمدہ کنکریٹ بجری ہے:

- (a) مٹیالی ریت
- (b) چونے کے پتھر کی ریت
- (c) سیفد پاؤڈر کی ریت
- (d) سیمنٹ ریت

17. حفاظتی ہیلمیٹ پہننے کا مقصد ہے:

- (a) بارش اور ہوا سے رکاوٹ
- (b) ہمارے سر کی حفاظت
- (c) سردی کی پکڑ سے بچاؤ
- (d) مزدوروں کا درجہ وضع کرنا

18. بانس کے مچان پر استعمال ہونے والے تختے کی کم از کم موٹائی ہے:

- (a) 20 ملی میٹر
- (b) 25 ملی میٹر
- (c) 30 ملی میٹر
- (d) 35 ملی میٹر

19. مزدور کے زنگ آلود کیل سے زخمی ہوجانے کی صورت میں وہ مبتلا ہوسکتا ہے:

- (a) طپ محرکہ بطنی (ٹائیفائیڈ بخار)
- (b) زکام
- (c) تشنچ
- (d) تب دق

20. حفاظتی اقدامات پر ادارتی اجلاس (ٹول باکس ٹاک) کے انعقاد کا مقصد ہے:

- (a) قانون کی مطابقت
- (b) حفاظتی ڈیزائن متعارف کروانا
- (c) کام کی پیش رفت پر گفتگو
- (d) مزدوروں کو حفاظتی معلومات کی فراہمی