

土建职称《建筑学》模拟试题及答案(新版)□

1、[单选题]混凝土的强度等级是按混凝土的立方体()来确定的。□

- A. 抗压强度值□
- B. 抗压强度平均值□
- C. 抗压强度最小值□
- D. 抗压强度标准值□

【答案】D□

2、[单选题]水泥试验项目包括安定性、凝结时间、强度、细度、流动度和()。□

- A. 保水率□
- B. 需水量比□
- C. 含水量□
- D. 碱活性检验□

【答案】A□

3、[多选题]三级抗震框架顶层端节点钢筋采用柱锚梁的形式时,以下说法正确的是()。□

- A. 柱外侧纵筋锚固长度从梁底开始计算达到 $1.5l_{AE}$ □
- B. 柱外侧纵筋锚固长度从柱顶开始计算达到 $1.5l_{AE}$ □

C. 当柱顶水平弯折段位于顶部第一层时，不小于柱内侧纵筋 65%伸入梁内。

D. 当柱顶水平弯折段位于顶部第二层时，全部伸至柱内边。

【答案】 AC

4、[单选题]公共建筑总高度超过()的称为高层建筑。

A. 18m

B. 21m

C. 24m

D. 30m

【答案】 C

5、[选择题]工程上常用的图示方法中使用最广泛的是那一种()。

A. 多面正投影法

B. 轴测投影法

C. 标高投影法

D. 透视投影法

【答案】 A

6、[单选题]当出现下列哪种情况时，水泥被定为废品()。

A. 初凝时间不合规定

B. 终凝时间不合规定□

C. 水泥稠度不合规定□

D. 龄期不合规定□

【答案】 A□

7、[单选题]在工人工作时间分类中，由于材料供应不及时引起工作班内的工时损失应列入()。□

A. 施工本身造成的停工时间□

B. 多余或偶然的工作时间□

C. 准备与结束工作时间□

D. 不可避免的中断时间□

【答案】 A□

8、[单选题]清明上河图所表现的是()城的风貌。□

A. 西汉长安□

B. 唐长安□

C. 北宋汴梁□

D. 明南京□

【答案】 C□

9、[单选题]材料的()对于增加建筑高度、减轻结构自重、降低工程造价等具有重大意义。□

A. 抗压强度□

B. 抗拉强度□

C. 比强度□

D. 强度等级□

【答案】 C□

10、[单选题]当建筑工程地下室埋置深度为6m,防水混凝土的结构厚度应为()。□

A. 不小于150mm□

B. 不小于180mm□

C. 不小于200mm□

D. 不小于250mm□

【答案】 D□

11、[单选题]低层民用建筑耐火等级为一、二级时,其防火分区允许最大建筑面积为多少平方米?□

A. 1000m²□

B. 1500m²□

C. 2000m²

D. 2500m²

【答案】 D

12、[单选题]“殿堂”式大木构架符合以下哪个特征()。

A. 穿斗

B. 内柱升高

C. 彻上露明造

D. 草栿

【答案】 D

13、[选择题]高层建筑的阳台护栏高度一般不应低于_C__m。

A. 0.9

B. 1.0

C. 1.1

D. 1.2

【答案】 C

14、[多选题]紫禁城的主体建筑包括()，它们共同坐落在工字形白石台座上。

A. 太和殿

B. 中和殿

C. 寰丘

D. 保和殿

【答案】 ABD

15、[单选题]政府及其所属部门不得滥用()，限定发包单位将招标发包的建筑工程发包给指定的承包单位。

A. 行政权力

B. 管理权利

C. 政治权利

【答案】 A

16、[单选题]()是国王沙杰罕献给其王妃的陵墓，被称为“印度的珍珠”。

A. 古兰陵

B. 多尔陵

C. 泰姬·玛哈尔陵

D. 默罕陵

【答案】 C

17、[多选题]岭南客家人的典型民居形式有()。

- A. 五凤楼
- B. 阿以旺
- C. 一颗印
- D. 土楼

【答案】AD

18、[单选题]清代斗拱一般不再用于：（）

- A. 装饰
- B. 结构
- C. 度量
- D. 象征

【答案】B

19、[单选题]下列说法中（）不是石灰的技术性质。

- A. 具有良好的保水性
- B. 凝结硬化快
- C. 吸湿性强
- D. 体积收缩大

【答案】B

20、[选择题] I. 15° II. 30° III. 50° IV. 60° V. 70° VI. 40° □

A. I、II □

B. III、IV □

C. V、VI □

D. II、VI □

【答案】 D □

21、[单选题] 建筑施工测量的内容包括()。 □

A. 轴线测设与施工控制桩测设 □

B. 轴线测设、施工控制桩测设、基础施工测量与构件安装测量 □

C. 基础施工测量与构件安装测量 □

D. 轴线测设与构件安装测量 □

【答案】 B □

22、[单选题] 砖的强度等级用()表示。 □

A. M □

B. MU □

C. LC □

D. C □

【答案】 B

