

BÀI 2 TRANG 158 SGK SINH 8

| GIẢI BÀI TẬP SGK SINH HỌC LỚP 8 |

Đề bài

Hãy quan sát đồng tử của bạn em khi rọi và không rọi đèn pin vào mắt.

» Ôn tập [Bài 1 trang 158 sgk Sinh 8](#)

HƯỚNG DẪN GIẢI

- Khi rọi đèn pin vào mắt, đồng tử co hẹp lại. Đó là phản xạ đồng tử nhằm hạn chế ánh sáng đi vào trong cầu mắt (giảm sự kích thích các tế bào thụ cảm). Khi ánh sáng quá mạnh, lượng ánh sáng quá nhiều sẽ làm loá mắt.

- Khi không rọi đèn pin vào mắt thì đồng tử sẽ trở lại bình thường.

- Sự co giãn của đồng tử là nhằm điều tiết ánh sáng để có thể nhìn rõ vật bởi sự điều tiết ánh sáng tác dụng lên màng lưới.

» Xem tiếp [Bài 3 trang 158 sgk Sinh 8](#)

» Khả năng điều tiết ánh sáng của mắt diễn ra như thế nào? cùng đáp án các bài tập [Chương 9: Thần kinh và giác quan](#) - sgk Sinh 8 hoặc hướng dẫn soạn [Sinh học lớp 8](#) khác, mời các em học sinh click theo đường link tại doctailieu.com