

Bài 46.

BÓNG TỐI

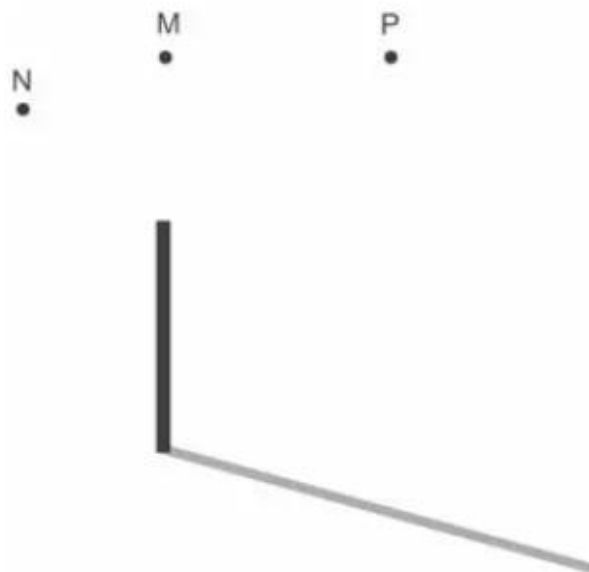
1. Đánh dấu × vào trước câu trả lời đúng.

a) Bóng tối được tạo thành như thế nào ?

- Phía sau vật cản sáng (khi được chiếu sáng) có bóng tối của vật đó.
- Khi ánh sáng chiếu vào vật bị phản chiếu. Bóng tối chính là ánh sáng phản chiếu này.
- Bóng tối là do vật chiếu các tia màu đen tới tạo thành.

b) Hình vẽ dưới đây vẽ cái cọc và bóng của nó. Mặt Trời có thể ở vị trí nào trong các vị trí M, N, P ?

- M
- N
- P



2. Đánh dấu × vào trước câu trả lời đúng nhất.

Có thể làm cho bóng tối của một vật thay đổi bằng cách nào sau đây ?

- Dịch vật ra xa nguồn sáng.
- Dịch nguồn sáng ra xa vật.
- Dịch nguồn sáng lại gần vật.
- Tất cả các cách trên.

3. Cho một số vật : *quyển sách, tấm kính trong, túi nhựa,...* Làm thế nào để xác định vật nào cho ánh sáng truyền qua hầu như hoàn toàn, vật nào cho ánh sáng truyền qua một phần hoặc không cho ánh sáng truyền qua ?

.....

.....

.....