23、[多选题]下列选项属乡规划.村庄规划的内容的有()。

A. 规划区范围,住宅.道路.供排水等农村生产.生活服务设施.公益事业等各项建设的用地布局.建设要求。

B. 对耕地等自然资源和历史文化遗产保护的具体安排。

C. 对防灾减灾等的具体安排。

D. 本乡的村庄发展布局。

【答案】 ABC

24、[单选题]定位轴线应用()绘制。

A. 中粗实线

B. 细实线

C. 细点划线

D. 细虚线

【答案】 C

25、[单选题]清明上河图所表现的是()城的风貌。

A. 西汉长安

B. 唐长安

C. 北宋汴梁

D. 明南京□

【答案】 C□

26、[单选题]钢筋混凝土肋梁楼盖的主梁.次梁相交处,钢筋由上向下的顺序应为()□

A. 次梁负筋.板负筋.主梁负筋□

B. 板负筋.次梁负筋.主梁负筋□

C. 板负筋.主梁负筋.次梁负筋□

D. 主梁负筋.次梁负筋.板负筋□

【答案】 B□

27、[单选题]在临时用地上建永久性建筑物.构筑物和其它设施,按《城乡规划法》的规定应当()。□

A. 允许□

B. 禁止□

C. 可以□

D. 视具体情况而定□

【答案】 B□

28、[单选题]在钢筋混凝土结构图中,构件的轮廓线用:()□

A. 粗实线绘制□

B. 中粗实线绘制□

C. 细实线绘制□

D. 加粗的粗实线绘制□

【答案】 C□

29、[单选题]在建筑剖面图上不能读到的尺寸标注是()。□

A. 建筑层高、总高□

B. 层数□

C. 门窗洞口宽度尺寸□

D. 房屋室内外地面高差□

【答案】 C□

30、[单选题]有关建筑热工设计要求的叙述，下列()不妥。□

A. 寒冷地区应满足冬季保温要求，一般不考虑夏季防热□

B. 夏热冬冷地区必须满足夏季防热要求，适当兼顾冬季保温□

C. 夏热冬暖地区必须充分满足夏季防热要求，一般可不考虑冬季保温□

D. 温和地区中部分地区应注意冬季保温，一般不考虑夏季隔热□

【答案】 A□

31、[问答题]请分析希腊爱奥尼柱式的形象特点。□

【答案】请分析希腊爱奥尼柱式的形象特点。爱奥尼柱式比多立克柱式轻巧、雅致，象征女性(1分)，柱身24道凹槽(1分)，柱高约为柱径的8-9倍(1分)。柱身收分不太明显，始于1/3柱高处(1分)。柱头有两个卷涡(1分)。

32、[单选题]按照国务院有关规定批准开工报告的建筑工程，因故不能按期开工超过()的，应当重新办理开工报告的批准手续。

- A. 三个月
- B. 一个月
- C. 六个月
- D. 一年

【答案】C

33、[单选题]在乡、村庄规划区内进行乡镇企业、乡村公共设施和公益事业以及农村村民住宅建设，不得占用()；确需占用农用地的，应当依照《土地管理法》有关规定办理()审批手续后，由城市、县人民政府城乡规划主管部门核发()。

- A. 耕地；耕地转用；村镇建设许可证
- B. 耕地；耕地转用；乡村建设规划许可证
- C. 农用地；农用地转用；乡村建设规划许可证
- D. 农用地；农用地转用；村镇建设许可证

【答案】 C

34、[多选题]用来判断水泥为废品的选项是()。

A. 初凝时间不合格

B. 强度不够

C. 安定性不合格

D. 终凝时间不合格

【答案】 AC

35、[单选题]宽度为 1200mm 的楼梯段，设计时可以作为()的楼梯。

A. 单人通过

B. 双人通过

C. 三人通过

D. 四人通过

【答案】 B

36、[单选题]楼梯段下部净高不应小于()mm。

A. 1900

B. 2000

C. 2100

D. 2200

【答案】 D

37、[多选题]柯布西埃提出的“新建筑(现代主义建筑)的五个特征”有底层架空、屋顶花园和()。

A. 自由平面

B. 竖向构图

C. 自由立面

D. 横向长窗

【答案】 ACD

38、[单选题]建设投资和建设期利息之和对应于()。

A. 固定资产投资

B. 工程费用

C. 建设项目总投资

D. 工程建设其他费用

【答案】 A

39、[单选题]《城乡规划法》自()年()月()日起施行。

A. 2007. 10. 28

B. 2007. 12. 1

C. 2008. 1. 1

D. 2008. 2. 1

【答案】 C

40、[单选题]下列属于楼阁式塔的是()。

A. 河南嵩岳寺塔

B. 小雁塔

C. 苏州虎丘塔

D. 云南大理三塔

【答案】 C

41、[单选题]“殿堂”式大木构架符合以下哪个特征()。

A. 穿斗

B. 内柱升高

C. 彻上露明造

D. 草栿

【答案】 D

42、[单选题]垂直于“水平面”的直线是一条()。

A. 正平线

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/285122020113011140>