

TRƯỜNG TIỂU HỌC HỨA TẠO

CHÀO MỪNG QUÝ THẦY CÔ VỀ DỰ GIỜ THĂM LỚP

Toán:

BÀI 16. ĐIỂM Ở GIỮA, TRUNG ĐIỂM CỦA ĐOẠN THẲNG (Tiết 2)

Lớp: 3C

Giáo viên: Phan Thị Kim Cúc



Thứ tư ngày 22 tháng 10 năm 2025

Toán:

Rhời đống



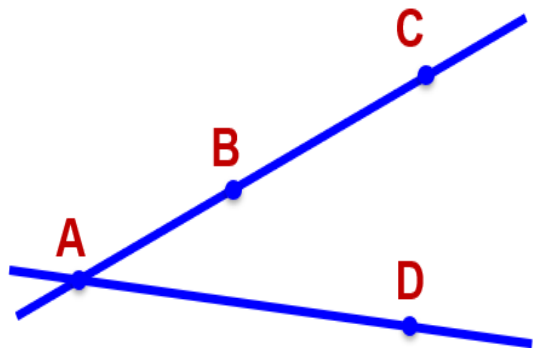
**TRÒ CHƠI:
NÉM BÓNG RỎ**

NÉM BÓNG RỔ

PLAY



Nêu ba điểm thẳng hàng.



1 A,B,C

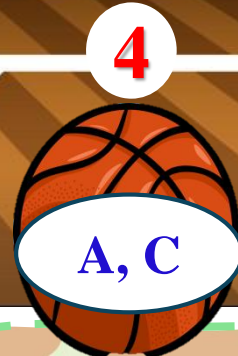
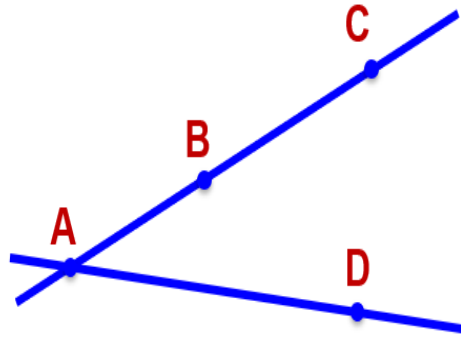
2 A,C,D

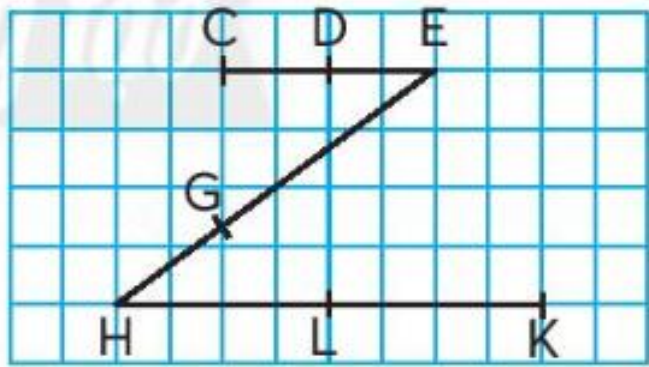
3 A,B,D

4 C,B,D



**Điểm B ở
giữa hai
điểm nào?**





**L là trung điểm
của đoạn thẳng
nào?**





Thứ tư ngày 22 tháng 10 năm 2025

Toán: Bài 16.

