

2021-2022年初二上册第一次月考生物考试（四川省安岳县李家镇初级中学）

1. 选择题

观察水中生活的鱼，会看到它的口和鳃盖后缘相互交错地时而张开，时而闭合，这是鱼在  
A. 摄食 B. 生殖 C. 呼吸 D. 排泄

2. 选择题

鱼在水中游泳的动力主要来自于（ ）  
A. 尾鳍 B. 躯干部和尾部 C. 鳞片 D. 头部

3. 选择题

两栖动物最基本的特征是（ ）  
A. 成体在水中用鳃呼吸，在陆地上用肺呼吸  
B. 成体既能生活在水中，又能生活在陆地上  
C. 幼体生活在水中，成体生活在陆地上  
D. 幼体在水中生活用鳃呼吸，成体大多生活在陆上，用肺呼吸，皮肤辅助呼吸

4. 选择题

爬行动物能够生活在干燥的地面环境中，因为它们的体表覆盖有（ ）  
A. 角质的鳞片或甲 B. 羽毛 C. 毛 D. 黏液

5. 选择题

一天，小明和同学去爬山，遇到了一种动物，他们发现这种动物皮肤上有毛，正在给出生的小仔喂奶。因此，小明认为这种动物应归类为（ ）  
A. 鸟类 B. 爬行动物 C. 两栖动物 D. 哺乳动物

6. 选择题

“海阔凭鱼跃，天高任鸟飞。”下列哪项不是鸟类适应飞翔生活的身体外形特征  
A. 身体呈流线型 B. 体表被覆羽毛 C. 长骨大多中空 D. 前肢变成翼

7. 选择题

下列关于哺乳动物特征的叙述，错误的是（ ）  
A. 哺乳动物是脊椎动物中最高等的类群 B. 体温恒定是哺乳动物特有的特征  
C. 哺乳动物为胎生，幼仔依靠母乳喂养长大 D. 哺乳动物大脑和感觉器官高度发达

8. 选择题

某野生动物园有①长颈鹿，②大鲵，③大象，④家鸽等动物，小明把这些动物分成了两类，一类是①③，另一类是②④。他分类的依据是（ ）  
A. 是否体温恒定 B. 是否会游泳 C. 是否胎生哺乳 D. 是否有脊柱

9. 选择题

下列四种动物中，属于无脊椎动物的是（ ）

