



Chú .. ngày .. tháng .. năm ..
TUẤT



HÌNH TRÒN N (TIẾT 1)

CÙNG HỌC

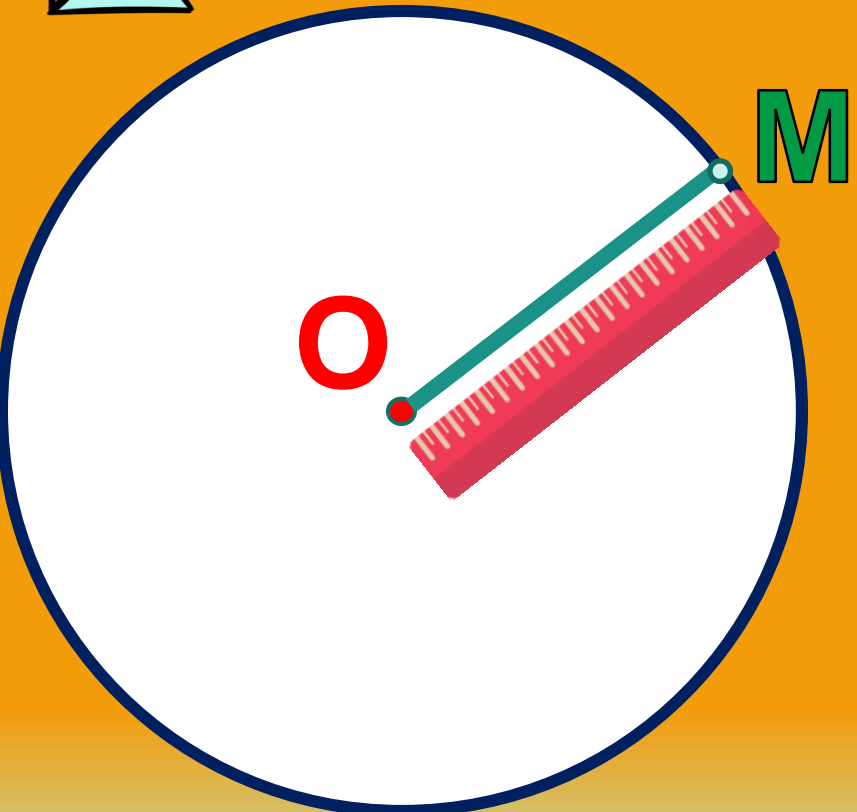




Vẽ hình tròn

Hình tròn tâm O

Bán kính OM



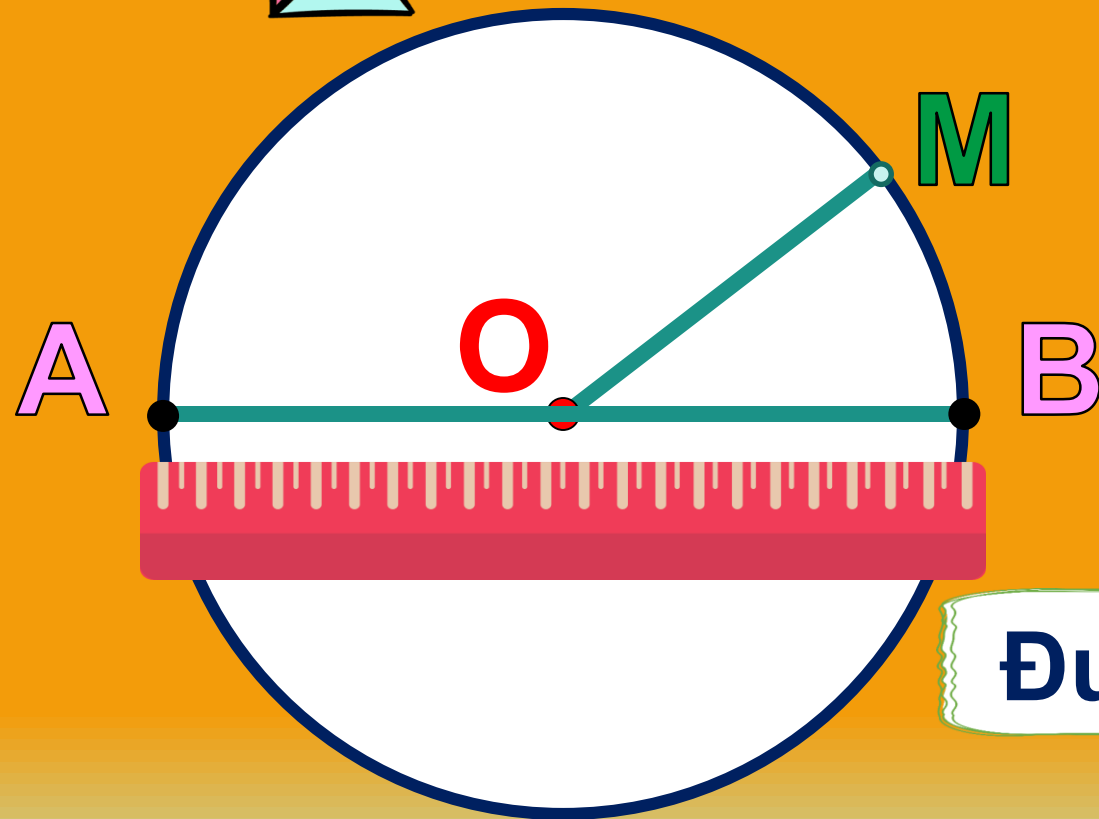


Vẽ hình tròn

Hình tròn tâm O

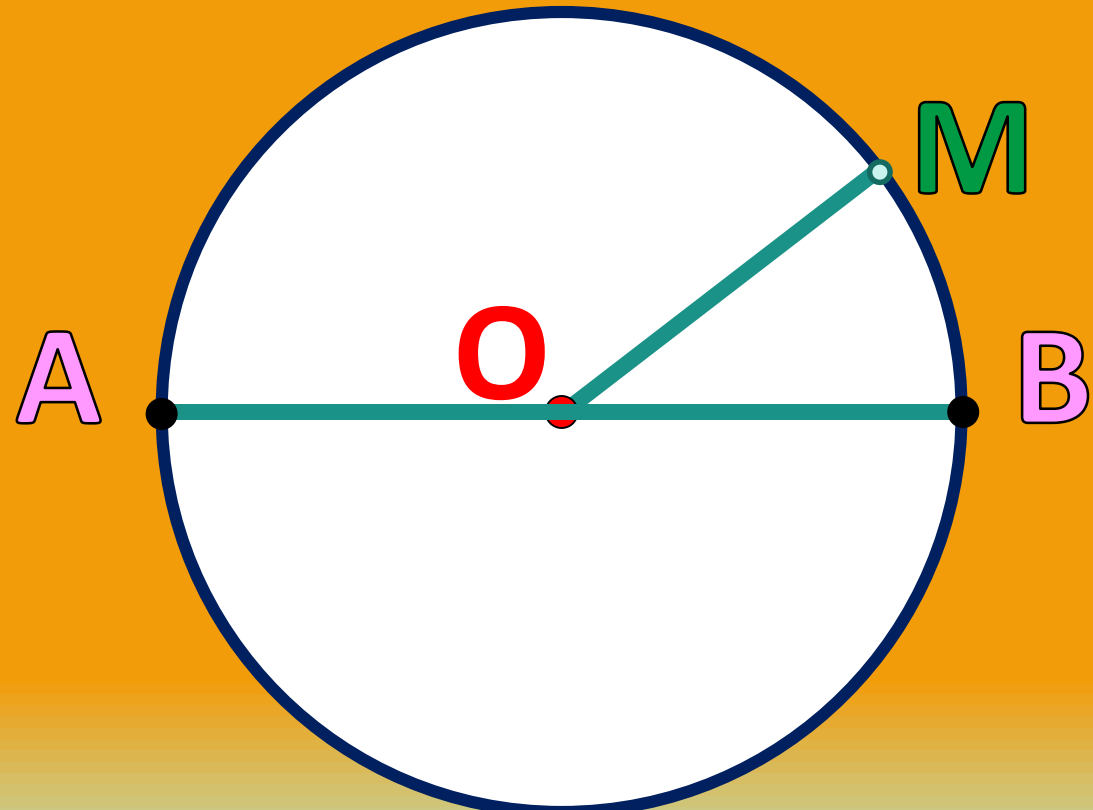
Bán kính OM

Đường kính AB





Quan sát và nêu lại những điều
bạn vừa biết về hình tròn.

