2021-2022年初二上册期中生物专题训练(四川省成都市邛崃市)

1. 选择题 蛇的运动方式主要是 A.跳跃 B.爬行 C.飞行 D.游泳	COM
2. 选择题 人和哺乳动物的运动系统由()组成。 A. 骨 B. 骨连结 C. 骨骼肌 D. A B C 三项	
3. 选择题 人以肩关节为枢纽,可做伸屈、旋转等动作,说明 A.动力作用 B.杠杆作用 C.支点作用 D.调节作用	月关节在运动中起()
4. 选择题 下列有关动物运动的叙述,错误的是 A.关节周围或关节腔内的韧带,增强了关节的牢固 B.骨与骨之间的连结叫关节 C.人体任何一个动作的完成,都离不开神经系统的 D.人在做屈肘动作时,肱二头肌收缩的同时肱三头]支配作用
5. 选择题 我们要特别关照老年人的行走和坐车安全的原因, A. 无机物增多,弹性小、易骨折 B. 无机物增多,弹性小、易变形 C. 有机物增多,弹性小、易骨折 D. 有机物增多,硬度小、易变形 6. 选择题 动物的迁徙在一年中有确定的时间,如大雁冬去看 A. 领域行为 B. 节律行为 C. 防御行为 D. 繁殖行为	
7. 选择题 比目鱼身体的颜色能随着环境颜色的变化而改变, A.取食行为 B.领域行为 C.攻击行为 D.防御行为	这种行为属于
8. 选择题 下列不具有社群行为的动物是: A.蚂蚁 B.蜜蜂 C.狒狒 D.蚊子	
9. 选择题 动物在生物圈中属于() A. 消费者 B. 生产者 C. 分解者 D. 生产者和分解者	