**ĐIỂM Ở GIỮA, TRUNG ĐIỂM CỦA
ĐOẠN THẲNG (Tiết 2)**





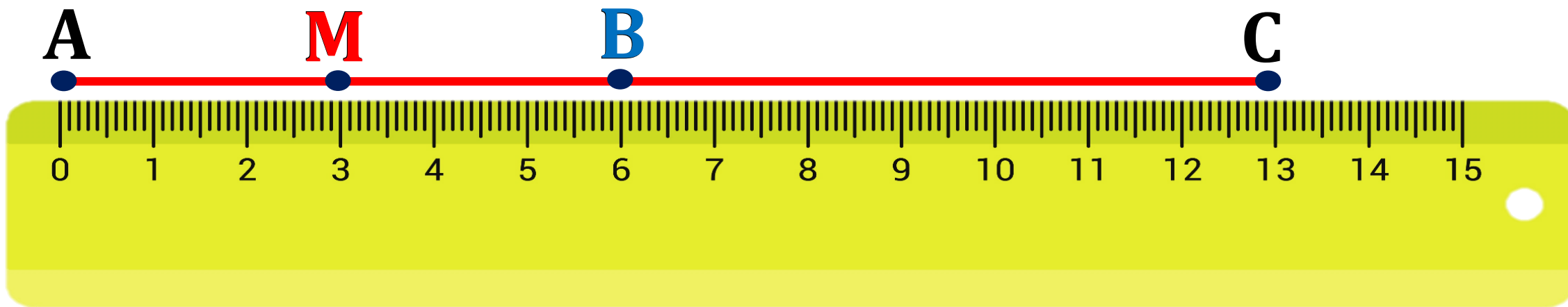
ĐƠN GIẢN

THỰC HÀNH



1

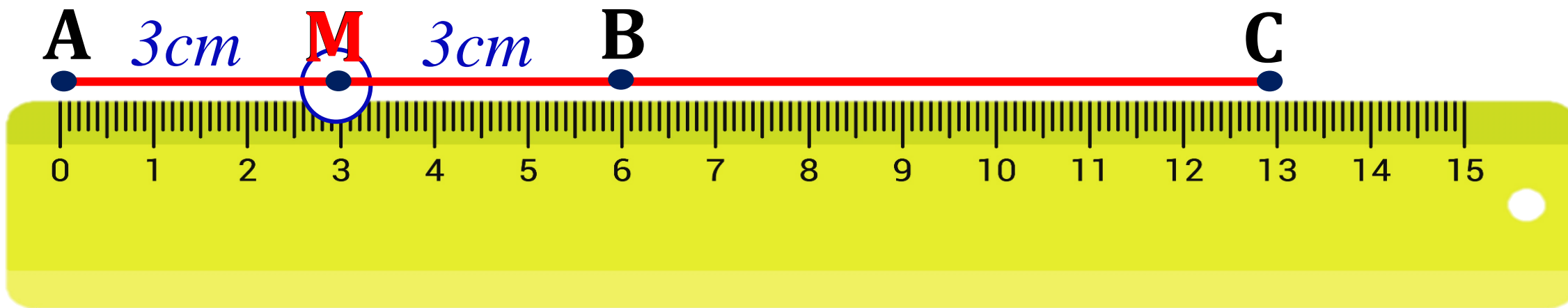
Quan sát hình vẽ rồi trả lời câu hỏi.



- Điểm M có là trung điểm của đoạn thẳng AB hay không?
- Điểm B có là trung điểm của đoạn thẳng AC hay không?

1

Quan sát hình vẽ rồi trả lời câu hỏi.

