

@专属教育

考试复习专用

考试参考习题—系统复习  
备考题库训练—习题强化  
考前模拟测试—模拟演练  
通关宝典梳理—真题体验  
技巧提升冲刺—技能技巧

注：文本内容应以实际为准，下载前需仔细预览

@助你一战成名

# 建筑工程学《桥梁工程师》技术 知识考试题与答案

## 一、单选题

1、在计算荷载位于靠近主梁支点时的横向分布系数  $m$  时可偏安全的采用 ( )

- A、杠杆法
- B、偏心压力法
- C、铰接板法
- D、修正偏心压力法

**正确答案：A**

2、基坑顶有荷载时，坑顶缘与动载间至少应留有 ( ) 宽的护道。

- A. 0.8m
- B. 1m
- C. 1.5m
- D. 2m

**正确答案：B**

3、管道压浆所用的水泥标号不应低于 ( ) 号

- A. 300

B. 350

C. 400

D. 500

**正确答案：B**

4、结构的可靠性包括安全性、适用性和（ ）。

A. 耐久性

B. 疲劳强度

C. 极限承载能力

**正确答案：A**

5、桥梁的基本组成包括上部结构、下部结构以及（ ）

A、地基

B、桥跨结构

C、锥坡

D、基础

**正确答案：D**

6、与素混凝土梁相比，适量配筋的钢筋混凝土梁的承载力和抵抗开裂的能力（ ）。

A. 均提高很多

B. 承载力提高很多，抗裂提高不多

C. 抗裂提高很多，承载力提高不多

D. 均提高不多

**正确答案：B**

7、对于钢筋混凝土轴心受拉构件的正截面受拉承载力的计算要考虑（）。

A. 仅考虑混凝土作用

B. 仅考虑钢筋作用

C. 考虑钢筋和混凝土共同作用

**正确答案：B**

8、斜交板桥的最大反力发生在（）

A、钝角附近

B、锐角附近

C、桥轴线处

D、桥跨跨中处

**正确答案：A**

9、对石质基底高程应满足的容许误差为（）

A. +50mm, -200mm

B. ±50mm

C. ±200mm

D. +200mm, -50mm

**正确答案：A**

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/066223145212010223>