



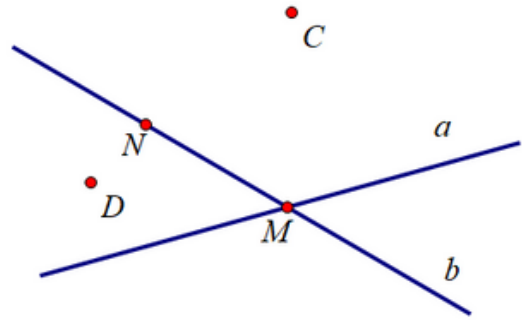
LUYỆN TẬP: ĐIỂM VÀ ĐƯỜNG THẲNG

Bài 1: Quan sát hình vẽ và trả lời các câu hỏi

1. Đọc tên các điểm và đường thẳng

Các điểm:

Các đường thẳng:



2. Đánh dấu vào các khẳng định đúng trong các khẳng định sau:

$M \notin a \quad \square$

$M \in b \quad \square$

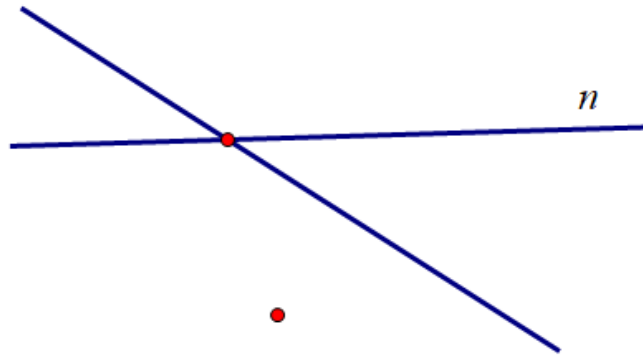
$D \in b \quad \square$

$N \in a \quad \square$

$N \notin b \quad \square$

$C \notin a \quad \square$

Bài 2: Sử dụng các chữ cái A, E, m để đặt tên cho các điểm và đường thẳng có trong hình vẽ dưới đây, biết rằng điểm A vừa thuộc đường thẳng m, vừa thuộc đường thẳng n.



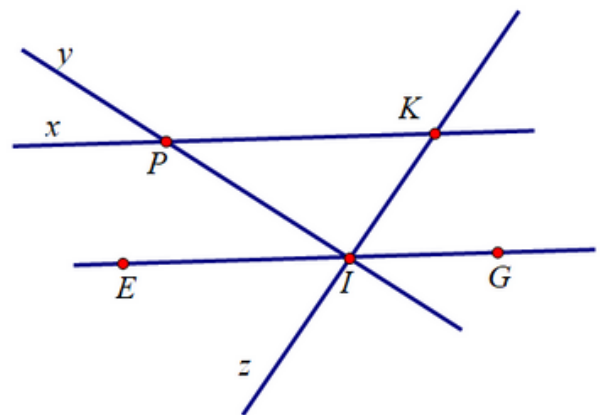
Bài 3: Quan sát hình vẽ và trả lời các câu hỏi

1. Điền vào chỗ trống

a) Ba điểm E, I, thẳng hàng

b) Ba điểm P, I, G.....

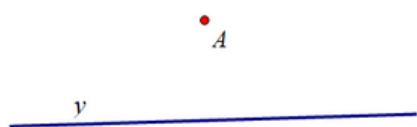
c) Ba điểm K, I, E.....



2. Những khẳng định nào sau đây là đúng



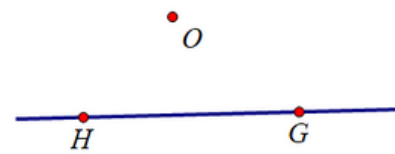
Bài 3: Kéo thả hình vẽ vào bên phải các mô tả để được hình vẽ và phần mô tả đúng



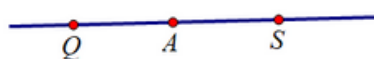
Hình 1



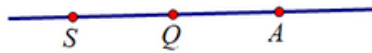
Hình 2



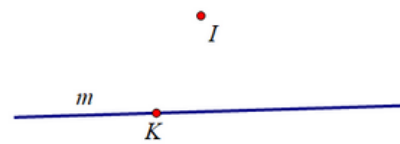
Hình 3



Hình 4



Hình 5



Hình 6

1. Điểm A và đường thẳng y sao cho A không thuộc y
2. Điểm I và đường thẳng m sao cho đường thẳng m đi qua điểm K nhưng không đi qua I.
3. Đường thẳng EF
4. Ba điểm Q, A, S thẳng hàng. Điểm S và Q nằm cùng phía đối với điểm A.
5. Ba điểm Q, A, S thẳng hàng và điểm A nằm giữa Q và S.
6. Ba điểm O, H, G không thẳng hàng. Điểm O không thuộc đường thẳng HG.