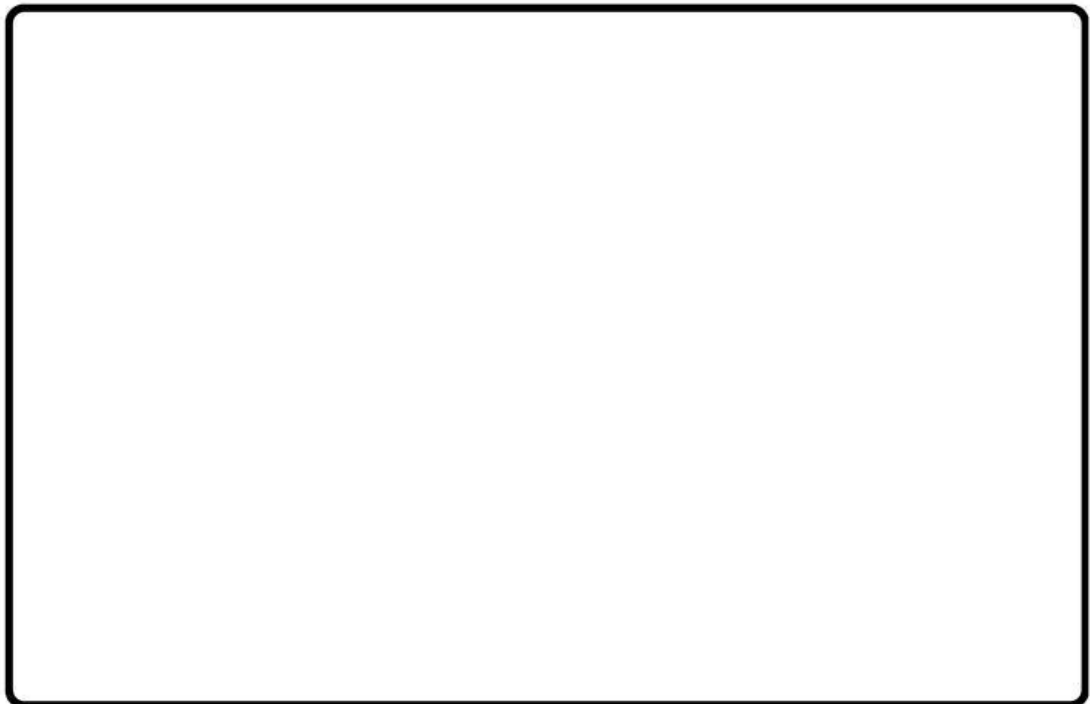


# SIMETRI PUTAR Bangun Datar

Simetri putar adalah banyak putaran yang dapat dilakukan pada suatu bidang datar dengan ketentuan:

- hasil putaran menutupi pola yang sama dengan ketika sebelum diputar
- putaran kurang dari satu putaran
- memiliki titik pusat

Perhatikan video berikut ini!



Nama:

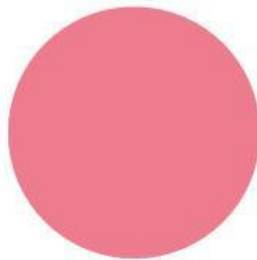
Kelas:

Tuliskan jumlah simetri putar  
bangun di bawah ini!



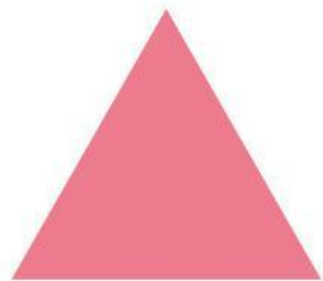
PERSEGI

.....



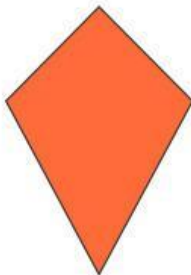
LINGKARAN

.....



SEGITIGA SAMA  
KAKI

.....



LAYANG-LAYANG

.....



PERSEGI  
PANJANG

.....



TRAPESIUM

.....

Tuliskan jumlah simetri putar  
bangun di bawah ini!



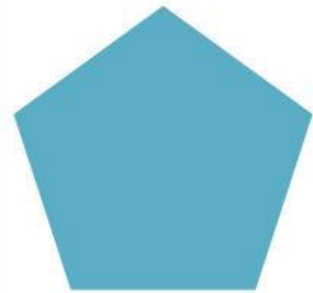
JAJAR GENJANG

.....



BELAH KETUPAT

.....



SEGILIMA

.....

THANKYOU