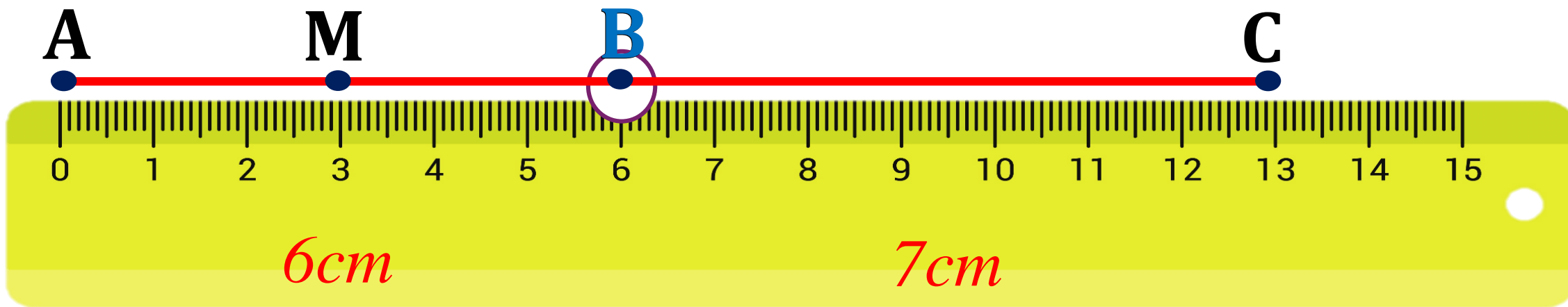


a) Điểm M có là trung điểm của đoạn thẳng AB hay không?

Vì điểm M ở giữa hai điểm A và B ; và $AM = MB = 3\text{cm}$

1

Quan sát hình vẽ rồi trả lời câu hỏi.

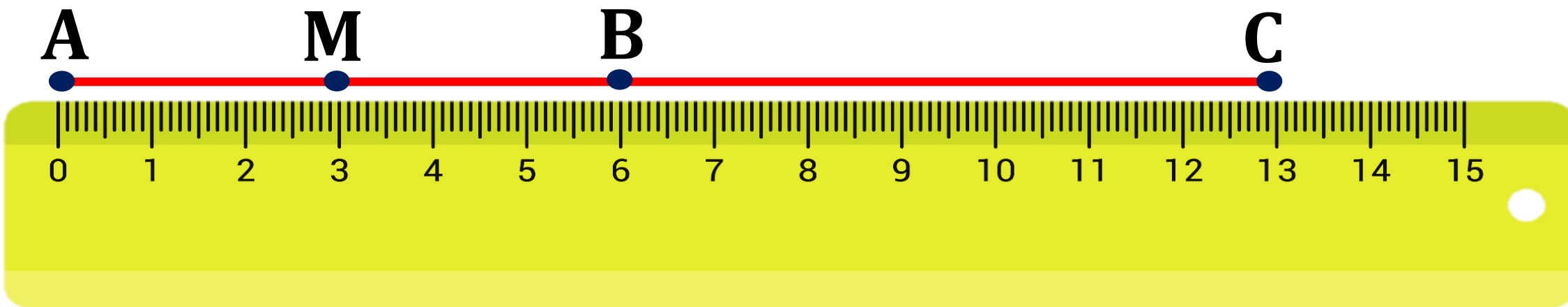


b) Điểm B không phải là trung điểm của đoạn thẳng AC .

Vì điểm B ở giữa điểm A và C , mà $AB = 6\text{cm}$ và $BC = 7\text{cm}$. (AB và BC không bằng nhau).

