

UNSUR-UNSUR LINGKARAN

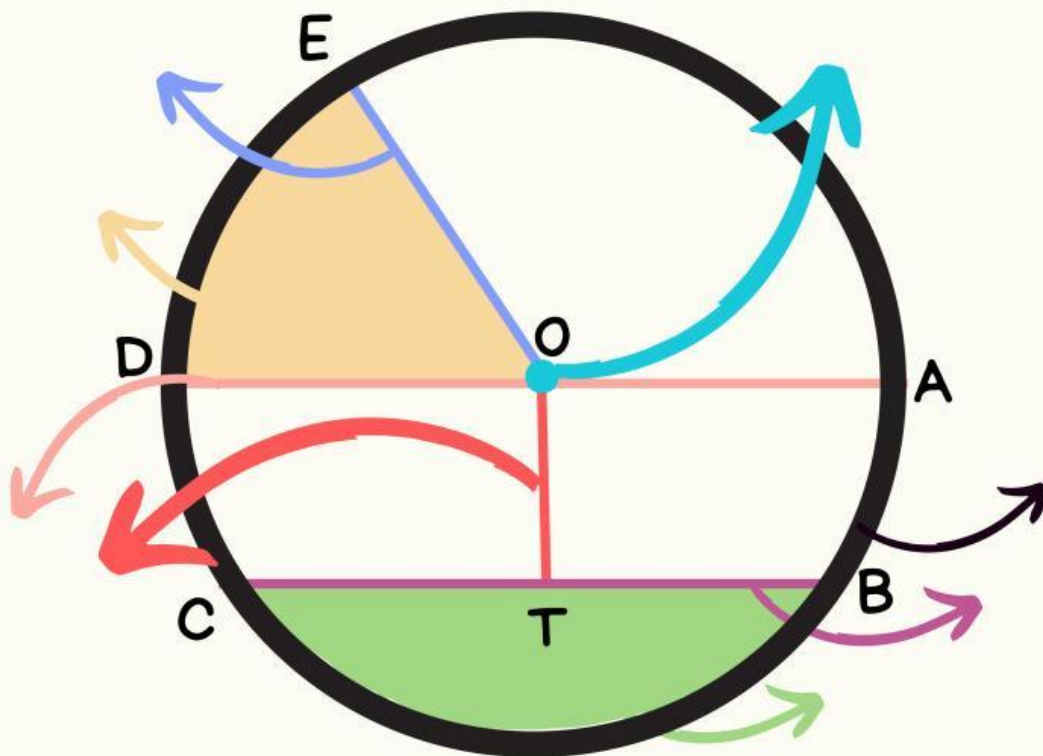
Nama: 1.

2.

3.

4.

Pasangkan nama unsur lingkaran dibawah ini sesuai dengan yang ditunjuk anak panah dan lengkapilah pengertian-pengertian dari unsur lingkaran tersebut!



**TEMBERENG DIAMETER TITIK PUSAT TALI BUSUR
JARI-JARI APOTEMA JURING BUSUR LINGKARAN**

Lingkaran adalah

Busur lingkaran adalah

Sudut Keliling dan sudut pusat adalah

Unsur-Unsur Lingkaran

Tembereng adalah

Diameter adalah

Titik Pusat adalah

Tali Busur adalah

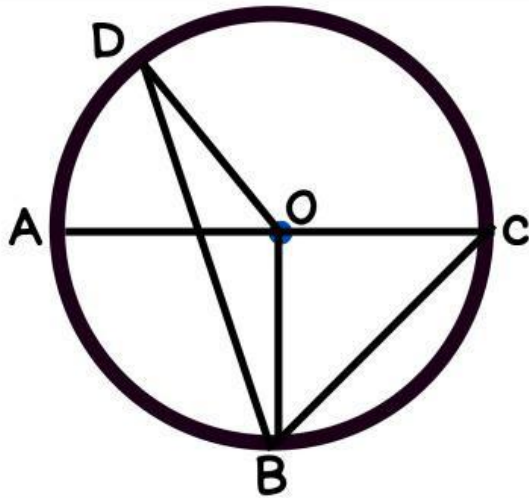
Jari-jari adalah

Apotema adalah

Juring adalah

Busur Lingkaran adalah

MENENTUKAN SUDUT KELILING DAN SUDUT PUSAT LINGKARAN



Contoh: $\angle DOC$ adalah sudut pusat yang menghadap busur DC

