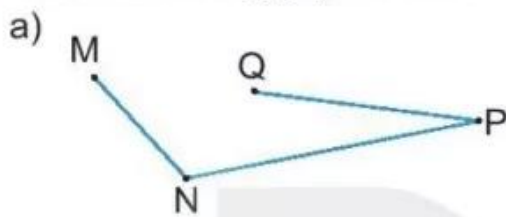


# BÀI 26

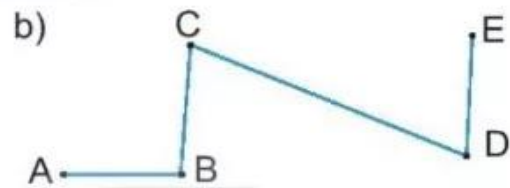
# ĐƯỜNG GẤP KHÚC. HÌNH TỨ GIÁC

## Tiết 1

1) Viết tên đường gấp khúc vào chỗ chấm.



Đường gấp khúc .....



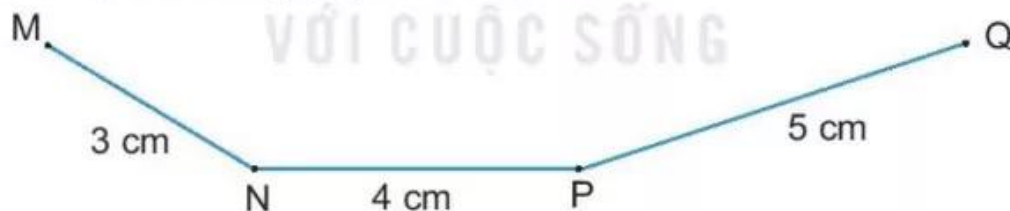
Đường gấp khúc .....

2) Viết số thích hợp vào chỗ chấm.

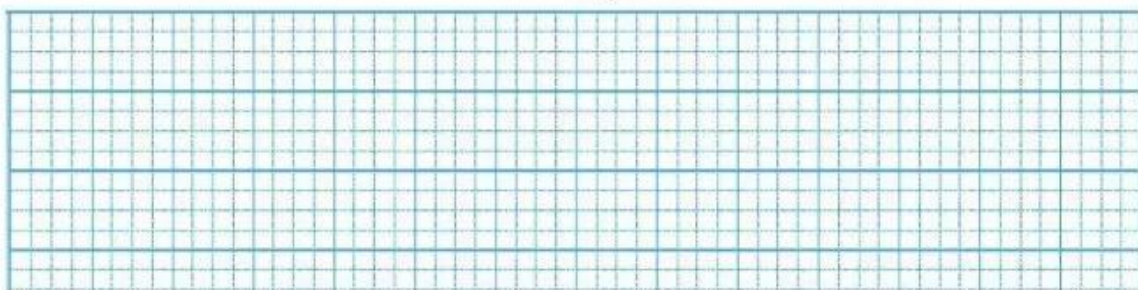
Trong hình vẽ bên  
có ..... hình tứ giác.



3) Tính độ dài đường gấp khúc MNPQ.



Bài giải



4 ✎ Viết số thích hợp vào chỗ chấm.



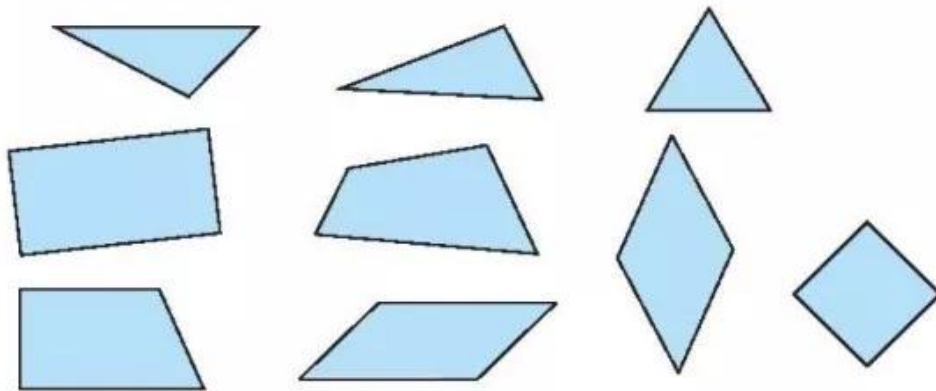
Tất cả những ngôi nhà trên được xếp từ ..... mảnh giấy hình tam giác, ..... mảnh giấy hình tứ giác và ..... mảnh giấy hình tròn.