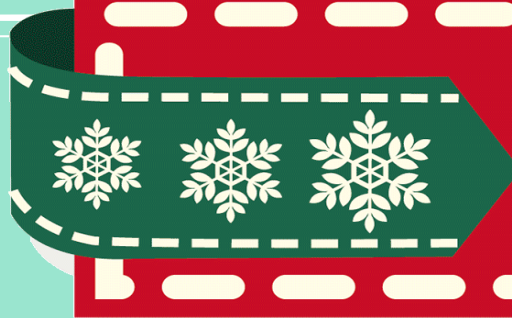


Hình tròn tâm O

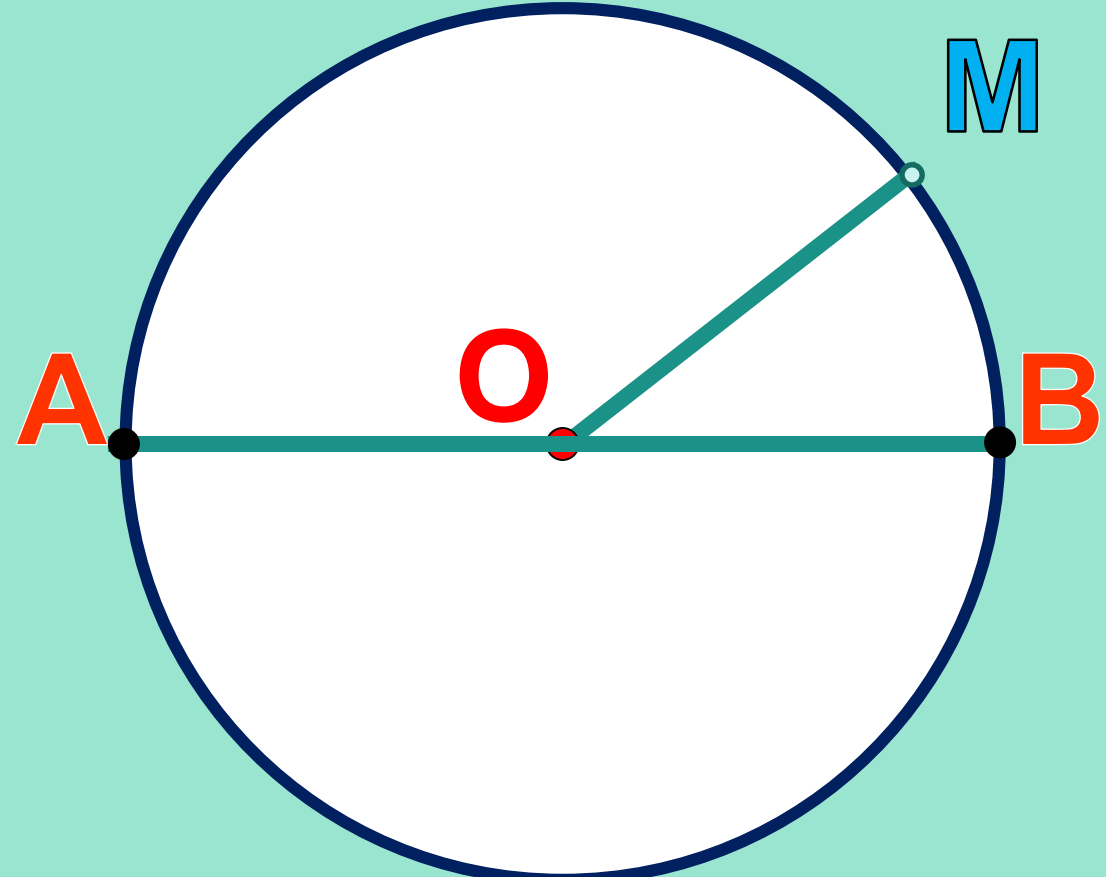
Tâm O

Bán kính OM, OA, OB

Đường kính AB

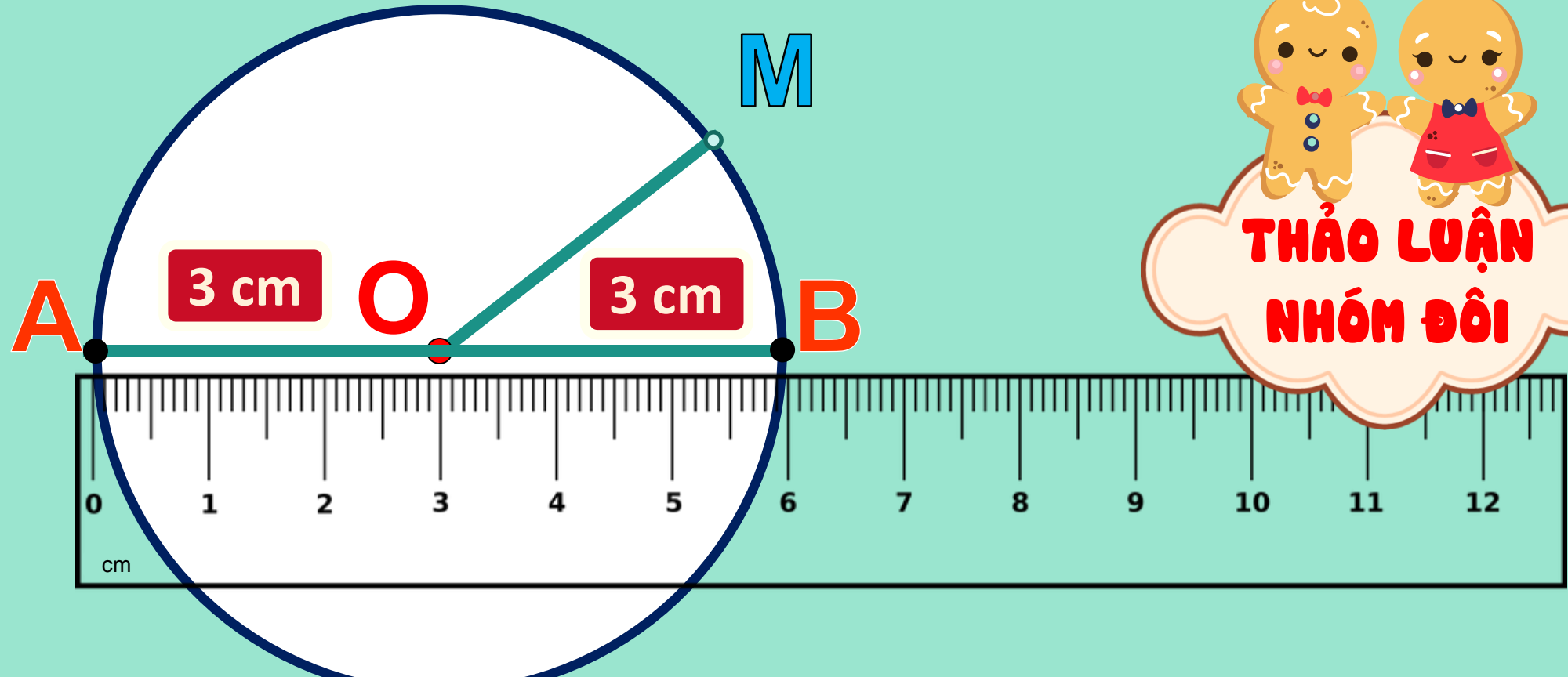


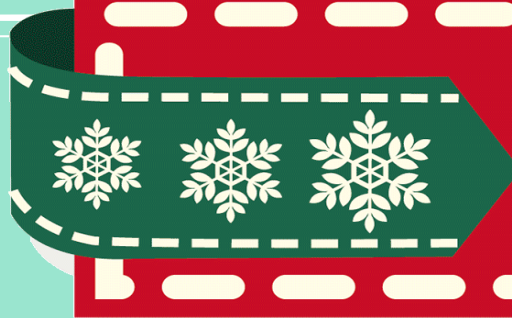
Dùng thước đo, so sánh độ dài
các đoạn thẳng OM, OA, OB.



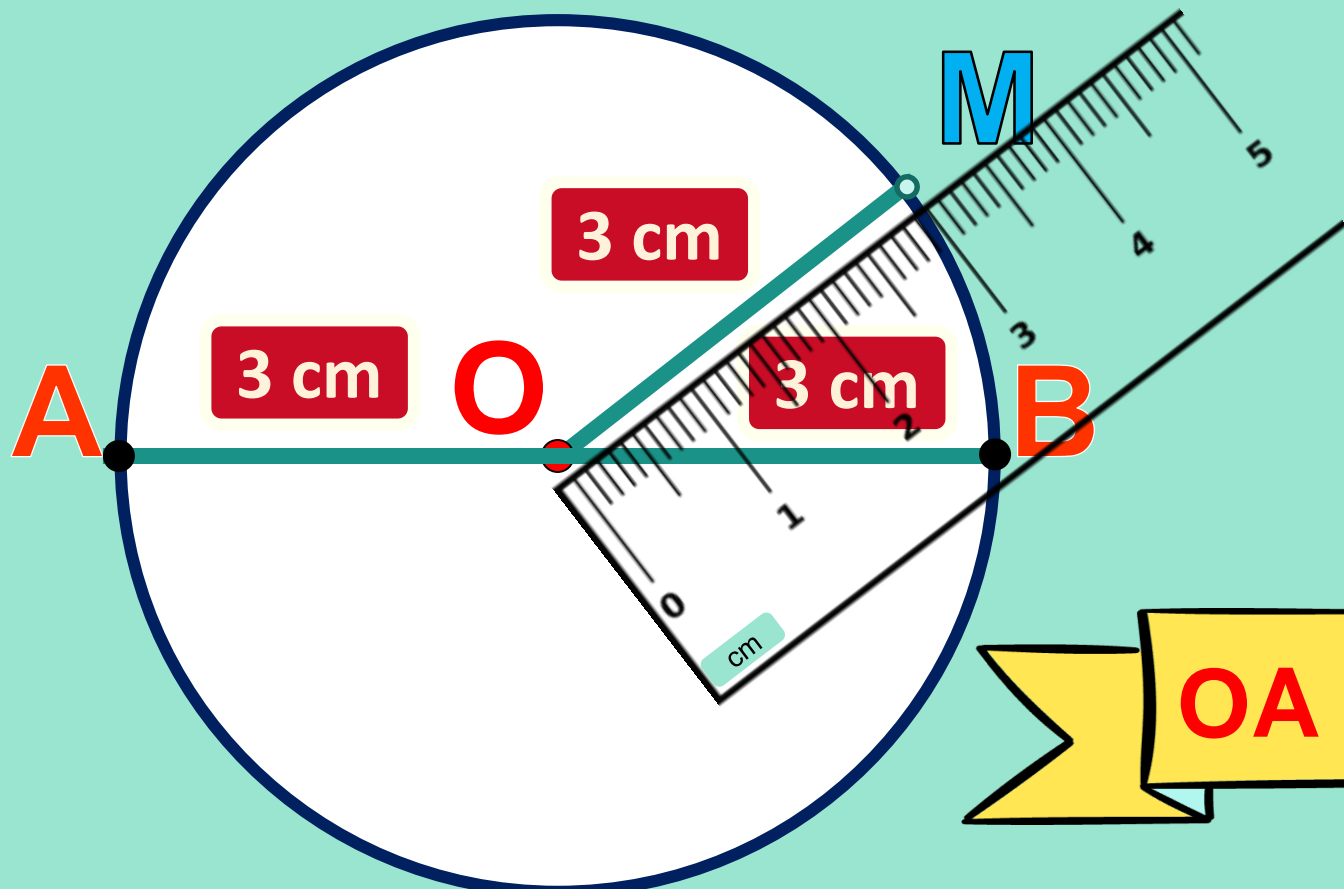


Dùng thước đo, so sánh độ dài
các đoạn thẳng OM, OA, OB.





