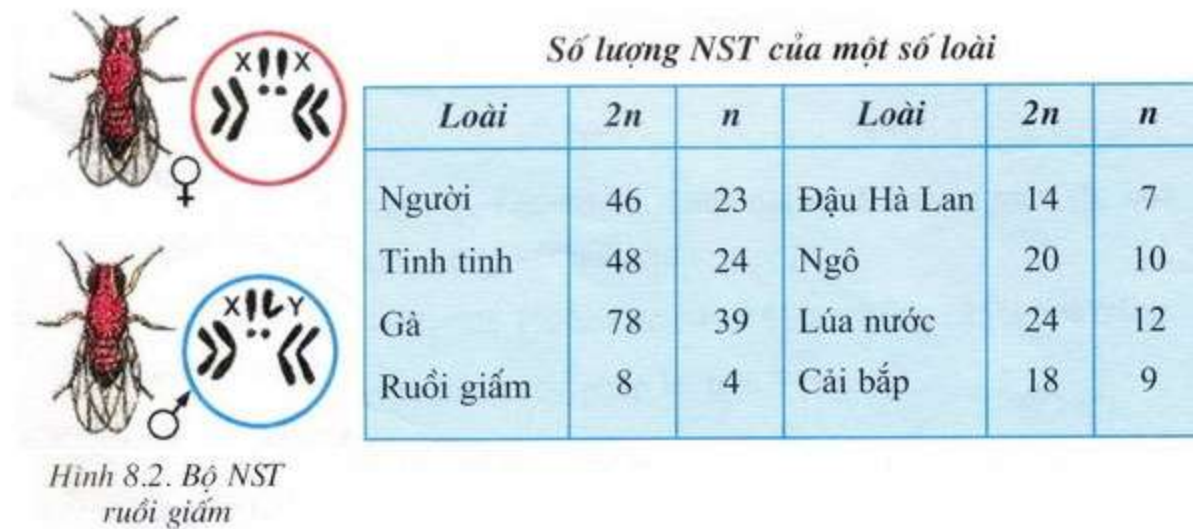


GIẢI BÀI TẬP CÂU HỎI THẢO LUẬN TRANG 24 SGK SINH HỌC 9

Đề bài:

- Nghiên cứu bảng 8 và cho biết số lượng NST trong bộ lưỡng bội có phản ánh trình độ tiến hóa của loài hay không?
- Quan sát hình 8.2 và mô tả bộ NST của ruồi giấm về số lượng và hình dạng.



Lời giải:

- Số lượng NST trong bộ lưỡng bội không phản ánh trình độ tiến hóa của loài. Ta có thể thấy bằng cách so sánh số lượng NST của người so với các loài còn lại.

Ví dụ: người $2n=46$ NST trong khi đó tinh tinh $2n=48$, gà $2n=78$...

- Bộ NST của ruồi giấm được xếp thành 4 cặp có 8 NST: trong đó có 2 cặp hình chữ V, 1 cặp hình hạt, 1 cặp NST giới tính hình que (XX) ở con cái hay một chiếc hình que, một chiếc hình móc (XY) ở con đực.