## Tiết 2

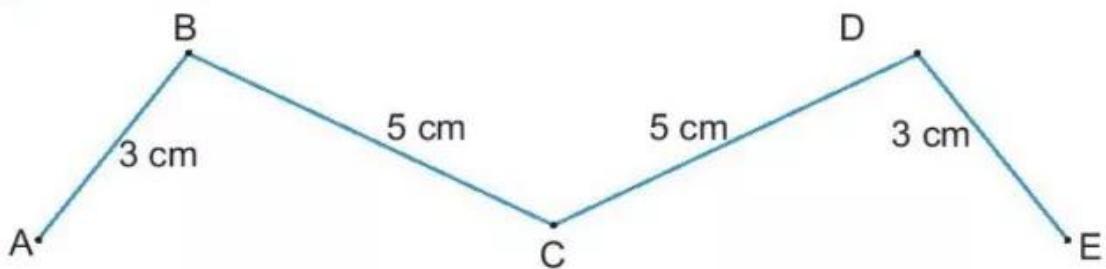
1 ✎ Khoanh vào vật có dạng đường gấp khúc và dạng hình tứ giác trong bức tranh bên dưới.



2 ✎ Vẽ một đường kẻ chia hình dưới đây thành hai phần: một phần chỉ có hình tứ giác, một phần chỉ có hình tam giác.

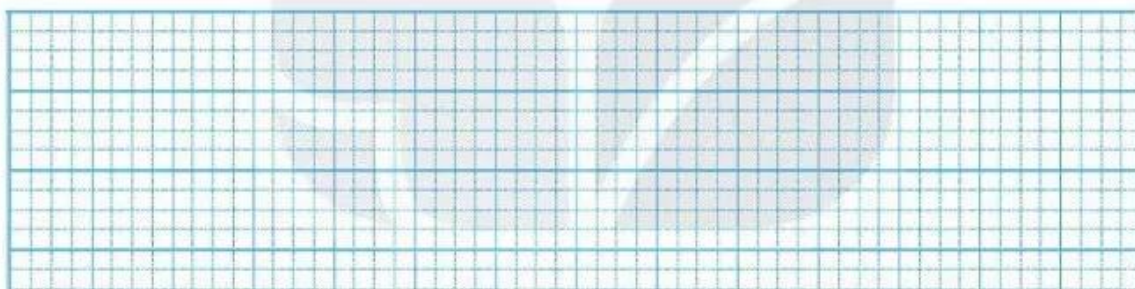


3 Cho hình vẽ:

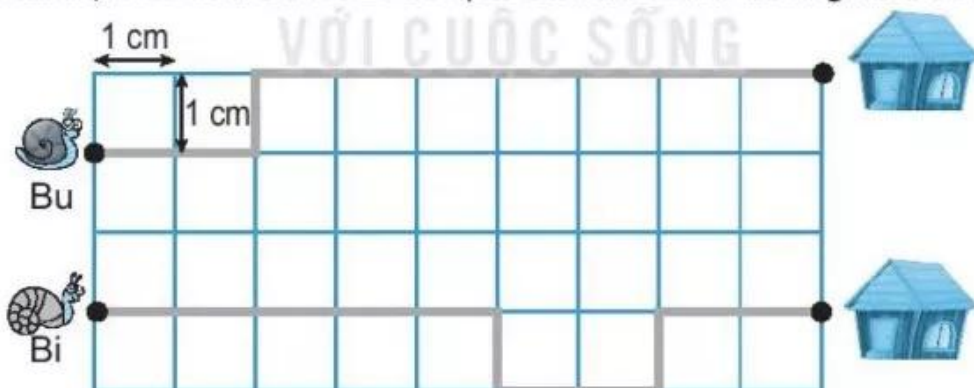


- a) Viết tên đường gấp khúc thích hợp vào chỗ chấm.  
Các đường gấp khúc gồm 3 đoạn thẳng là: .....  
Đường gấp khúc gồm 4 đoạn thẳng là: .....
- b) Tính độ dài đường gấp khúc BCDE.

*Bài giải*



4 Hai bạn ốc sên Bu và Bi bò qua sân theo hai đường như hình vẽ.



Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp.

- a) Bu bò quãng đường dài ..... cm. Bi bò quãng đường dài ..... cm.  
b) Bạn ..... bò quãng đường dài hơn.