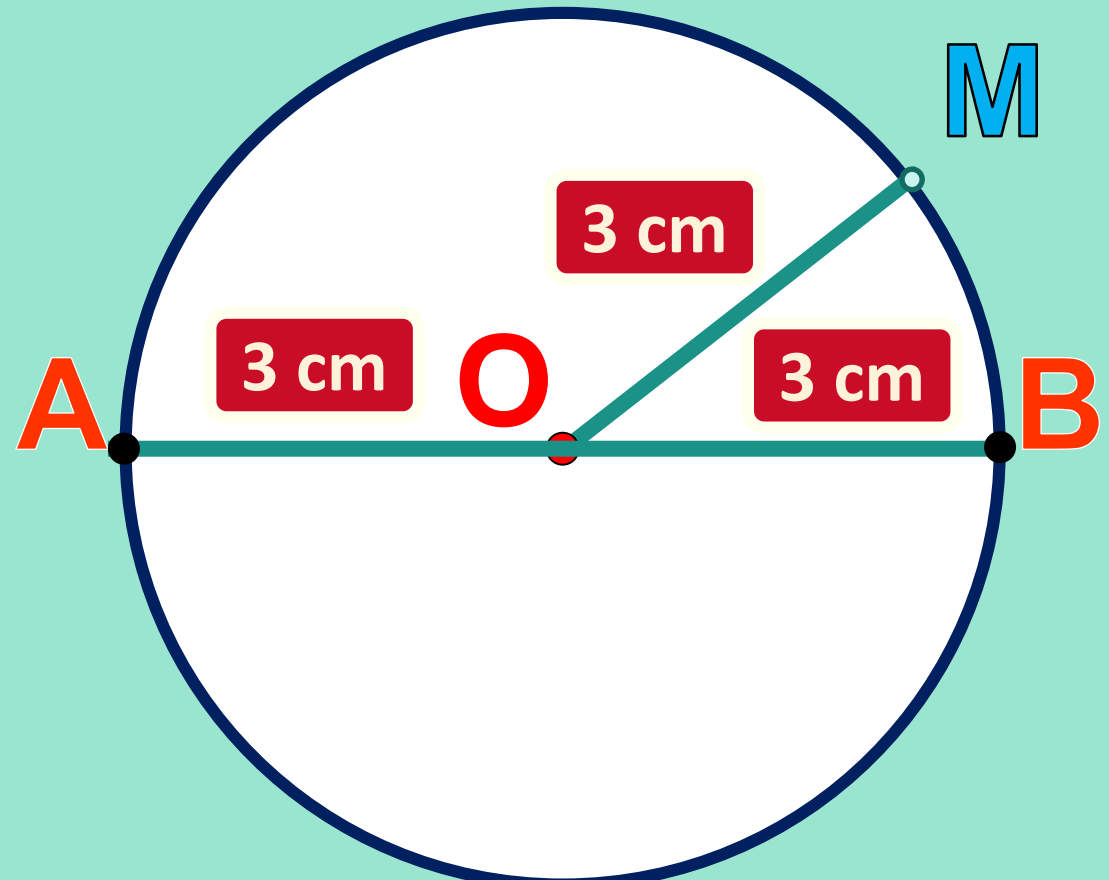
Dùng thước đo, so sánh độ dài
các đoạn thẳng OM, OA, OB.



OA = OB = OM = 3 cm

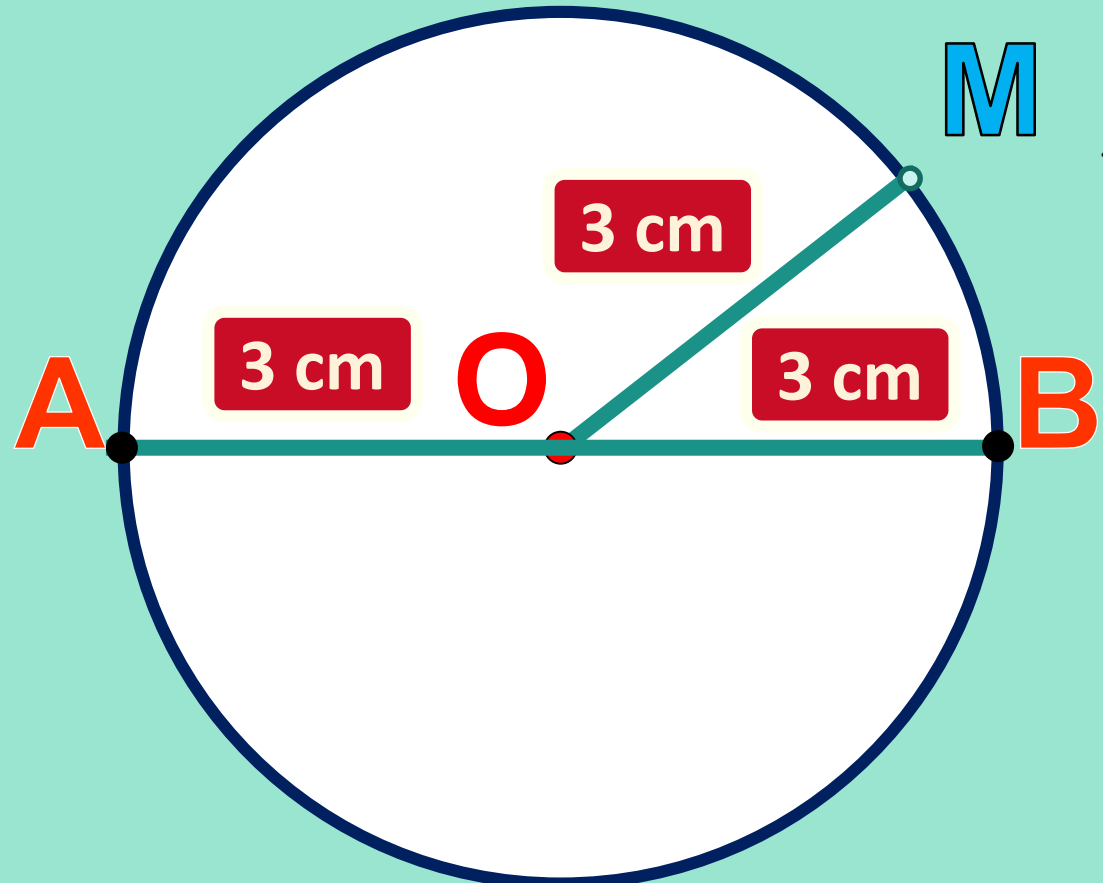


Hãy so sánh độ dài các bán kính
trong một đường tròn.



Các bán kính
dài bằng nhau.

Tâm O ở vị trí nào trên đường kính AB?

