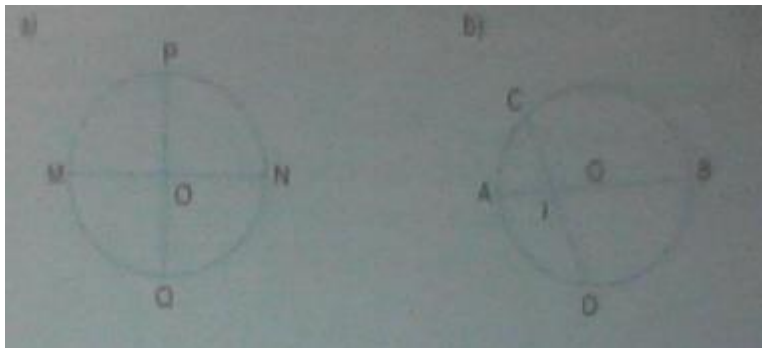


Mời các em học sinh cùng quý phụ huynh tham khảo ngay hướng dẫn giải các bài tập Toán trang 111 sách giáo khoa Toán lớp 3 Tập 2 Hình tròn, tâm, đường kính, bán kính được chúng tôi trình bày chi tiết, dễ hiểu dưới đây.

**Giải Bài 1 trang 111 SGK Toán lớp 3 Tập 2**

Nêu tên các bán kính, đường kính có trong mỗi hình tròn

**Lời giải:**

- a) OM, ON, OP, OQ, là bán kính MN, PQ là đường kính
- b) OA, OB là bán kính, AB là đường kính

**Giải Bài 2 trang 111 SGK Toán lớp 3 Tập 2**

Em hãy vẽ hình tròn có :

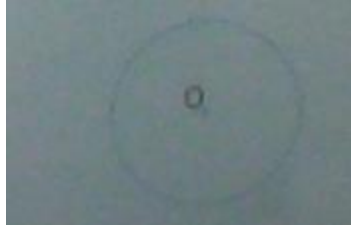
- a) Tâm O, bán kính 2cm
- b) Tâm I, bán kính 3cm

**Lời giải:**

Học sinh tự dùng dùng compa để vẽ

**Giải Bài 3 trang 111 SGK Toán lớp 3 Tập 2**

- a) Vẽ bán kính OM, đường kính CD hình tròn sau :



b) Câu nào đúng, câu nào sai ?

- Độ dài đoạn thẳng OC dài hơn độ dài đoạn thẳng CD
- Độ dài đoạn thẳng OC ngắn hơn độ dài đoạn thẳng OM
- Độ dài đoạn thẳng OC bằng một phần hai độ dài đoạn thẳng CD

**Lời giải:**

a) Học sinh tự nối tâm của đường tròn tới điểm bất kì trên đường biên của đường tròn ta được bán kính của đường tròn

- b)- Độ dài đoạn thẳng OC dài hơn độ dài đoạn thẳng CD (sai)
- Độ dài đoạn thẳng OC ngắn hơn độ dài đoạn thẳng OM (sai)
- Độ dài đoạn thẳng OC bằng một phần hai độ dài đoạn thẳng CD (đúng)