

**BÀI
72**

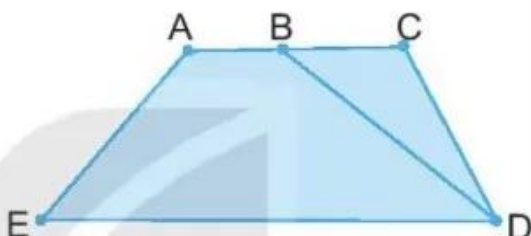
ÔN TẬP HÌNH HỌC

Tiết 1

1 Số ?

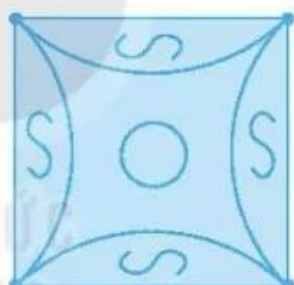
a) Trong hình bên:

- Có đoạn thẳng;
- Có hình tam giác;
- Có hình tứ giác.

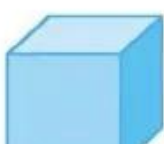


b) Trong hình bên:

- Có đoạn thẳng;
- Có đường cong.



2 Cho các hình A, B, C, D, E như sau:



Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp (theo mẫu).

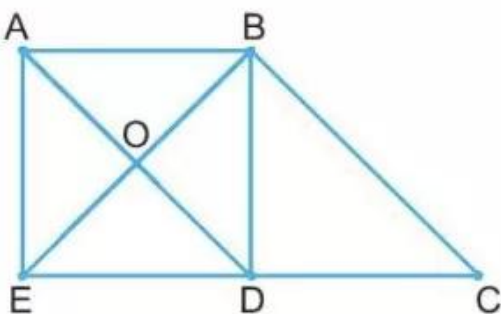
a) Những hình không là khối trụ: A,

b) Những hình không là khối cầu:

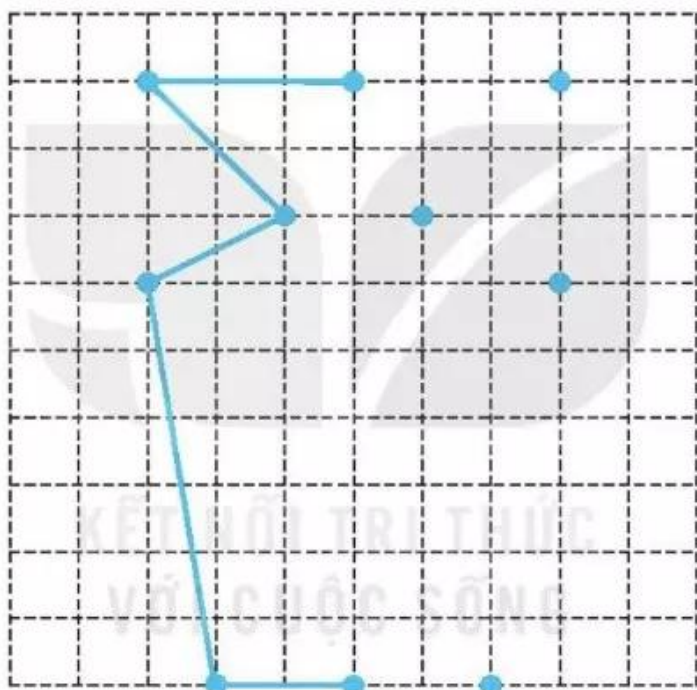
- 3) Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp (theo mẫu).

Ba điểm thẳng hàng trong hình vẽ là:

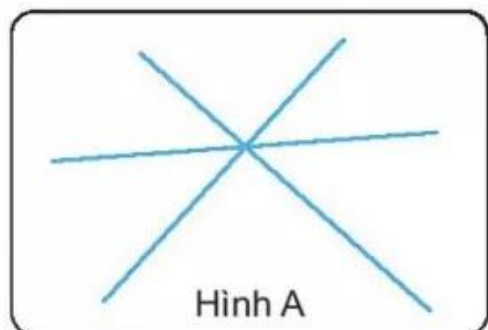
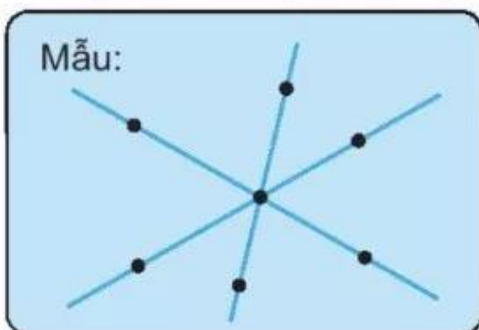
- Điểm A, điểm O và điểm D;
- Điểm, điểm và điểm;
- Điểm, điểm và điểm



- 4) Em hãy vẽ tiếp hình chiếc lọ hoa (theo mẫu) rồi tô màu trang trí.



