


## BÀI TẬP CUỐI CHƯƠNG 8

1. Hãy nối mỗi hình ảnh ở cột bên trái với tên một hình hình học phù hợp.

Hình ảnh thực tiễn	Hình hình học
(1) 	(A) Điểm

(2)	(B) Tia
(3)	(C) Đường thẳng
(4)	(D) Đoạn thẳng

2. Cho ba điểm M, N, P nằm trên cùng một đường thẳng xy theo thứ tự đó.
- a) Hãy kể tên tất cả các đoạn thẳng được tạo thành có các đầu mút là hai trong số ba điểm đó.

b) Hãy kể tên các tia có gốc lần lượt là M, N và P.

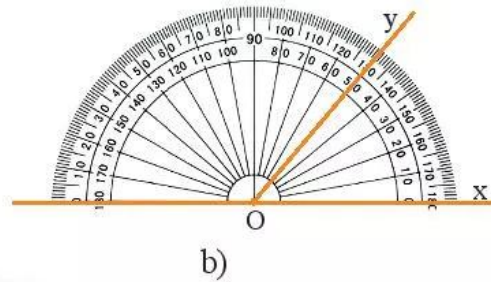
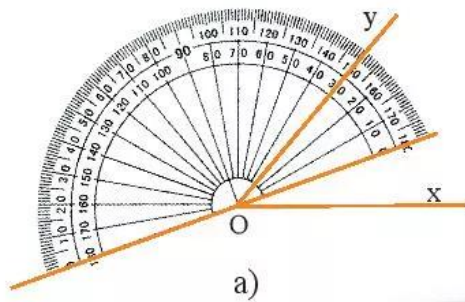
3. Hãy gọi tên các đường thẳng, đoạn thẳng, tia có trong các hình dưới đây.



4. Hãy vẽ các đoạn thẳng có độ dài:

- a) 6 cm;  
 b) 4,3 cm;  
 c) Nhỏ hơn 5 cm.

5. Vẽ ba đoạn thẳng AB, MN và PQ cùng có trung điểm I.
6. Cho ba điểm A, B, C thẳng hàng, B nằm giữa A và C. Gọi I là trung điểm của đoạn thẳng AB, M là trung điểm của đoạn thẳng BC. Biết  $AC = 12$  cm. Tính độ dài IM.
7. Hình nào sau đây thể hiện cách đặt thước đo góc xOy đúng?



8. Hãy vẽ hình và điền loại góc phù hợp với số đo góc ở cột thứ nhất vào bảng dưới đây:

Số đo góc	Hình ảnh góc	Loại góc
$180^\circ$		
Lớn hơn $90^\circ$ và nhỏ hơn $180^\circ$		
$90^\circ$		
Lớn hơn $0^\circ$ và nhỏ hơn $90^\circ$		

9. Em hãy xác định xem mỗi góc dưới đây là góc vuông, góc nhọn hay góc tù. Dùng thước đo góc để chỉ ra số đo của mỗi góc đó.