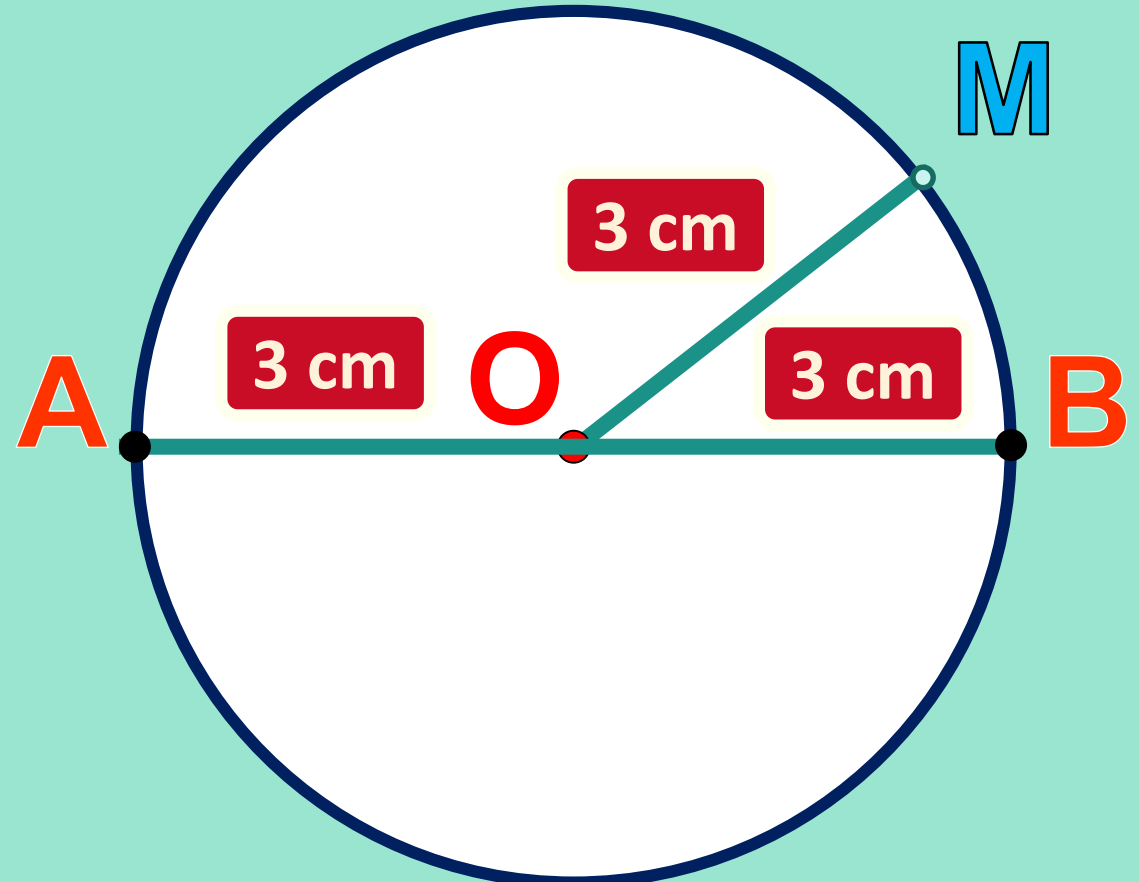


$OA = OB = 3 \text{ cm}$

Tâm O
là trung điểm của
đường kính AB.



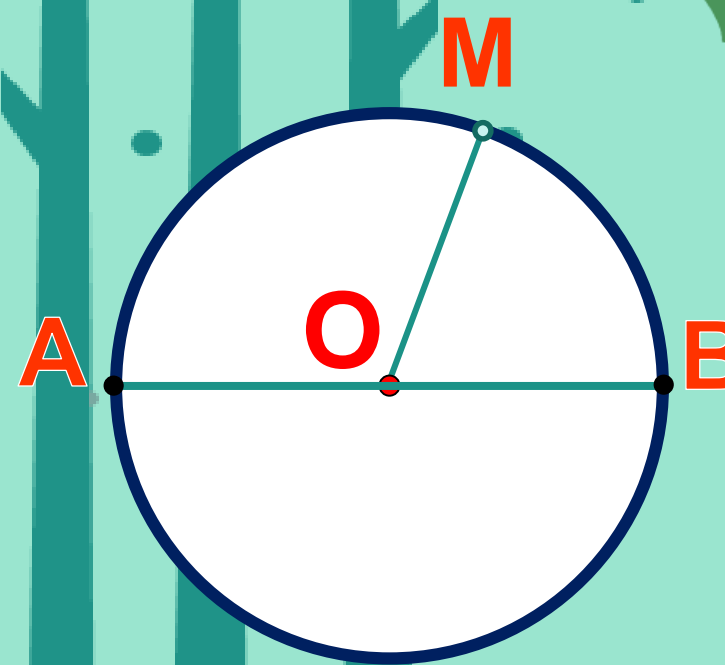
Đường kính bằng mấy lần bán kính?



Đường kính $AB = 6 \text{ cm}$
Bán kính $OB = 3 \text{ cm}$
Vậy đường kính dài
gấp hai lần bán kính.



Ghi nhớ



Trong một hình tròn

- ❖ Các bán kính dài bằng nhau.
- ❖ Tâm là trung điểm của đường kính.
- ❖ Đường kính dài gấp 2 lần bán kính.

THỰC HÀNH





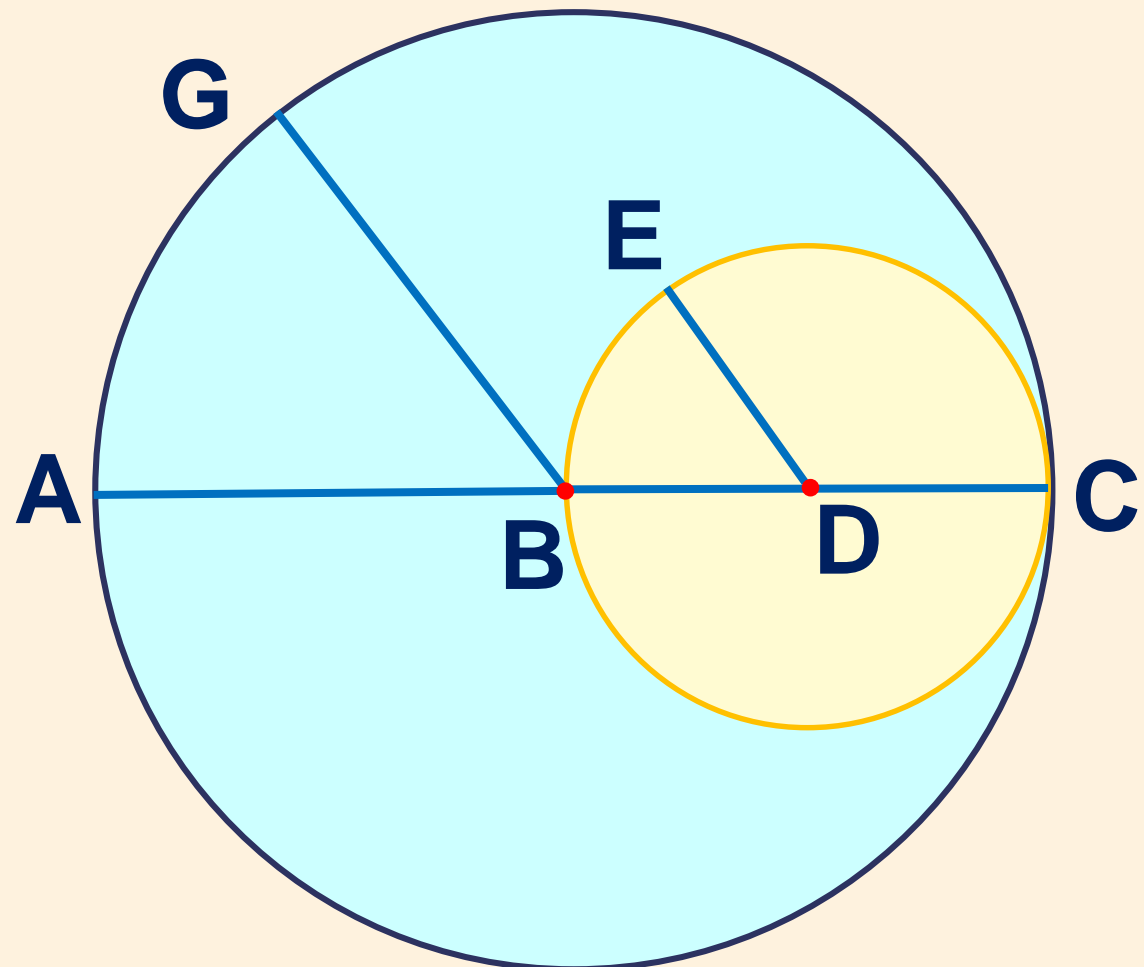
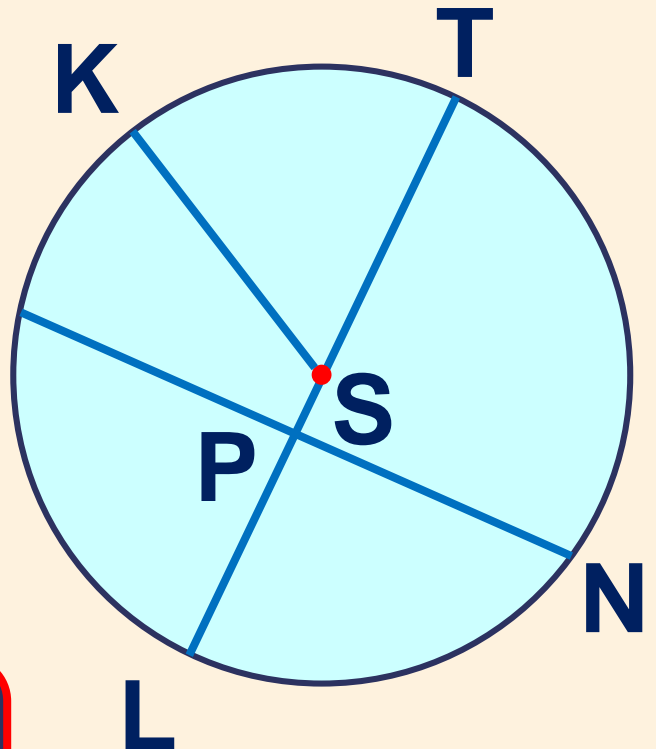
Hãy giúp ông già
Noel trang trí
cây thông nhé!





