

《矿山安全生产技术》模拟试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/222/2021_2022_E3_80_8A_E7_9F_BF_E5_B1_B1_E5_c62_222867.htm

1. 新进矿山的井下职工，矿山企业应当组织对其进行安全教育、培训，下矿井工作前至少必须接受（ ）小时的安全教育、培训。 A.72 B.60 C.40 D.20
2. 当矿井下含氧量减少至（ ）以下时，就可能发生窒息死亡事故。 A.20% B.15% C.12%
3. 每个矿井至少有（ ）个独立的能行人的直达地面的安全出口。 A.一 B.二 C.三
4. 矿井应该有（ ）的防水、排水系统。 A.地面 B.井下 C.地面和井下
5. 井下防水措施要做到“探、放、隔、戴、（ ）”五个字。 A.追 B.堵 C.引
6. 防止瓦斯积聚的基本措施是什么？ A.加强通风 B.戴防毒面具 C.控制开采速度
7. 矿工自救时佩带自救器后，若感到吸入的空气干热灼烫，则应（ ）。 A.取掉中具 B.坚持使用，脱离灾区 C.取掉一段时间再带 D.取下口具，马上就地修理
8. 测定瓦斯的仪器中常用的有瓦斯检查器和（ ）。 A.测氧仪 B.温度计 C.瓦斯检测灯
9. 自救器是一种井下小型便携式的（ ）。 A.护耳器 B.防毒呼吸器具 C.瓦斯检测仪器
10. 井下空气中的含氧量不得低于（ ）%。 A.10 B.15 C.20

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