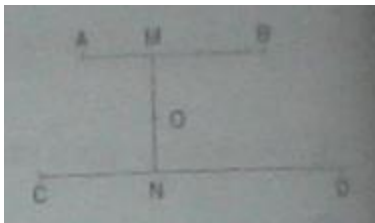


Mời các em học sinh cùng quý phụ huynh tham khảo ngay hướng dẫn giải các bài tập Toán trang 98 sách giáo khoa Toán lớp 3 Tập 2 Điểm ở giữa - Trung điểm của đoạn thẳng được chúng tôi trình bày chi tiết, dễ hiểu dưới đây.

Giải Bài 1 trang 98 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Trong hình bên:



a) Ba điểm thẳng hàng là ba điểm nào?

b) M là điểm ở giữa hai điểm nào?

N là điểm nằm giữa hai điểm nào?

O là điểm nằm giữa hai điểm nào?

Lời giải:

a) A, M, B là ba điểm thẳng hàng

M, O, N là ba điểm thẳng hàng

C, N, D là ba điểm thẳng hàng

b) M là điểm ở giữa hai điểm A và B.

N là điểm nằm giữa hai điểm C và D.

O là điểm ở giữa hai điểm M và N

Giải Bài 2 trang 98 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Câu nào đúng, câu nào sai ?

- a) C là trung điểm của đoạn thẳng AB
- b) M là trung điểm của đoạn thẳng CD.
- c) H là trung điểm của đoạn thẳng EG
- d) M là điểm ở giữa hai điểm C và D
- e) H là điểm ở giữa hai điểm E và G

Lời giải:

- a) Đúng
- b) Sai
- c) Sai
- d) Sai
- e) Đúng

Giải Bài 3 trang 98 SGK Toán lớp 3 Tập 2

Nêu tên trung điểm của các đoạn thẳng BC, GE, AD, IK

Lời giải:

I là trung điểm của đoạn thẳng BC (vì B, I, C thẳng hàng và $BI = IC$)

K là trung điểm của đoạn thẳng GE (vì G, K, E thẳng hàng và $GK = KE$)

O là trung điểm của đoạn thẳng AD (vì A, O, D thẳng hàng và $AO = OD$)

O là trung điểm của đoạn thẳng IK (vì I, O, K thẳng hàng và IO = OK)