

一级建造师铁路工程管理与实务模拟试卷1 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/475/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E5\\_BB\\_BA\\_E9\\_c67\\_475897.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/475/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c67_475897.htm)

铁路工程管理与实务模拟试卷答案1单项选择题1、根据提运梁设备、箱梁制造程序和工艺要求，制梁场有( )布置形式。A、横列式和纵列式两种B、横列式、纵列式和斜列式三种C、并联式和纵列式两种D、并联式、纵列式和斜列式三种2、在铁路隧道围岩的特性中不包括( )。A、软弱面情况B、节理发育程度C、开挖前的稳定状态D、岩体的单轴抗压饱和强度受地质构造影响强度3、桩基础是桥梁工程常见的基础形式，是在土质不良地区修建桥梁时，以下部( )作为持力层的深基础方案。A、桩身和岩层B、坚实土层或岩层C、桩身和基础D、黏性土或砂土层4、细骨料指粒径小于( )的经人工破碎而成或天然形成的岩石颗粒。A、3mmB、5mmC、10mmD、15mm5、硬化混凝土的强度主要取决于混凝土的水灰比。在一定范围内，( )。A、水灰比越小，混凝土强度越高B、水灰比越小，混凝土强度越低C、水灰比越大，混凝土强度越高D、水灰比越大，混凝土强度越低6、铁路工程临时用水水池的标高，应根据配水点的标高及水压要求确定，其容量般可按日用水量的( )考虑。A、 $1/6 \sim 1/8$ B、 $1/4 \sim 1/8$ C、 $1/2 \sim 1/4$ D、 $1/4 \sim 1/6$ 7、单梁式架桥机架梁时，完成“组装架桥机 编组架梁列车 主机运行到桥头对位，伸机臂，立零号柱 机动平车运行至桥头工地 机车推送梁车、桥面轨排车和换装龙门吊车至桥头工地 组立换装龙门吊并换装梁至机动平车 机动平车运送梁与主机对位”工序A、后的下一步工序是( )。B、喂梁

、 捆梁、吊梁、出梁C、机上横移梁或墩顶横移梁D、安装支座、落梁就位E、铺桥面、连接板焊接8、钢绞线质量评定方法中，每批从( )做拉力试验，包括整根钢绞线的最大负荷、屈服负荷、伸长率。A、1盘中截取2根B、2盘中截取2根C、3盘中截取3根D、4盘中截取6根9、当复测与定测成果的不符值在规范规定的限差范围内时，应采用( )，不准改动。A、重新测量成果B、复测成果C、复测与定测成果的平均值D、定测成果10、爬模施工，混凝土浇筑后，强度达到( )以上方可拆模翻倒。A、0.5MPaB、1.0MPaC、2.5MPaD、5.0MPa

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](http://www.100test.com)