

Lembar Kerja Peserta Didik

SUDUT PUSAT

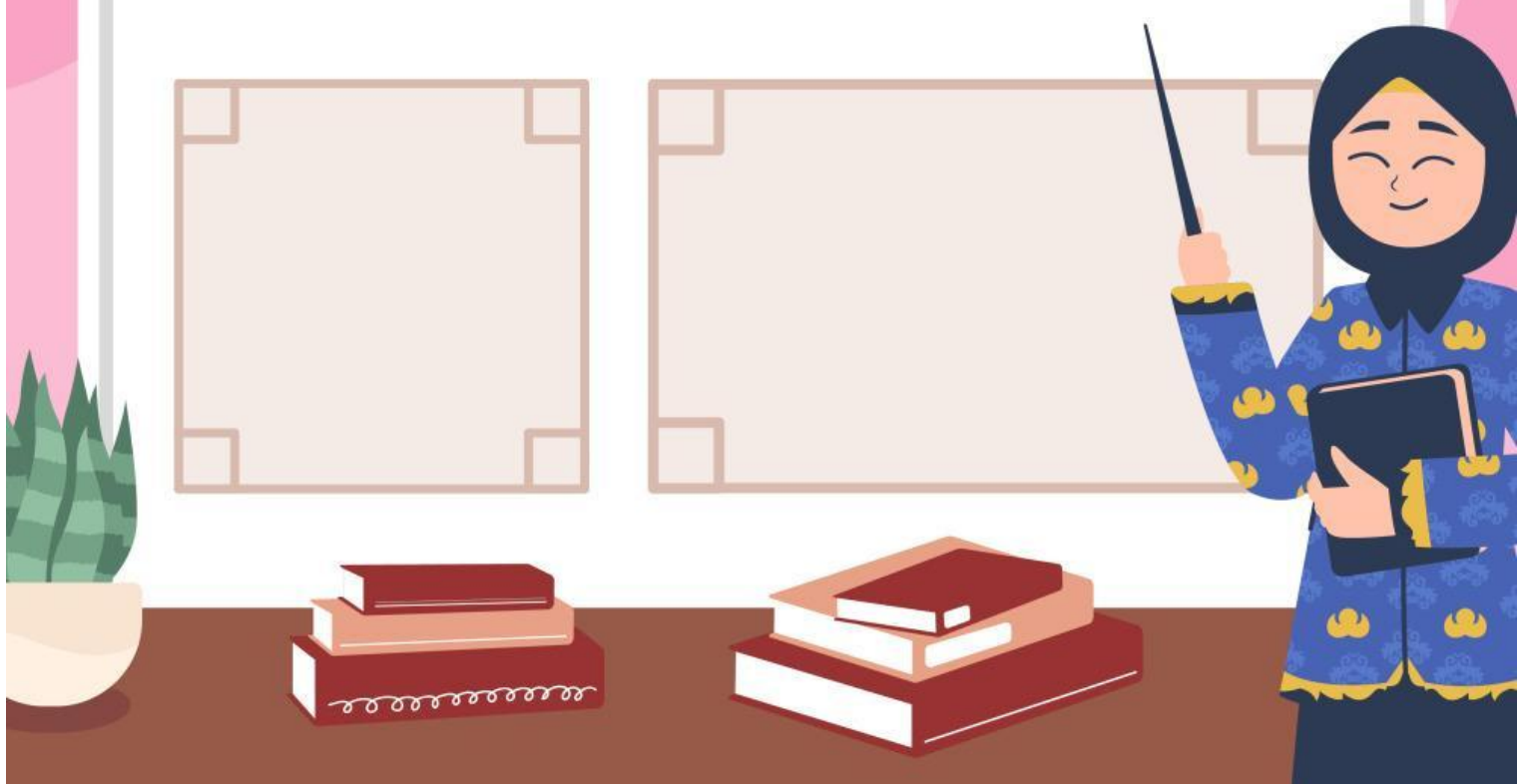


SUDUT KELILING

Matematika Fase E

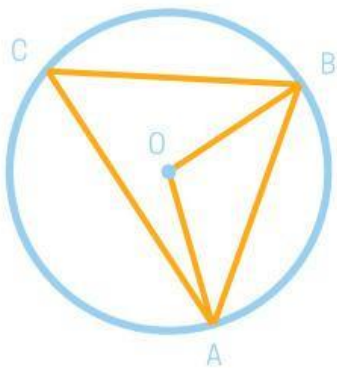
Nama:

Kelas:



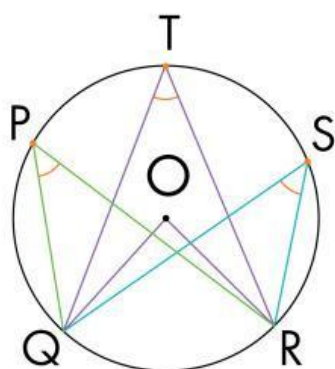
Lengkapilah Tabel Berikut !

1. Perhatikan gambar yang disajikan, lengkapilah dengan memberikan nama-nama sudutnya yang sesuai !



Sudut Pusat	Sudut Keliling

2. Perhatikan gambar yang disajikan, lengkapilah dengan memberikan nama-nama sudutnya yang sesuai !



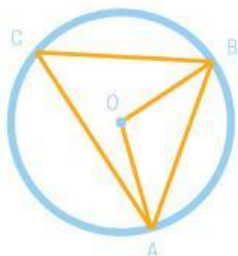
Sudut Pusat	Sudut Keliling



Tentukan Besar Sudut !

Isilah dengan jawaban yang tepat !

1. Perhatikan gambar berikut !

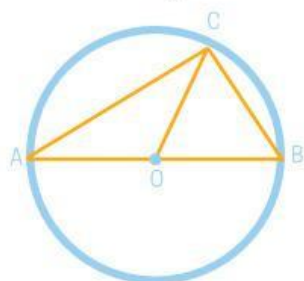


Titik O adalah pusat lingkaran. Jika $\angle ACB = 55^\circ$.

Tentukan :

$$\angle AOB = \dots^\circ$$

2. Perhatikan gambar berikut !



Titik O adalah pusat lingkaran dan AB adalah diameter lingkaran. Jika \angle

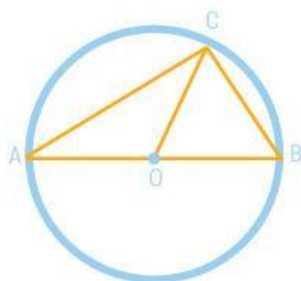
Tentukan :

$$\angle ACB = \dots^\circ$$

Tentukan Besar Sudut !

Isilah dengan jawaban yang tepat !

3. Perhatikan gambar berikut !



Titik O adalah pusat lingkaran dan AB adalah diameter lingkaran. Jika $\angle ABC = 55^\circ$.

Tentukan :

$$\angle BCO = \dots^\circ$$

$$\angle OCA = \dots^\circ$$

$$\angle AOC = \dots^\circ$$