全国2022年七年级生物上册课时练习试卷带解析及答案

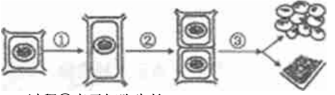
1. 选择题

一个细胞有8条染色体,这个细胞连续分裂3次,形成的细胞数目和每个新细胞中的染色体数分 别是 112071.

A. 6个和3条 B. 8个和2条 C. 6个和8条 D. 8个和8条

2. 选择题

下图表示植物细胞发生的变化,下列叙述正确的是



- A. 过程①表示细胞生长]
- B. 过程②袭示细胞分化
- C. 过程③表示细腿分裂
- D. 过程①→③表示细胞分裂

3. 选择题

若用右图表示植物细胞的两项生理活动,则图中①②分别表示的是



- A.①细胞生长,②细胞分裂 B.①细胞分裂,②细胞分化
- C.①细胞生长、②细胞分化 O.①细胞分化,②细胞分裂

4. 选择题

下列人体结构,按照结构层次由小到大的顺序排列,应该是



- A. (1)(2)(5)(4)(3) B. (1)(5)(2)(4)(3)
- C. 51243 D. 34251

5. 选择题

下列关于动植物体结构层次的叙述,不正确的是

- A. 动植物的各种组织都是由细胞分化形成的
- B. 植物叶片的表皮、动物的血液都属于组织
- C. 植物的叶、花、种子和人体的心脏、血液都属于器官
- D. 动植物共有的结构层次是"细胞、组织、器官、系统"