

Câu 1. Dựa vào đâu để phân biệt các đối tượng khác nhau?

- A. Tính trạng.    B. Protein.    C. Hình thái.    D. Cấu tạo.

Câu 5. Những bất thường bẩm sinh có thể biểu hiện trong quá trình phát triển phôi thai, ngay từ khi mới sinh hoặc ở giai đoạn muộn hơn được gọi là:

- A. Bệnh di truyền.  
B. Tật di truyền.  
C. Rối loạn di truyền.  
D. Rối loạn bẩm sinh.

Câu 9. Bệnh bạch tạng do:

- A. Đột biến gen trội trên nhiễm sắc thể thường.  
B. Đột biến gen trội trên nhiễm sắc thể giới tính.  
C. Đột biến gen lặn trên nhiễm sắc thể thường.  
D. Đột biến gen lặn trên nhiễm sắc thể giới tính.

Câu 16. Turner là một:

- A. Bệnh di truyền.    B. Tật di truyền.    C. Hội chứng.    D. Tật do tai nạn.

Câu 17. Dính ngón tay là:

- A. Bệnh di truyền.    B. Tật di truyền.    C. Hội chứng.    D. Tật do tai nạn.

Câu 18. Câu nào dưới đây có nội dung đúng?

- A. Bệnh Down chỉ xảy ra ở trẻ nam.  
B. Bệnh Down chỉ xảy ra ở trẻ nữ.  
C. Bệnh Down có thể xảy ra ở cả nam và nữ.  
D. Bệnh Down chỉ có ở người lớn.

Câu 1. Tính trạng ở người chỉ bao gồm những đặc điểm hình thái và cấu tạo biểu hiện ra bên ngoài cơ thể mà chúng ta có thể dễ dàng nhìn thấy bằng mắt thường.

Đáp án: SAI.

Câu 2. Nhờ có sự khác biệt về các tính trạng như màu da, màu tóc, chiều cao hoặc giới tính mà chúng ta có thể phân biệt được các đối tượng khác nhau trong đời sống.

Đáp án: ĐÚNG.