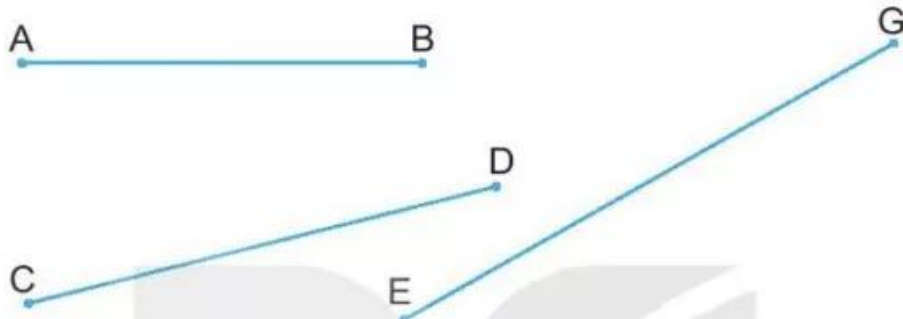
- 5) Chấm 7 điểm trên ba đường thẳng (hình A) sao cho mỗi đường thẳng có 3 điểm (theo mẫu).



Tiết 2

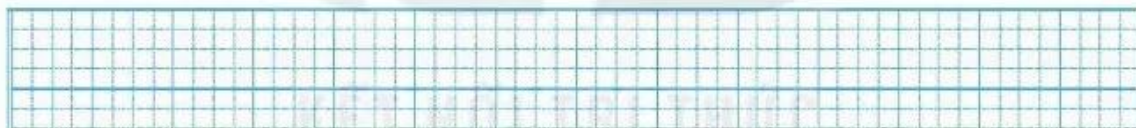
1 Viết tiếp vào chỗ chấm cho thích hợp.

Đo độ dài các đoạn thẳng rồi cho biết đoạn thẳng nào dài nhất, đoạn thẳng nào ngắn nhất.



- Đoạn thẳng dài nhất là
- Đoạn thẳng ngắn nhất là

2 Vẽ đoạn thẳng MN dài 8 cm.



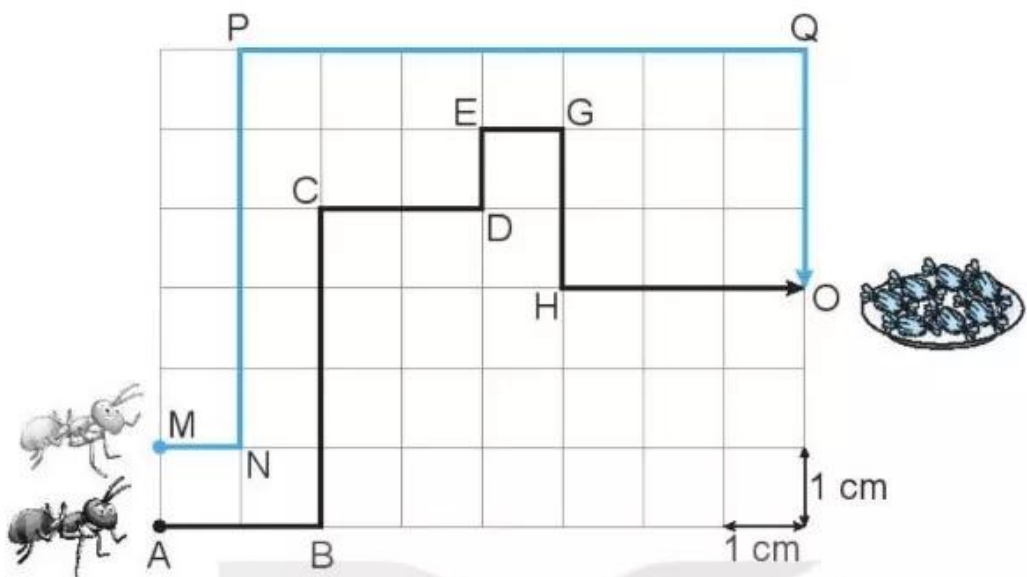
3 Số ?



- Độ dài đường gấp khúc ABC là cm.
- Độ dài đường gấp khúc BCD là cm.
- Độ dài đường gấp khúc ABCD là cm.

4 Số ?

Kiến xám đến đĩa kẹo theo đường MNPQO. Kiến đen đến đĩa kẹo theo đường ABCDEGHO.



- a) Độ dài đường đi của kiến xám là cm.
 b) Độ dài đường đi của kiến đen là cm.
 c) Tổng độ dài đường đi của hai con kiến là cm.

5 Cây cầu là đường gấp khúc ABCD dài 130 m. Tính độ dài đoạn cầu nằm ngang BC, biết tổng độ dài hai đoạn cầu AB và CD là 80 m.



Bài giải