1

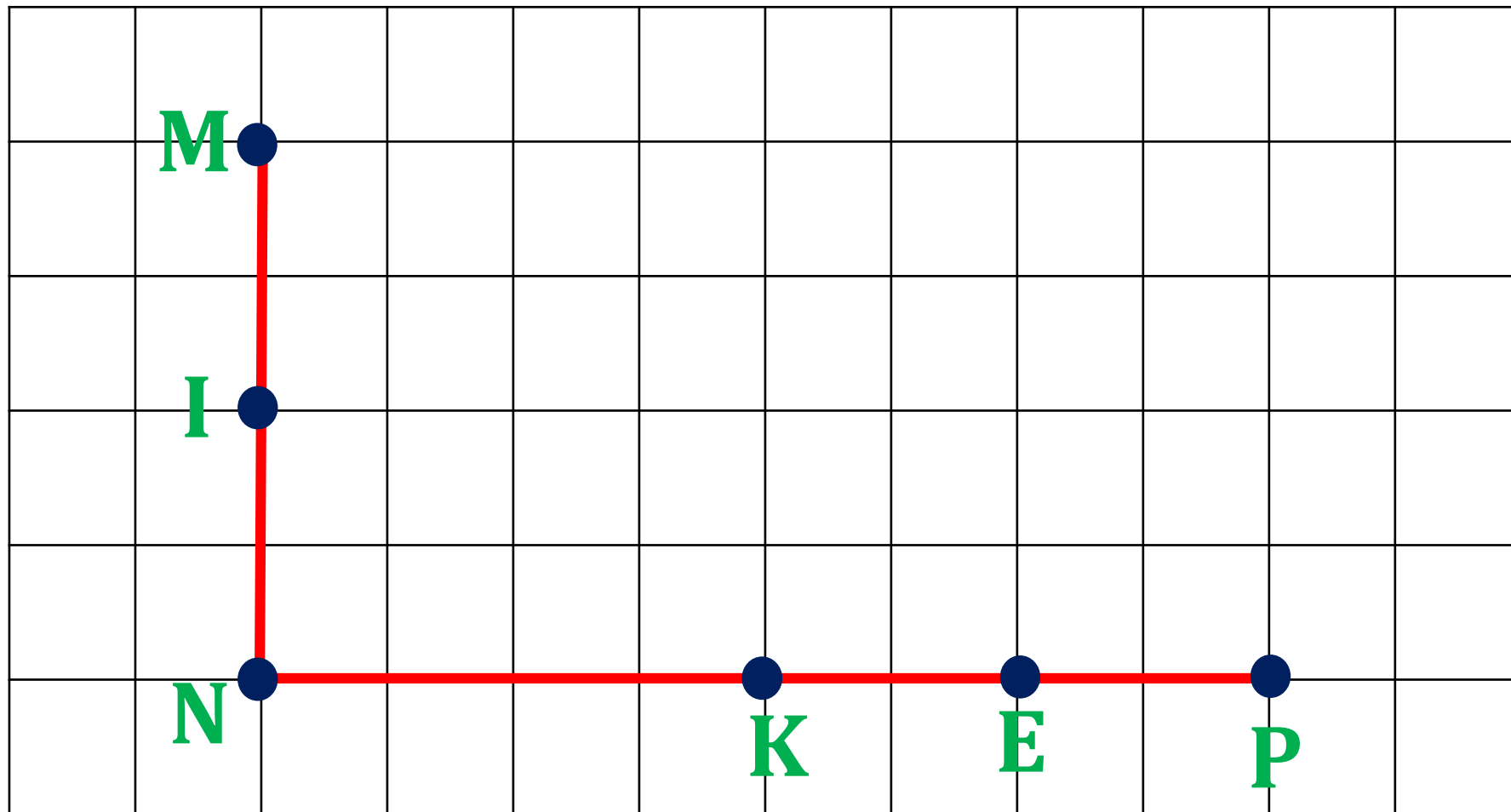
Quan sát hình vẽ rồi trả lời câu hỏi.



Trung điểm đoạn thẳng là điểm ở giữa hai điểm của đoạn thẳng và chia đoạn thẳng thành hai phần bằng nhau.

