

Họ và tên:..... Lớp:

PHIẾU BÀI TẬP

MÔN TOÁN – LỚP 3 – TUẦN 15 (01/12 – 05/12/2025)

Bài 1: Quan sát hình 1, xác định vị trí của các đồ dùng học tập bằng cách khoanh tròn trước đáp án đúng nhất:

a) là trung điểm của đoạn thẳng MG.

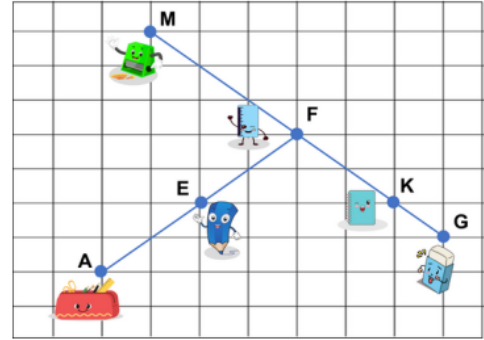
- A. K B. A C. F

b), E, F là ba điểm thẳng hàng.

- A. A B. M C. K

c) K là điểm ở giữa hai điểm F và

- A. M B. E C. G



Hình 1

Bài 2: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:

a) A, O, B là ba điểm không thẳng hàng.

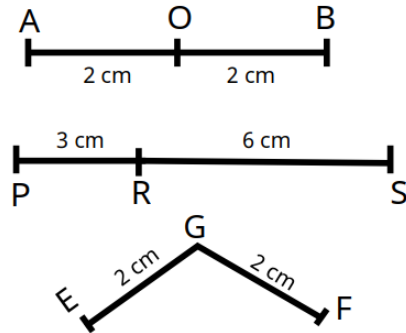
OA = OB.

b) R là điểm ở giữa hai điểm P và S.

R là trung điểm của đoạn thẳng PS.

c) E, G, F là ba điểm thẳng hàng.

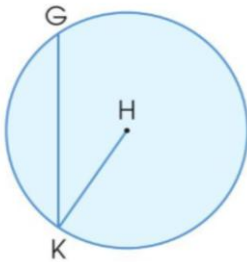
G không là trung điểm của đoạn thẳng EF.



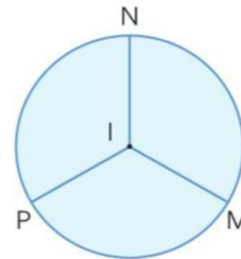
Bài 3: Vẽ đoạn thẳng DF dài 6 cm và xác định trung điểm E của đoạn thẳng DF

Bài 4: Điền vào chỗ chấm

a) Gọi tên hình tròn và các bán kính của mỗi hình sau:



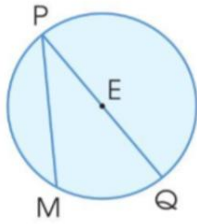
Hình tròn tâm, bán kính



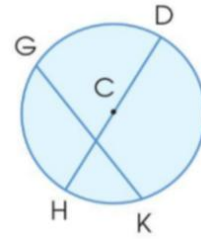
Hình tròn tâm, các bán kính



b) Gọi tên hình tròn và đường kính của mỗi hình sau:



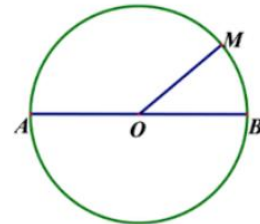
Hình tròn tâm, đường kính



Hình tròn tâm, đường kính

Bài 5: Quan sát hình 2 và điền từ thích hợp vào chỗ chấm:

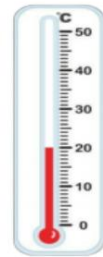
- a) Hình tròn tâm; bán kính,,; đường kính
- b) Các bán kính có độ dài
- c) là trung điểm của đường kính.
- d) Đường kính dài gấp lần bán kính



Hình 2

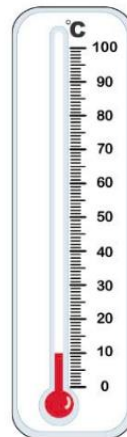
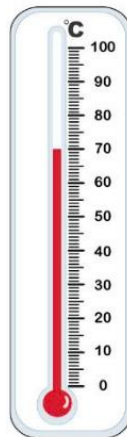
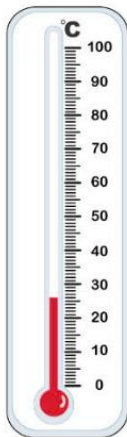
Bài 6: Quan sát hình 3 và trả lời các câu hỏi sau:

- a) Cho biết tên gọi của dụng cụ bên là gì?
- b) Kí hiệu đơn vị đo nhiệt độ là gì?
- c) Vật ấy dùng để đo gì?



Hình 3

Bài 7: Nói nhiệt kế chỉ nhiệt độ thích hợp với mỗi đồ uống sau:



Trà sữa trân châu 10°C

Trà nóng 70°C

Nước khoáng 26°C

