

2022年八年级生物下半年课时练习免费试卷完整版

1. 选择题

对马的分类地位表叙正确的是（ ）

- A. 脊椎动物亚门、哺乳纲、偶蹄目、马科、马属、马种
- B. 动物界、脊椎动物亚门、哺乳纲、马目、马科、马属、
- C. 动物界、脊椎动物亚门、哺乳纲、奇蹄目、马科、马属、
- D. 脊椎动物亚门、哺乳纲、马科、马属

2. 选择题

狗的分类阶层为：动物界、脊索动物门、哺乳纲、食肉目、犬科、犬属、犬种.请问下列分类阶层所包含的生物种类较多的是（ ）

- A. 食肉目
- B. 犬科
- C. 哺乳纲
- D. 犬属

3. 选择题

现有A、B、C、D四种动物，其分类情况是：A和B同目不同科；B和C同科不同属；D和A不在同一个目中。你认为哪两种动物的共同特征最多

- A. A和B B. B和C C. D和A D. 都相同

4. 选择题

我们校园里各种植物的标牌就是采用双名法来表示该种植物的国际通用名称，正确的表示方法是（ ）

- A. 种加词+属名 B. 属名+种加词
- C. 种加词+科名 D. 科名+种加词

5. 选择题

下列有关分类等级的叙述中，正确的是（ ）

- A. 一种生物便是一个物种
- B. 一个种里可能会有不同属的生物
- C. 在一个门里，只有一个纲的生物
- D. 同一科中的生物不可能属于相同的纲

6. 选择题

在分类学上，小麦和玉米是同科不同属，小麦与大豆是同门不同纲。下列说法正确的是（ ）

- A. 小麦和玉米、大豆之间没有共同特征
- B. 小麦与玉米、大豆之间共同特征一样多
- C. 小麦和玉米之间共同特征少，小麦和大豆之间共同特征多
- D. 小麦和玉米之间共同特征多，小麦和大豆之间共同特征少

7. 选择题

生物分类的最基本单位是

- A. 种 B. 科 C. 门 D. 界