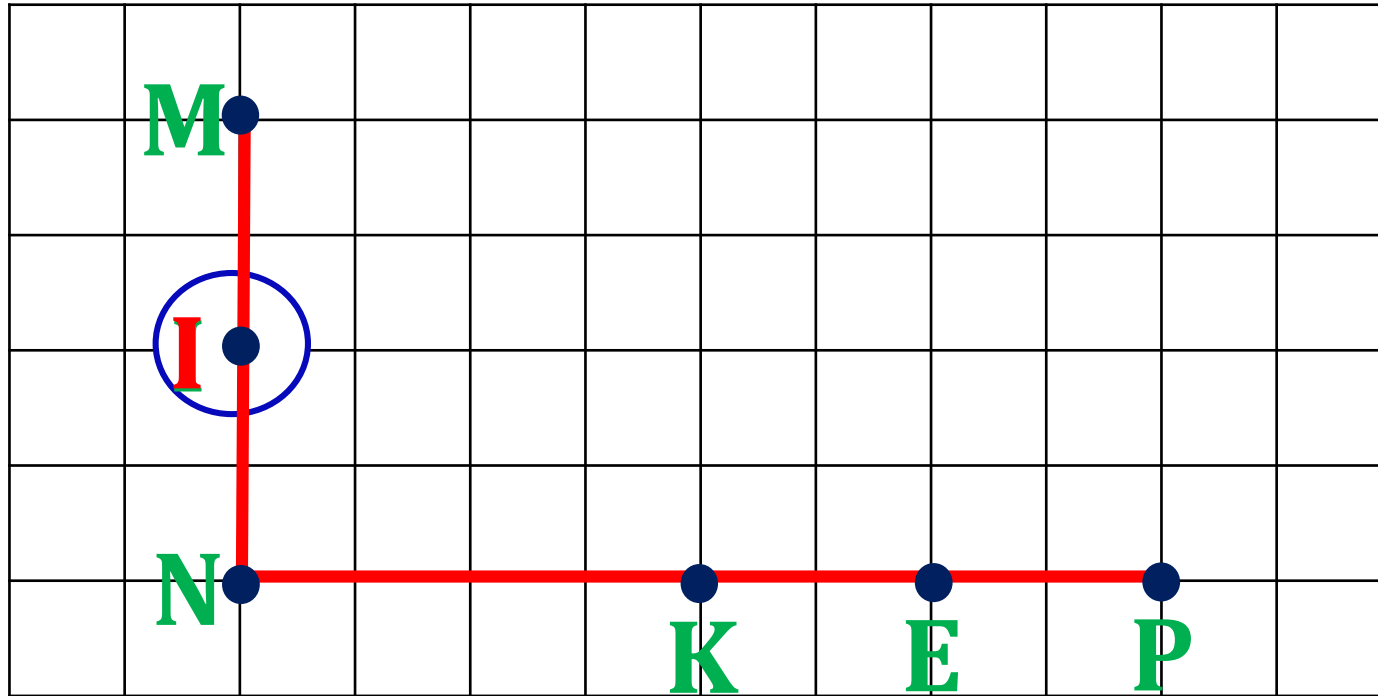
2

Xác định trung điểm của đoạn thẳng MN và đoạn thẳng NP.



2

Xác định trung điểm của đoạn thẳng MN và đoạn thẳng NP.

