

BÀI 3 TRANG 216 SGK VẬT LÝ 11

Câu hỏi

Viết công thức về số bội giác của kính thiên văn ngắm chừng ở vô cực.

Trả lời

Giải bài 3 trang 216 SGK Vật lý 11

Số bội giác của kính thiên văn ngắm chừng ở vô cực được xác định bởi công thức như sau:

$$G_{\infty} = \frac{f_1}{f_2}$$

Chú ý:

- Giá trị của G_{∞} được ghi trên các kính thiên văn
- Khi mắt ngắm chừng ở vô cực, kính thiên văn là một hệ vô tiêu (không có tiêu điểm)

Tham khảo thêm

- Bài tập trước: [Bài 2 trang 216 SGK Vật lý 11](#)
- Bài sau: [Giải bài 4 trang 216 Lý 11](#)