

BÀI 6, 7, 8 TRANG 203 SGK VẬT LÝ 11

Câu hỏi

Chọn đáp án đúng với các yêu cầu trong câu hỏi 6, 7, 8:

Cấu tạo thu gọn của mắt về phương diện quang học được biểu diễn như sơ đồ Hình 31.11:

O: Quang tâm của mắt;

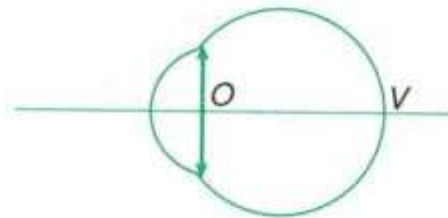
V: điểm vàng trên màng lưới.

Quy ước đặt:

(1): Mắt bình thường về già;

(2): Mắt cận;

(3): Mắt viễn.



Hình 31.11

Trả lời bài 6, 7, 8 trang 203 SGK Vật lý 11

Bài 6.

Mắt loại nào có điểm cực viễn C_v ở vô cực ?

- A. (1) B. (2) C. (3) D. (1) và (3).

Mắt bình thường về già có điểm cực viễn C_v ở vô cực.

=> Chọn đáp án A

Bài 7

Mắt loại nào có $f_{\max} > OV$?

- A. (1) B. (2) C. (3) D. (1) và (3).

BÀI 6, 7, 8 TRANG 203 SGK VẬT LÝ 11

Mắt viễn có $f_{\max} > OV$.

=> Chọn đáp án C

Bài 8

Mắt loại nào phải đeo kính hội tụ ?

A. (1) B. (2) C. (3) D. (1) và (3).

Mắt bình thường về già và mắt viễn phải đeo kính hội tụ.

=> Chọn đáp án D
