

**Câu 1:** Trong các hình sau, hình nào **không** cho ta hình ảnh về đường thẳng song song?



Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

**Câu 2:** Trong các hình sau, hình nào **không** cho ta hình ảnh các điểm thẳng hàng?



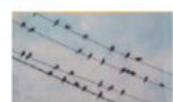
Hình 1



Hình 2



Hình 3



Hình 4

**Câu 3:** Điểm A nằm trên đường tròn (B; 6cm). Độ dài đoạn thẳng AB là

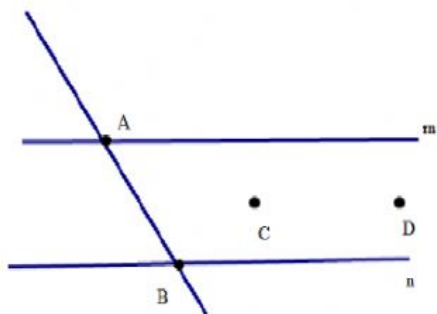
- A.  $AB < 6\text{cm}$ .
- B.  $AB = 3\text{cm}$ .
- C.  $AB = 6\text{cm}$ .
- D.  $AB \geq 6\text{cm}$ .

**Câu 4:** Nếu điểm M nằm giữa hai điểm K và L thì

- A.  $MK + ML = KL$ .
- B.  $MK + KL = ML$ .
- C.  $ML + LK = MK$ .
- D. Một kết quả khác.

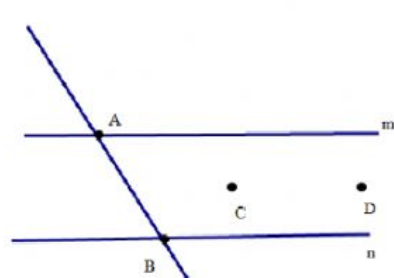
**Câu 5:** Trong hình vẽ sau, khẳng định nào sau đây là đúng?

- A. Đường thẳng m đi qua điểm B.
- B. Đường thẳng m đi qua điểm A.
- C. Đường thẳng m đi qua điểm B và C.
- D. Điểm B và C thuộc đường thẳng m.



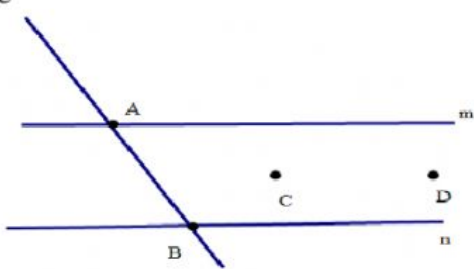
**Câu 6 :** Cho hình vẽ sau, khẳng định nào sau đây là đúng?

- A. Điểm B, D và C thuộc đường thẳng n.
- B. Đường thẳng n đi qua điểm D.
- C. Đường thẳng n đi qua điểm A và B.
- D. Đường thẳng n đi qua điểm B.



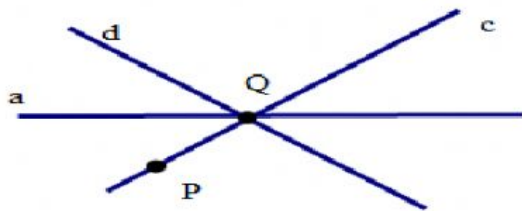
**Câu 7:** Cho hình vẽ, câu mô tả nào sau đây là đúng?

- A. Đường thẳng n đi qua điểm C và D.
- B. Điểm D không thuộc đường thẳng m,n .
- C. Hai điểm A,B thuộc đường thẳng m .
- D. Hai điểm A,B thuộc đường thẳng n .



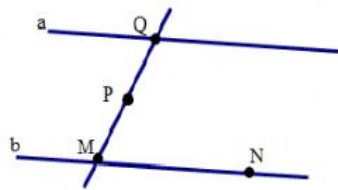
**Câu 8:** Cho hình vẽ sau. Điểm Q thuộc đường thẳng nào?

- A. c,d.
- B. a,d.
- C. a,c.
- D. a, c, d.



**Câu 9:** Trong hình vẽ sau, điểm M thuộc bao nhiêu đường thẳng?

- A. 1.
- B. 2.
- C. 4.
- D. 3.



**Câu 10:** Cho hình vẽ sau. Đường thẳng c đi qua điểm nào?

- A. Q, M
- B. M,N
- C. P, Q, M
- D. M, N, P

