**BÀI TẬP TRẮC NGHIỆM MÔN SINH HỌC 6 BÀI 25:**

**BIẾN DẠNG CỦA LÁ**

**Câu 1:** Lá vảy của củ hoàng tinh có màu

**A.** Hồng phấn. **B.** Trắng ngà.

**C.** Vàng nâu. **D.** Tím than.

**Câu 2:** Ở đậu Hà Lan tồn tại loại lá biến dạng nào?

**A.** Lá biến thành gai **B.** Lá biến thành tay móc

**C.** Lá biến thành tua cuốn **D.** Lá phình to chứa chất dự trữ

**Câu 3:** Cây nào dưới đây có dạng lá bắt mồi?

**A.** Rau dền **B.** Nắp ấm

**C.** Cà chua **D.** Rong đuôi chó

**Câu 4:** Cây nào dưới đây có lá biến dạng tương tự như cây xương rồng?

**A.** Gọng vó **B.** Hành hoa **C.** Vừng **D.** Lê gai

**Câu 5:** Lá vảy được tìm thấy ở loại củ nào dưới đây?

**A.** Dong ta **B.** Khoai tây **C.** Khoai lang **D.** Lạc

**Câu 6:** Nhóm nào dưới đây gồm những cây có lá biến dạng?

**A.** Mây, mướp, hành tây, bèo đất **B.** Gừng, cam, chuối, hồng xiêm **C.** Mướp đắng, su su, diếp cá, húng chanh **D.** Tía tô, roi, ổi, sim

**Câu 7:** Củ nào dưới đây thực chất được tạo thành do sự phình to của bẹ lá?

**A.** Củ su hào **B.** Củ chuối

**C.** Củ hành **D.** Củ đậu

**Câu 8:** Cây nào dưới đây có lá vảy?

**A.** Khoai lang **B.** Sắn

**C.** Riềng **D.** Cà rốt

**Câu 9:** Hiện tượng lá biến đổi thành gai ở cây xương rồng có ý nghĩa gì?

**A.** Giúp cây tự vệ, chống lại kẻ thù gây hại

**B.** Giúp hạn chế sự thoát hơi nước trong điều kiện khí hậu khô hạn

**C.** Giúp tăng cường khả năng hút nước và muối khoáng

**D.** Giúp đào thải muối dư thừa qua gai ra ngoài cơ thể

**Câu 10:** Tay móc ở cây mây có vai trò chính là gì?

**A.** Giúp cây bắt mồi **B.** Là nơi dự trữ chất dinh dưỡng

**C.** Là nơi thải các chất dư thừa ra khỏi cây **D.** Giúp cây bám vào giá thể để leo lên cao

**ĐÁP ÁN**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | C | 3 | B | 5 | A | 7 | C | 9 | B |
| 2 | C | 4 | D | 6 | A | 8 | C | 10 | D |