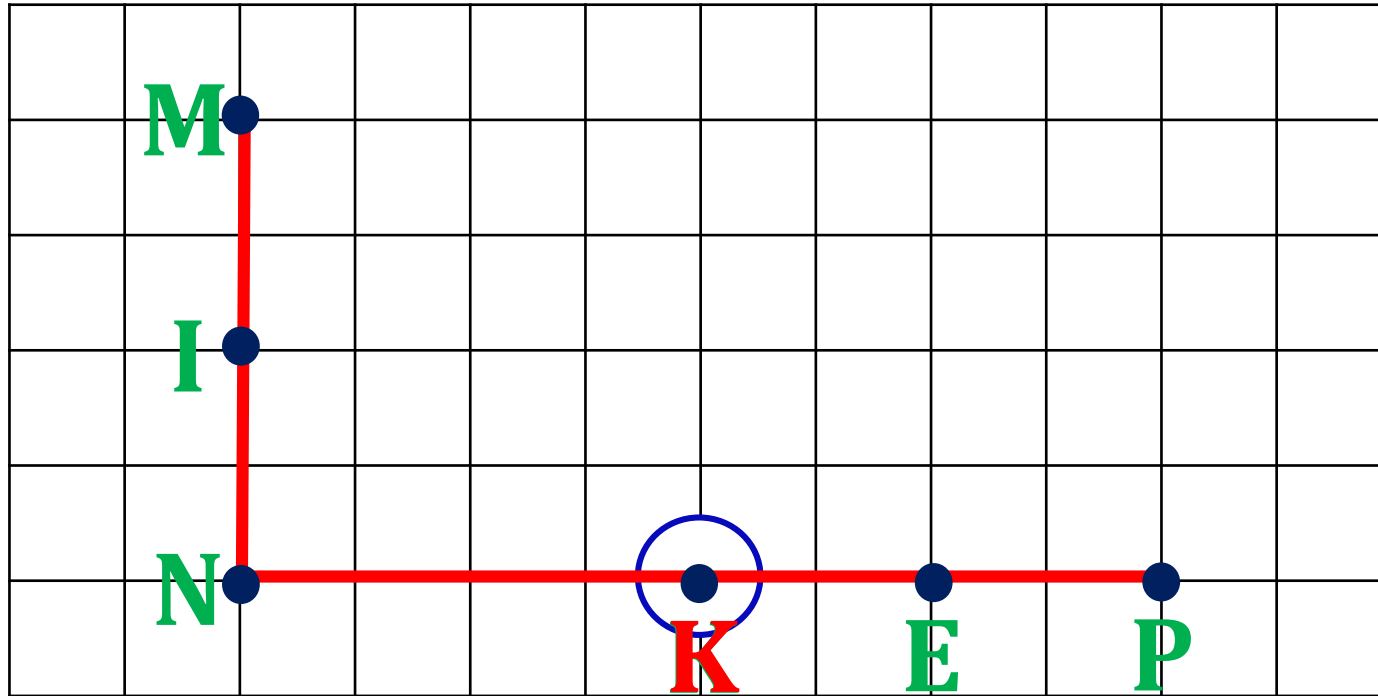


Điểm I là trung điểm của đoạn thẳng MN.

Vì điểm I ở giữa hai điểm M và N. Đoạn thẳng $MI = IN$ có độ dài bằng 2 lần cạnh ô vuông.

2

Xác định trung điểm của đoạn thẳng MN và đoạn thẳng NP.