1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình

Trò chơi



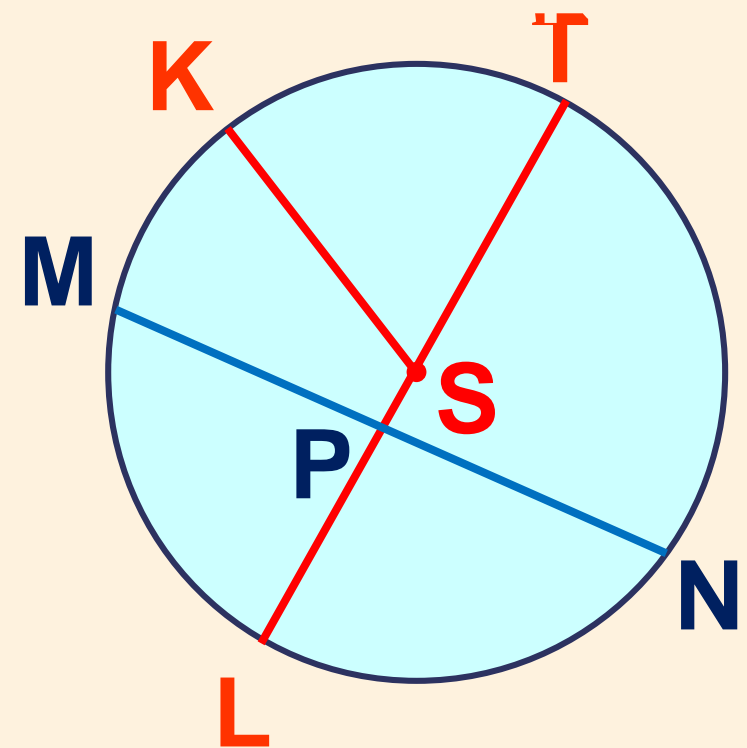
THẢO LUẬN
NHÓM ĐỒI



1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình



CÙNG CHIA SẺ



Hình tròn tâm S.

Các bán kính
SK, ST, SL.



Đường kính TL.

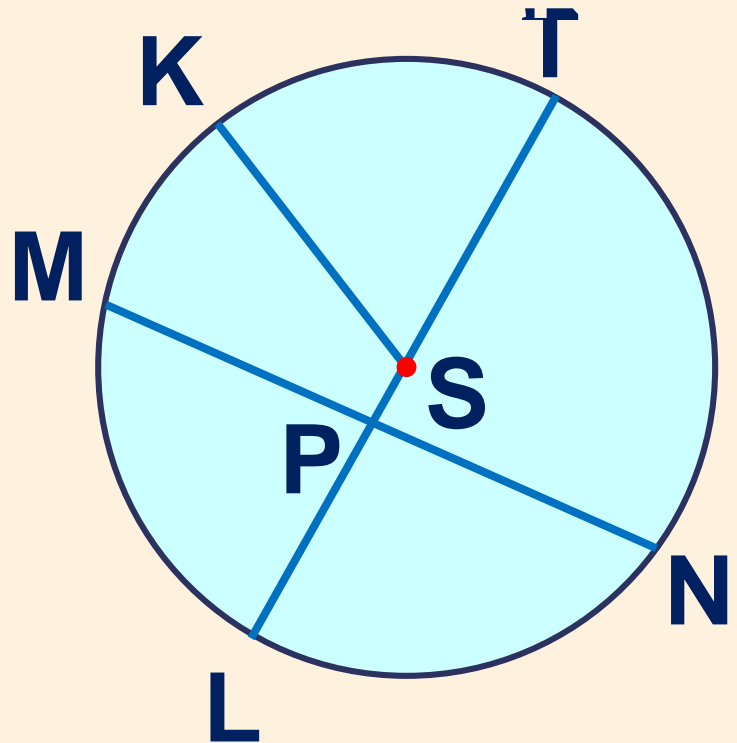




1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình



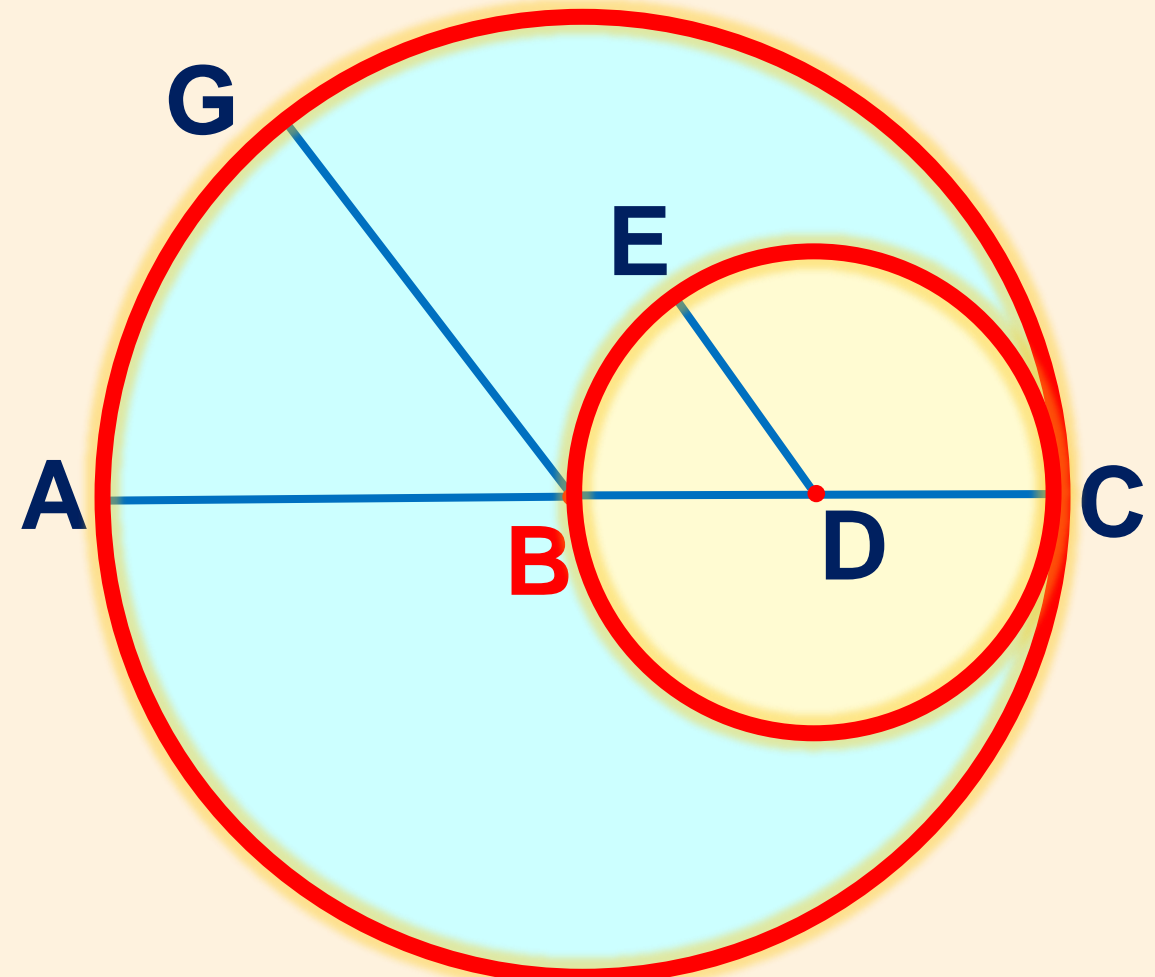
Vì sao PM, PN
không phải là
bán kính của
hình tròn?



PM, PN không phải
là bán kính vì điểm
P không là tâm
hình tròn.



1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình



Tròn ngoài

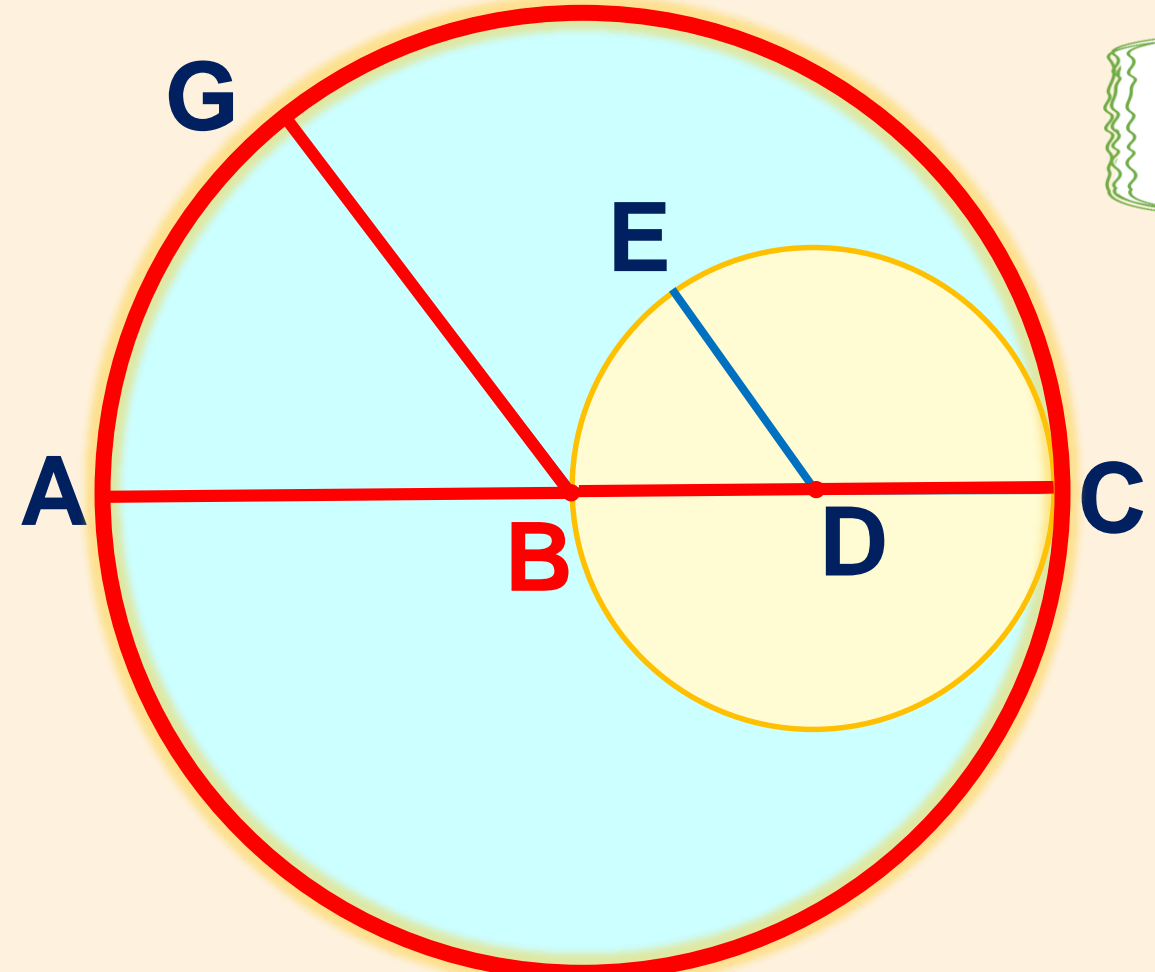
Hình vẽ có mấy hình tròn?

