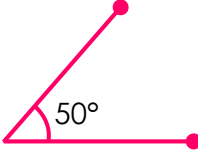

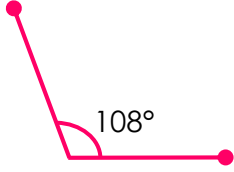
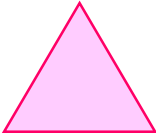
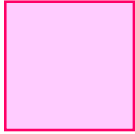
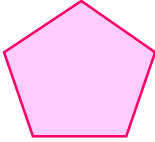
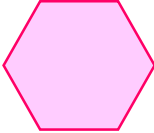
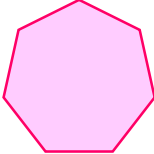
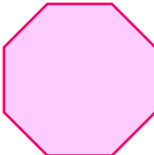


**Sudut**

o Sudut terbentuk oleh dua garisan yang bertemu.

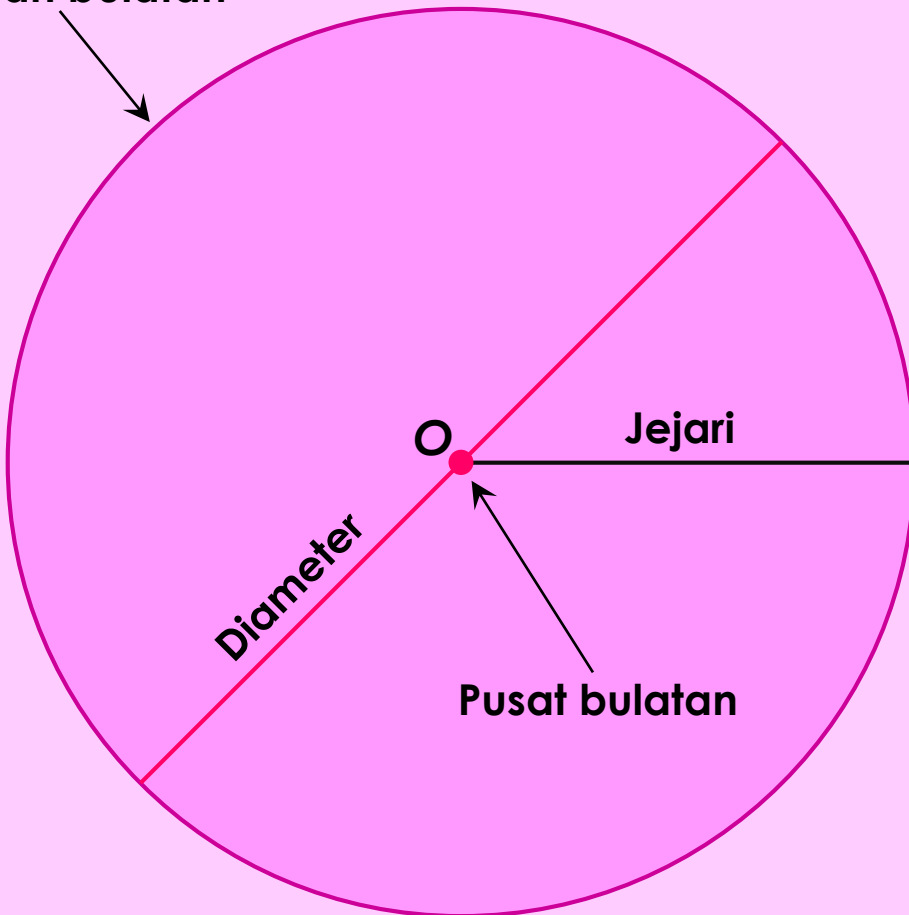
Nilai sudut	50°	90°	108°
Lukisan sudut			
Jenis sudut	Sudut tirus	Sudut tegak	Sudut cakoh

**Sudut Pedalaman Poligon Sekata**

Poligon sekata	Lukisan poligon	Sudut pedalaman
Segi tiga sama sisi		60°
Segi empat sama		90°
Pentagon sekata		108°
Heksagon sekata		120°
Heptagon sekata		128.5°
Oktagon sekata		135°

**Bulatan**

Lilitan bulatan



- **Pusat bulatan**  
Titik yang terletak di tengah-tengah bulatan.
- **Jejari**  
Garis lurus yang menghubungkan pusat bulatan dengan lilitan bulatan.
- **Diameter**  
Garis lurus yang menghubungkan dua titik pada lilitan dan melalui pusat bulatan.
- **Lilitan bulatan**  
Lengkung tertutup yang merupakan sempadan suatu bentuk bulatan.