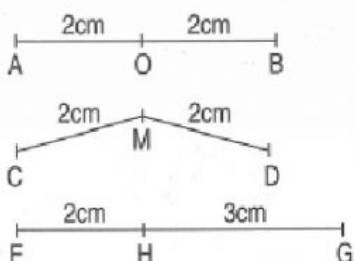




Họ tên: \_\_\_\_\_ Lớp: 3A \_\_\_\_\_ Số câu đúng: \_\_\_\_\_

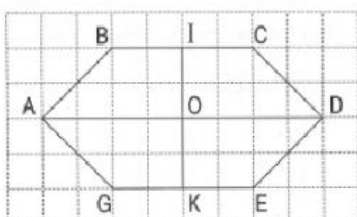
### **TRUNG ĐIỂM**

**1.** Chọn đúng (D) hoặc sai (S).



- a) O 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. (\_\_\_\_)

**2.** Quan sát hình và điền vào chỗ trống cho thích hợp.



Trung điểm của đoạn thẳng BC là \_\_\_\_\_

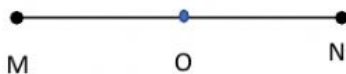
Trung điểm của đoạn thẳng GE là \_\_\_\_\_

O là trung điểm của các đoạn thẳng \_\_\_\_\_

Nếu OA = 4cm thì AD = \_\_\_\_\_

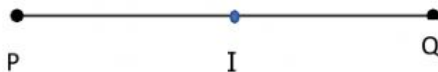
**3.** Thực hiện theo yêu cầu.

a. Cho MN dài 12cm. O là trung điểm của MN. Tính độ dài đoạn thẳng OM.



Độ dài đoạn thẳng OM là \_\_\_\_\_ cm.

b. I là trung điểm của PQ. Biết IP = 8cm. Tính độ dài đoạn thẳng PQ.



Độ dài đoạn thẳng PQ là \_\_\_\_\_ cm.