**Hai hình tròn: Hình tròn
tâm D màu vàng và hình
tròn tâm B màu xanh.**



1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình

Trò chơi



Hình tròn tâm B (màu xanh).

Các bán kính: BA, BC, BG.

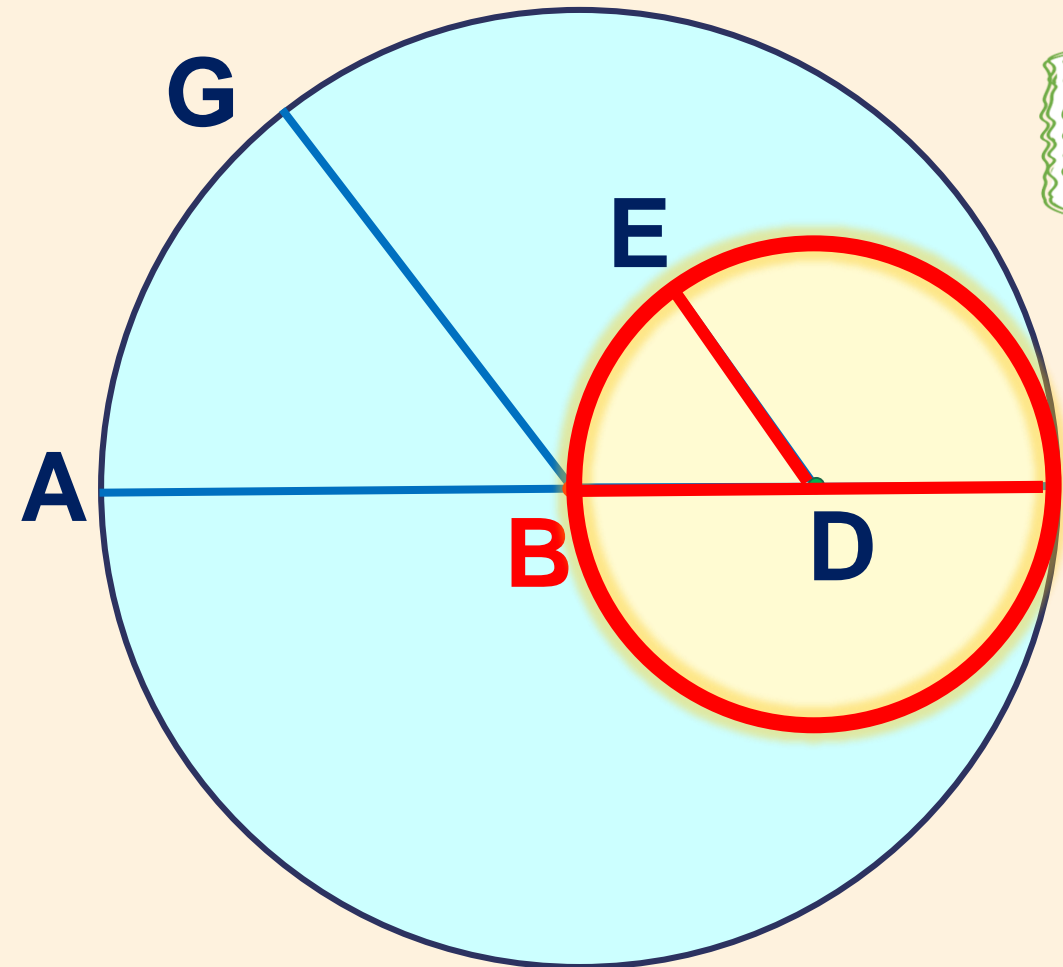
Đường kính AC





1 Nêu tên tâm, các bán kính, đường kính có trong mỗi hình

Trò chơi



Hình tròn tâm D (màu vàng).

Các bán kính: DB, DC, DE.

Đường kính BC



Thứ ... ngày ... tháng ... năm ...

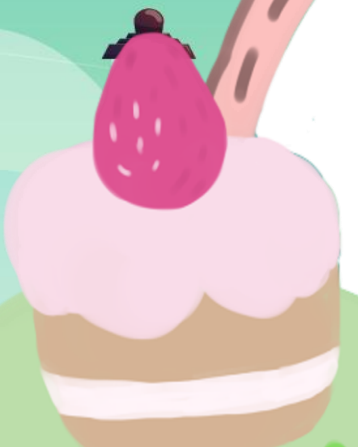


TOÁ HÌNH TRÒN *(Tiết 2)*





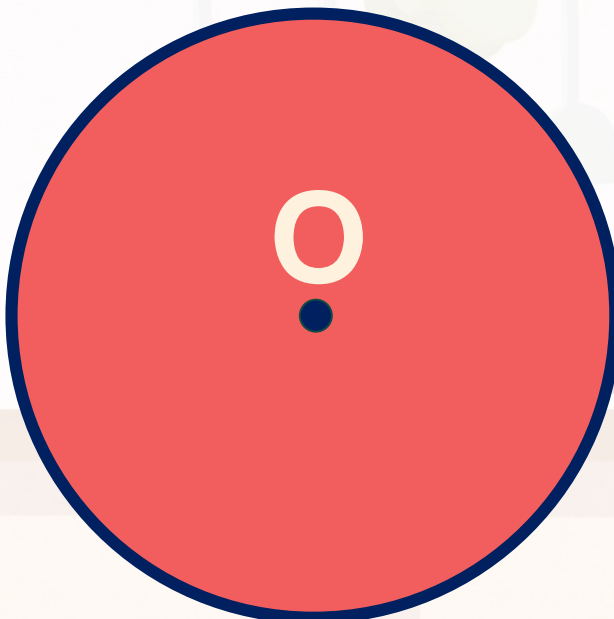
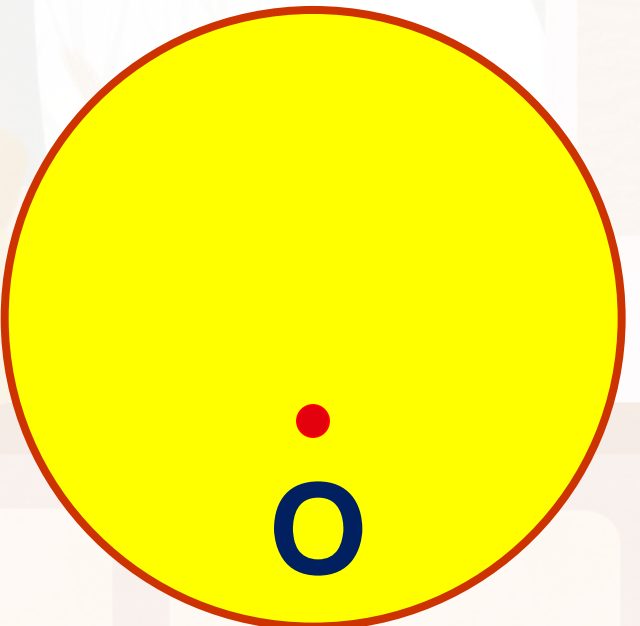
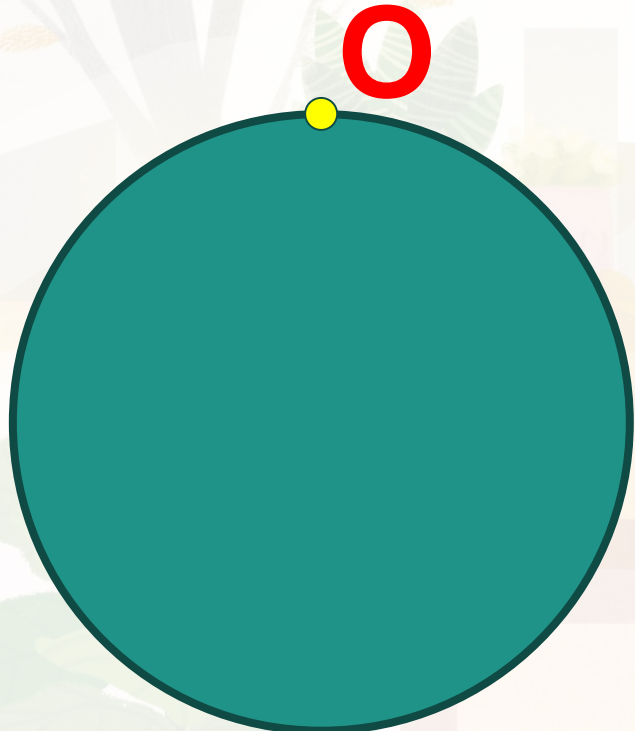
CHUẨN BỊ! NGUYỄN LIỆU