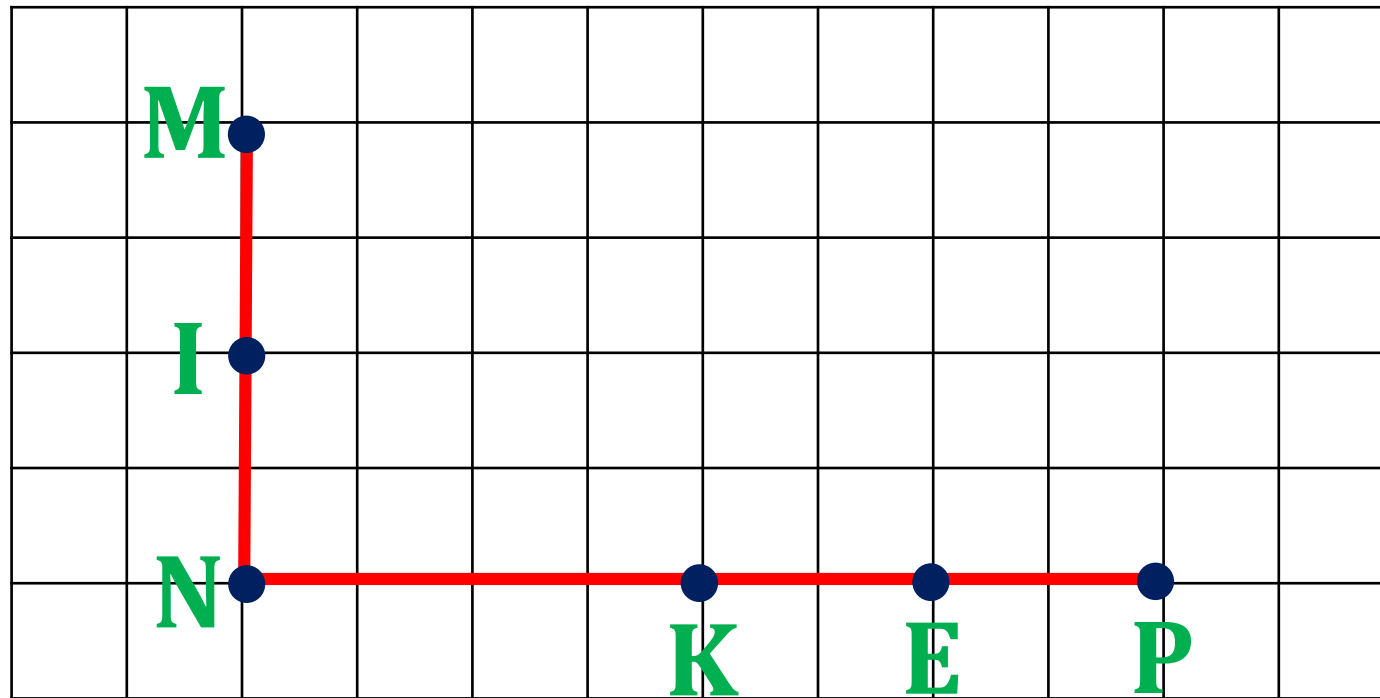


Điểm **K** là trung điểm của đoạn thẳng NP.

Vì điểm **K** ở giữa hai điểm **N** và **P**. Đoạn thẳng $NK = KP$ có độ dài bằng 4 lần cạnh ô vuông.

2

Xác định trung điểm của đoạn thẳng MN và đoạn thẳng NP.

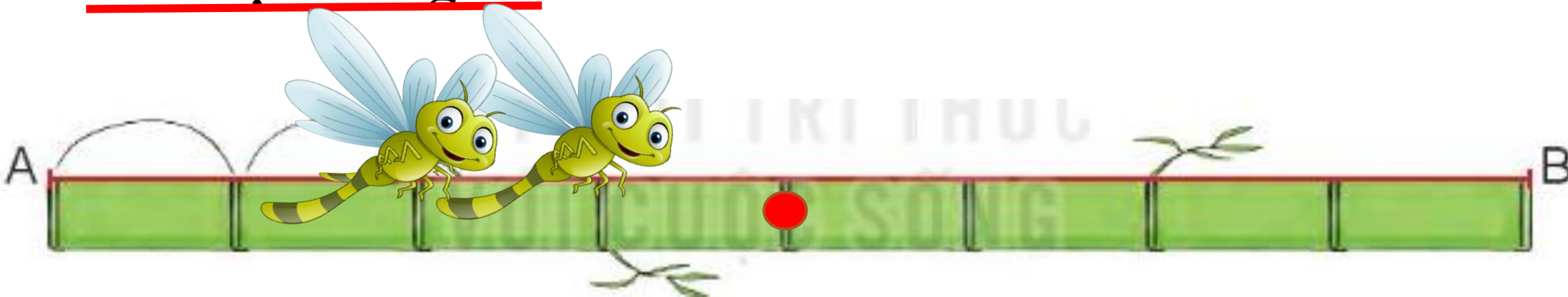


* Mỗi đoạn thẳng chỉ có duy nhất 1 trung điểm.

3

Quan sát tranh rồi trả lời.

Chuồn chuồn cần nhảy thêm mấy bước để đến trung điểm của đoạn thẳng AB?



Chuồn chuồn cần nhảy thêm 2 bước để đến trung điểm của đoạn thẳng AB?

4



4

Thực hành:

Việt có một đoạn dây dài 20 cm.
Nếu Việt không dùng thước có vạch
chia xăng-ti-mét thì bạn ấy làm như
thế nào để cắt được một đoạn dây
có độ dài 10 cm từ đoạn dây ban
đầu?



4

Thực hành :

Cách làm:

Gập đôi đoạn dây lại thành 2 phần bằng nhau, trung điểm của đoạn dây ngay điểm gập, rồi cắt tại điểm đó sẽ được đoạn dây 10cm từ đoạn dây này.



Em cần nhớ:



1 Xác định ba điểm thẳng hàng, điểm ở giữa.



2 Xác định trung điểm của đoạn thẳng.



3 Xác định cách chia đoạn thẳng thành các phần bằng nhau và vận dụng vào thực tế.

**Xin cảm ơn quý thầy cô đã về
dự giờ thăm lớp hôm nay!**





**Xin cảm ơn quý thầy cô đã về
dự giờ thăm lớp hôm nay!**

