

07年全国一级建造师执业资格考试深度密押试卷建筑工程管理与实务C卷 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文 https://www.100test.com/kao_ti2020/256/2021_2022_07_E5_B9_B4_E5_85_A8_E5_9B_c67_256559.htm 07年全国一级建造师执业资格考试深度密押试卷建筑工程管理与实务C卷答案一、单项选择题(共20题，每题1分。每题的备选项中，只有一个最符合题意)

1. 以下四个静定梁的荷载中，可能产生图3-1所示弯矩图的选项是()。

2. 图3-2所示桁架杆1、杆2、杆3所受的力分别为()。

A. $S_1=-707\text{N}$ ， $S_2=500\text{N}$ ， $S_3=3000\text{N}$
B. $S_1=707\text{N}$ ， $S_2=-500\text{N}$ ， $S_3=-500\text{N}$
C. $S_1=1414\text{N}$ ， $S_2=500\text{N}$ ， $S_3=1000\text{N}$
D. $S_1=-707\text{N}$ ， $S_2=1000\text{N}$ ， $S_3=500\text{N}$

3. 大理石是()石材。

A. 中性
B. 酸性
C. 中等硬度
D. 碱性

4. 实木地板的质量等级可分为()。

A. 一等品、合格品、差品
B. 特等品、一等品、合格品
C. 优等品、一等品、合格品
D. 优等品、合格品、不合格品

5. 装饰用木材分针叶树与阔叶树，针叶树通常称为软木材，在下列木材中，()是针叶树。

A. 红松、马尾松、柏树、杉木
B. 红松、杉木、水曲柳、马尾松
C. 马尾松、落叶松、柞木
D. 蚁木、橡木、甘巴豆、柚木

6. 混凝土立方体抗压强度标准值是由混凝土立方体试块测得的，以下关于龄期和相对湿度的表述中，正确的是()。

A. 龄期为14d，相对湿度为80%
B. 龄期为21d，相对湿度为95%
C. 龄期为24d，相对湿度为90%
D. 龄期为28d，相对湿度为95%

7. 在()情况下，地下室采用防潮处理方案。

A. 地下水位在地下室底板标高以上
B. 地下水位在地下室底板标高以下
C. 设计最高地下水位在地下室底板标高以下
D. 设计最高地下水位在地下室底板标高以上

8. 铲运机适用于()工程。

A. 中小型基坑开挖
B.

河道清淤C．大面积场地平整D．挖土装车9．当管沟宽度为8m时，轻型井点降水在平面上宜采用()布置形式。A．单排B．双排C．环形D．U形10．在地板的热工设计时，对人体影响最大的是()。A．中间层材料B．面层材料C．基层材料D．与各层材料无关11．施工时，为了保证按配合比投料，要对混凝土实验室配合比进行修正，主要是修正()。A．砂石含水率B．水泥用量C．施工配合比D．混凝土强度12．地下工程卷材防水的保护层做法应符合()。A．侧墙卷材防水层可采用20mm厚1：3水泥砂浆B．底板卷材防水层上的细石混凝土保护层厚度不应小于70mmC．侧墙卷材细石混凝土防水层厚度不应小于50mmD．顶板卷材防水层上的细石混凝土保护层厚度不应小于50mm13．混凝土冬期施工是指在()的气候条件下，所采取的特殊的施工技术措施。A．气温在 -6°C 或 -6°C 以下B．气温在 -5°C 或 -5°C 以下C．最低气温在 0°C 或 0°C 以下D．最低气温在 5°C 或 5°C 以下14．钢结构防火涂料按()可分为有机防火涂料和无机防水涂料两类。A．使用的胶粘剂B．防火性能C．分散介质D．涂料质地15．工作M有三项紧前工作E、F、G，其持续时间分别为：E=3d、F=7d、G=5d，其最早开始时间分别为：E=4d、F=5d、G=6d，则工作G的自由时差为()A．0B．1C．2D．316．某住宅楼由六个单元组成，其基础工程施工时，拟分成三段组织流水施工，土方开挖总量为 9600m^3 ，选用两台挖土机进行施工，采用一班作业，两台挖掘机的台班产量定额均为 100m^3 ，则流水节拍应为()天。A．14B．16C．24D．3017．当护栏一侧距楼地面高度达()m及以上时，应使用钢化夹层玻璃。A．3B．4C．5D．618．施工总平面图设计要求中规定，消火栓间距应不

大于()m。 A . 50 B . 60 C . 80 D . 120

19 . 在钢结构工程中，对焊接质量的影响最大的是()。 A . 焊剂 B . 施焊方法 C . 焊接母材 D . 焊接材料

20 . ()不能提高砌体受压构件的承载力。 A . 提高块体和砂浆的强度等级 B . 提高构件的高厚比 C . 减小构件的轴向偏心距 D . 增大构件截面尺寸

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com