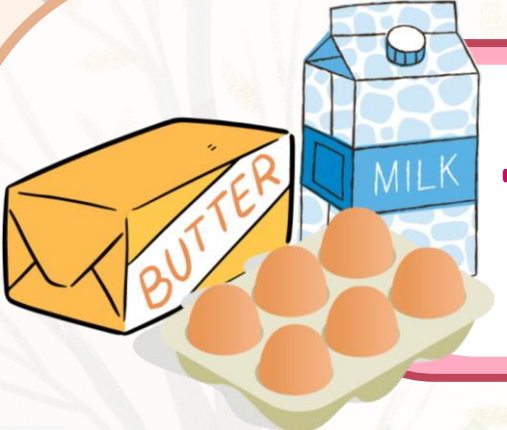


Chặng 1

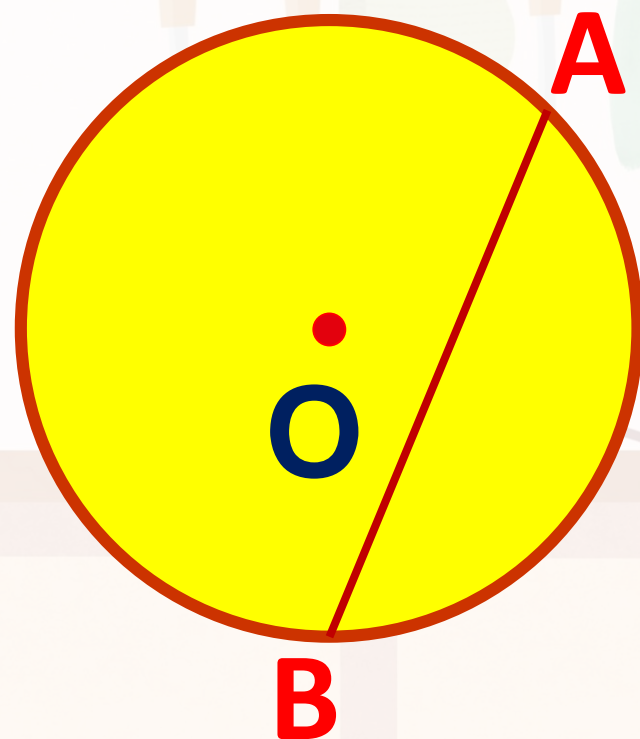
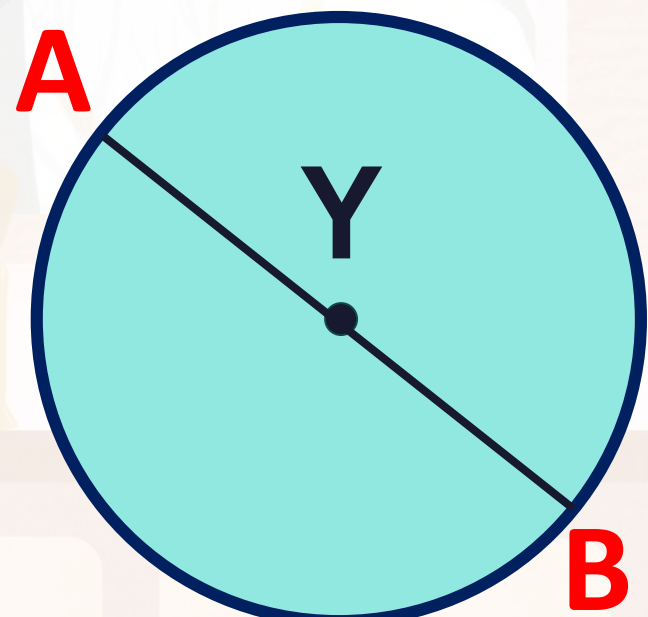
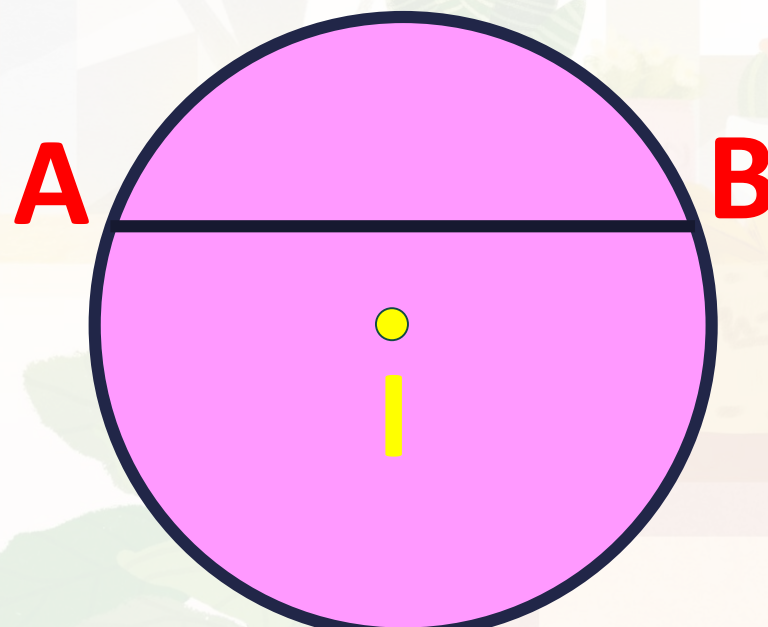


Tìm hình tròn tâm O.





Tìm hình tròn có đường kính AB.

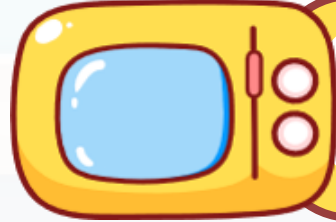


LÀM BÁNH



Chúng ta sẽ tạo hình
cho bánh và đem vào
lò nướng nhé!





1

Câu nào đúng (Đ), câu nào sai (S)?

Trong một hình tròn:

a) Chỉ có một bán kính và một đường kính.



b) Có nhiều bán kính và nhiều đường kính.

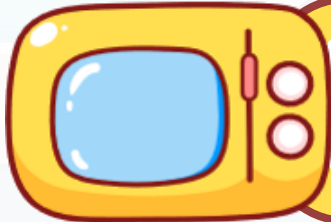


c) Các đường kính dài bằng nhau.



d) Đường kính dài gấp 2 lần bán kính.



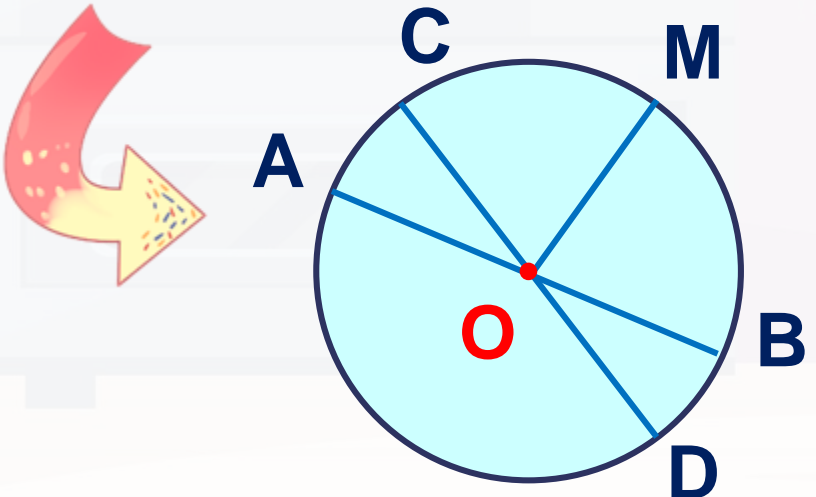


1

Câu nào đúng (Đ), câu nào sai (S)?

Trong một hình tròn:

a) Chỉ có một bán kính và
một đường kính.

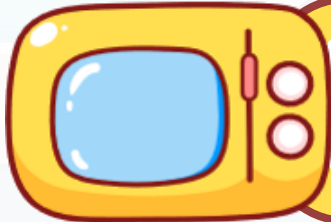


Đ

S



Vì hình tròn có rất nhiều bán
kính và đường kính.

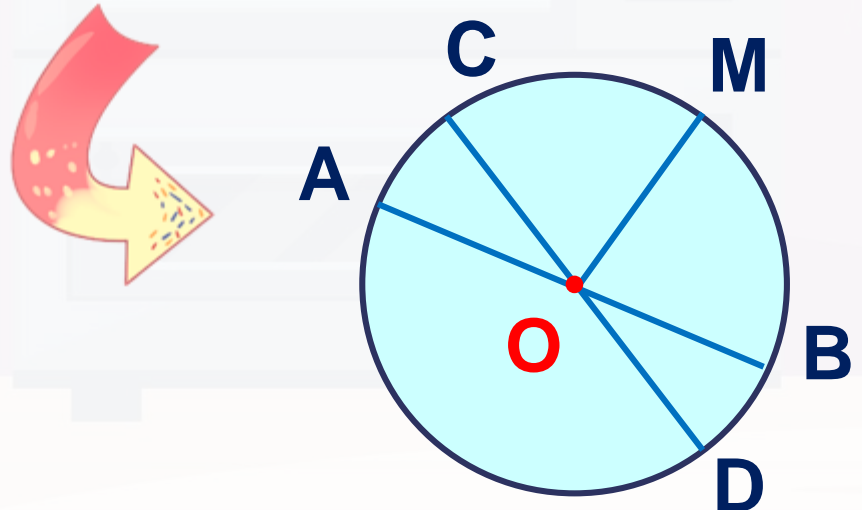


1

Câu nào đúng (Đ), câu nào sai (S)?

