

建造师房屋建筑工程管理与实务考试题一 PDF转换可能丢失  
图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/88/2021\\_2022\\_\\_E5\\_BB\\_BA\\_E9\\_80\\_A0\\_E5\\_B8\\_88\\_E6\\_c55\\_88237.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/88/2021_2022__E5_BB_BA_E9_80_A0_E5_B8_88_E6_c55_88237.htm)

- 一、单项选择题
- 1.混凝土立方体标准抗压试件的边长为（ D ） A.70.7mm B.100mm C.200mm D.150mm
  - 2.有一墙体为弹性方案，墙高 $H=2.4\text{m}$ ，墙的截面为 $800\text{mm}\times 400\text{mm}$ ，则该墙体的高厚壁为（ C ） A.3 B.8 C.6 D.4.5
  - 3.混凝土立方体标准抗压强度标准值试验时要求的养护时间为（ C ） A.3d B.7d C.28d D.45d
  - 4.民用住宅楼梯的坡度范围宜在（ B ）之间。 A. $10^\circ - 25^\circ$  B. $20^\circ - 45^\circ$  C. $40^\circ - 55^\circ$  D. $50^\circ - 65^\circ$
  - 5.有一简支梁受力与支承情况如下图，则跨中最大弯矩为（ A ）KNom。  $P=5\text{KN}$  A.5 B.6 C.8 D.10
  - 6.有一桁架受力及支承如下图，拉力为正，压力为负，则AC杆和AB杆的内力分别为（ B ） A.  $-1\text{KN}$ ，  $-1\text{KN}$  B.0，  $-1\text{KN}$  C.  $1\text{KN}$ ，  $1\text{KN}$  D.  $1\text{KN}$ ， 0
  - 7.砂浆流动性越大，说明砂浆（ D ） A.保水性越好 B.强度越小 C.粘接力越强 D.稠度越大
  - 8.现浇钢筋混凝土楼盖施工中，梁的跨度为 $6\text{m}$ ，板的跨度为 $4\text{m}$ ，当设计无特别要求时，楼盖拆模时现场混凝土强度应大于等于（ B ）设计强度。 A.50% B.75% C.90% D.100%
  - 9.屋面女儿墙、变形缝等处的防水层泛水高度最小为（ C ） A.120mm B.200mm C.250mm D.300mm
  - 10.无粘结预应力筋铺设时的正确方法是（ B ）就位并固定牢靠。 A.在非预应力筋安装前，按设计要求的形状位置 B.在非预应力筋安装后，按设计要求的形状位置 C.在非预应力筋安装同时，按设计要求的形状位置 D.在标高位置从上向下

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)