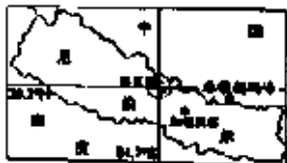


全国2022年七年级地理上册课时练习免费试卷完整版

1. 选择题

亚洲国家尼泊尔（如图）的博克拉市发生8.1级地震，尼泊尔地壳不稳定，是因为（ ）



- A. 地处欧亚板块与非洲板块的交界地带
B. 地处欧亚板块与太平洋板块交界地带
C. 地处美洲板块与太平洋板块交界地带
D. 地处欧亚板块与印度洋板块交界地带

2. 选择题

据中国地震台网测定，北京时间2012年4月11日16时38分在苏门答腊北部附近海域图中P点所在（北纬2.3，东经93.1）发生8.6级地震，震源深度20公里，读图，回答下题。



地震震源示意图

- 【1】根据如图所示，这次地震发生的原因是（ ）
A. P地位于亚欧板块与印度洋板块的交界处
B. P地位于印度洋板块与太平洋板块的交界处
C. P地位于亚欧板块与太平洋板块的交界处
D. P地位于亚欧板块与非洲板块的交界处
- 【2】根据材料中P地的经纬度位置，判断该地位于宜宾的哪个方向？（ ）
A. 东北 B. 西北 C. 东南 D. 西南

3. 选择题

板块构造学说可以解释全球海陆分布的形成。下列说法正确的是（ ）

- A. 全球七大洲、四大洋各自独立成为板块，全球共分为5个板块
B. 板块是固定的，不运动的
C. 板块交界处一般多火山地震
D. 亚洲和欧洲属于不同的两个板块

4. 选择题

下列自然现象能够证明海陆变迁的是（ ）

- A. 海水的潮起潮落
B. 在喜马拉雅山上发现海洋生物化石
C. 春夏秋冬的四季变化
D. 日月星辰的东升西落

5. 选择题

科学家通过测量发现，北京与华盛顿的距离每年以0.5厘米至1.2厘米的速度互相靠近。有人推算出大约2亿年后，中美两国就会变成陆上邻国。这种现象产生的原因是

- A. 地震和火山活动的结果
B. 海浪和风力作用的结果
C. 地球自转运动的结果
D. 板块相互运动的结果