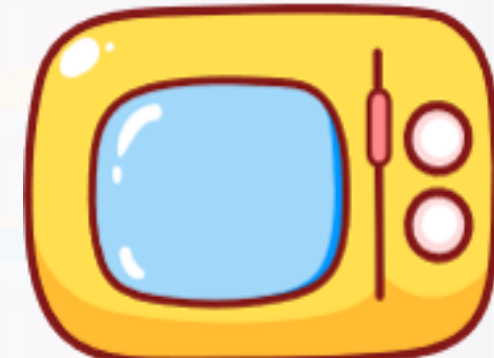
Trong một hình tròn:

- b) Có nhiều bán kính và
nhiều đường kính.

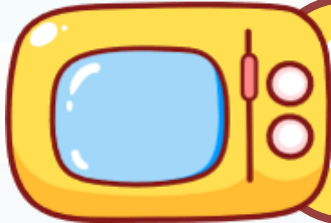


Đ

S



Bán kính: OM, OA, OB, OC, OD.
Đường kính: AB, CD

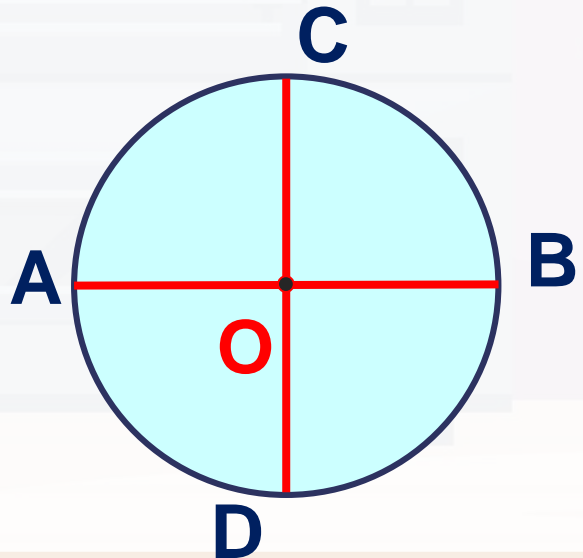


1

Câu nào đúng (Đ), câu nào sai (S)?

Trong một hình tròn:

- c) Các đường kính dài
bằng nhau.

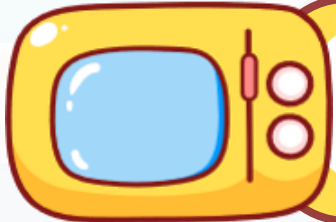


Đ

S



Vì các đường kính cùng dài
gấp 2 lần bán kính.

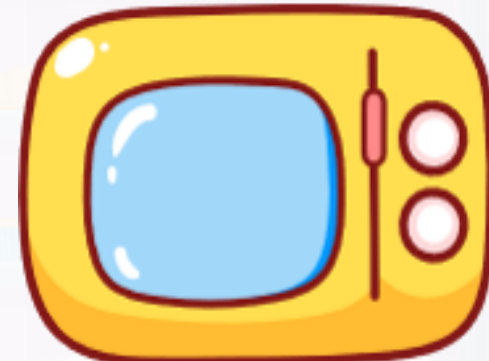
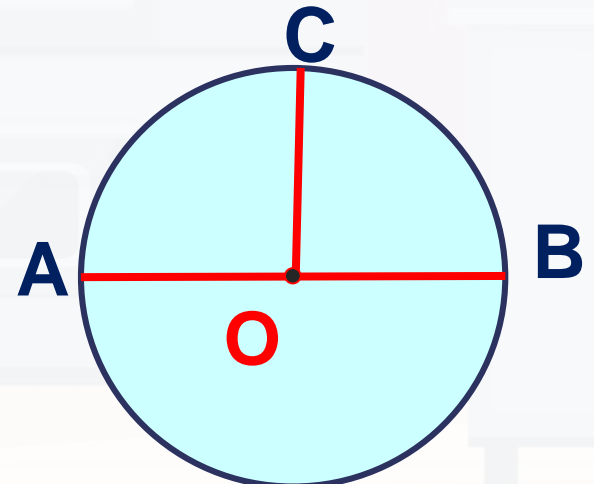


1

Câu nào đúng (Đ), câu nào sai (S)?

Trong một hình tròn:

- d) Đường kính dài gấp 2 lần bán kính.





TRANG TRÍ



Khách hàng
mong muốn những chiếc bánh
trang trí theo chủ đề
Thể vận hội Olympic.





Các bạn biết những
thông tin gì về *Thể vận hội Olympic*,
hãy chia sẻ để gợi ý tưởng
giúp mình nhé!





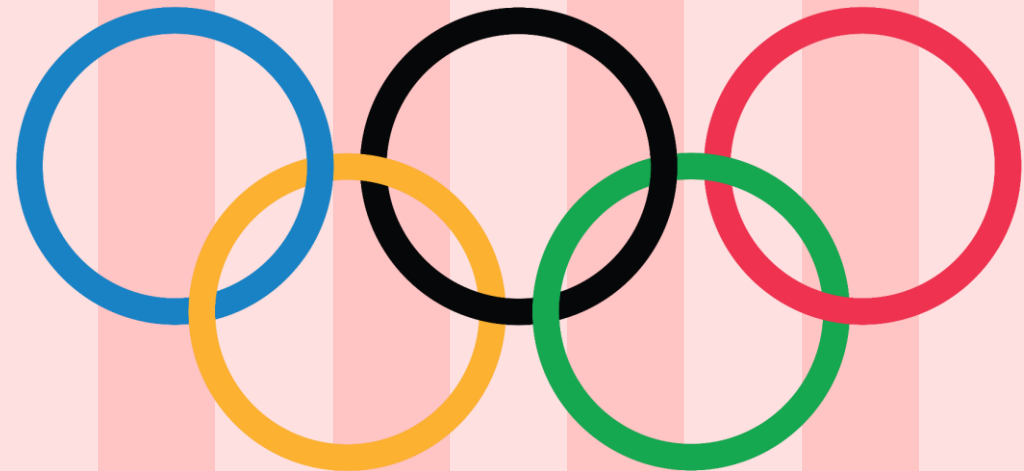
KHÁM PHÁ



KHÁM PHÁ

– *Thế vận hội Olympic* là cuộc tranh tài ở nhiều môn thể thao giữa các quốc gia trên toàn thế giới.

– Hình ảnh 5 vòng tròn trên lá cờ Olympic thể hiện sự đoàn kết của 5 châu lục trên thế giới.





THIẾT KẾ LOGO





Để quảng cáo
cho loại bánh mới,
bạn hãy giúp thiết kế
logo độc đáo cho
cửa hàng nhé!

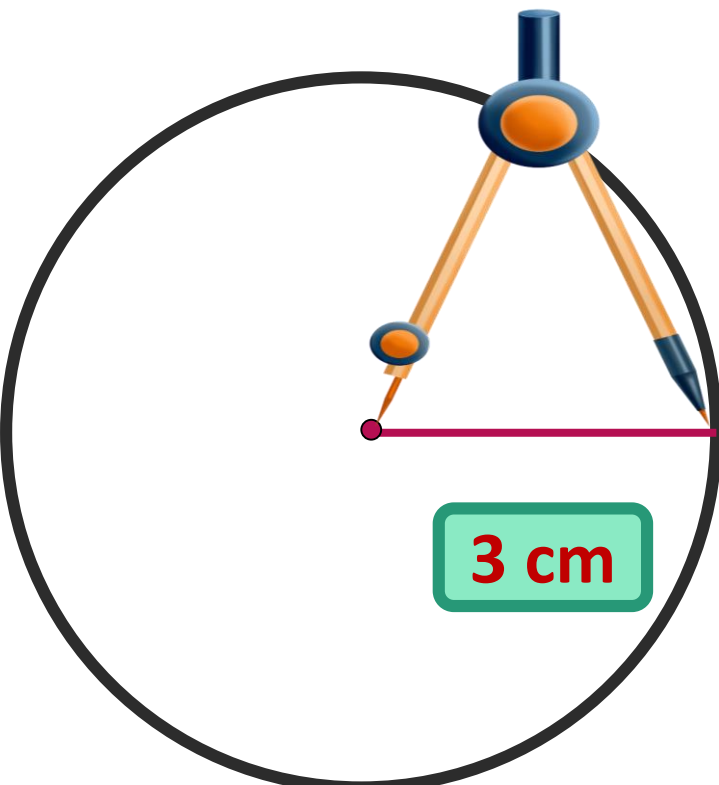
Hãy thiết kế logo hình tròn có tên và hình ảnh đại diện cho cửa hàng bánh Ngọt ngào.

Khung mẫu

3 cm



Hãy nhắc lại cách vẽ hình tròn.



Chấm một điểm vẽ tâm hình tròn.

Đặt mũi nhọn compa vào tâm, điều chỉnh khoảng cách giữa mũi nhọn và đầu bút chì bằng đúng bán kính.

Xoay compa theo vòng tròn.

CÙNG CHIA SẺ



**TẠM BIỆT VÀ
HẸN GẶP LẠI.**

