

MATEMATIKA

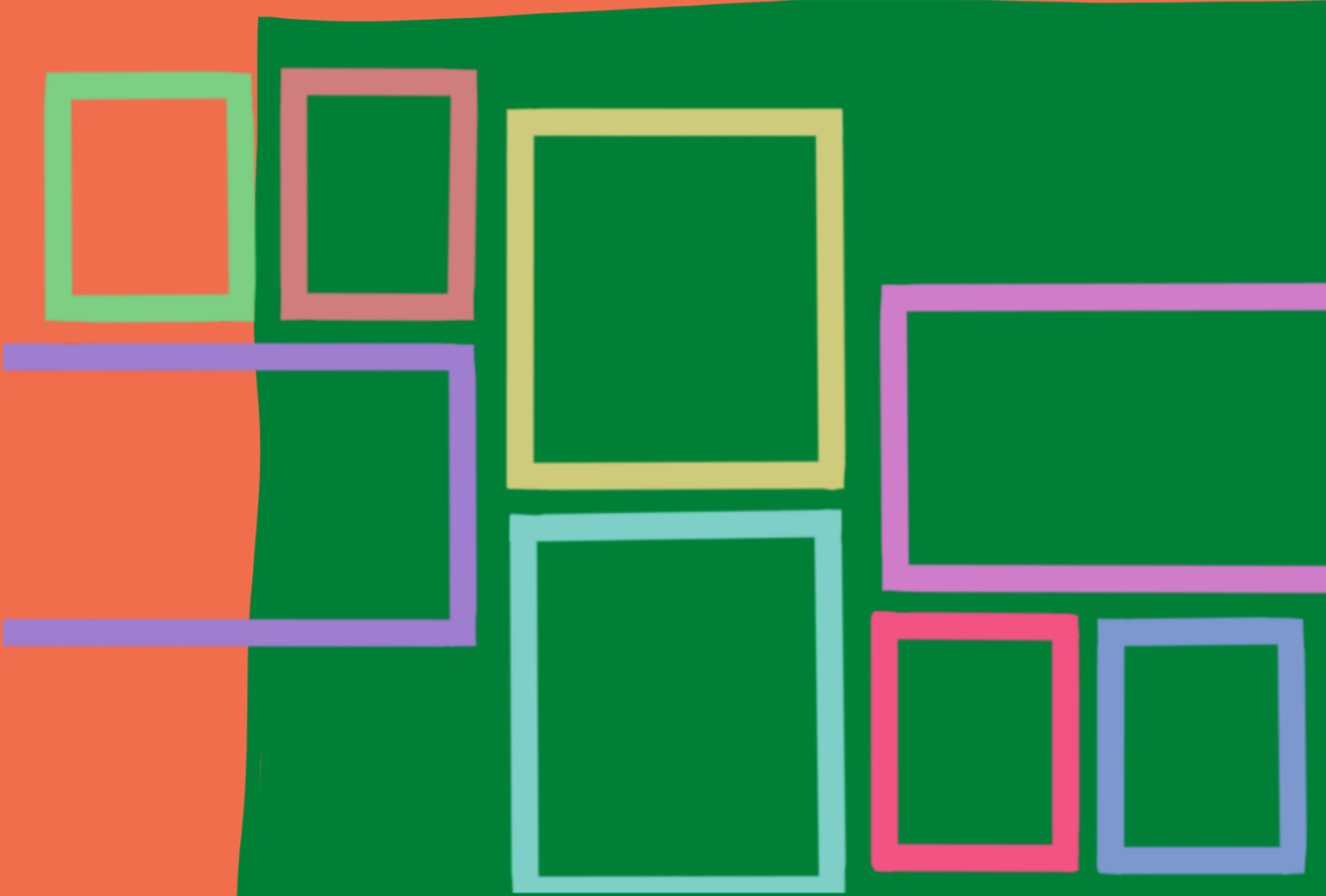
GEOMETRI

CIRI-CIRI

BANGUN DATAR

FASE B

KELAS 4 SEKOLAH DASAR
AMIR MAHFUTH,S.Pd.



CIRI - CIRI BANGUN DATAR

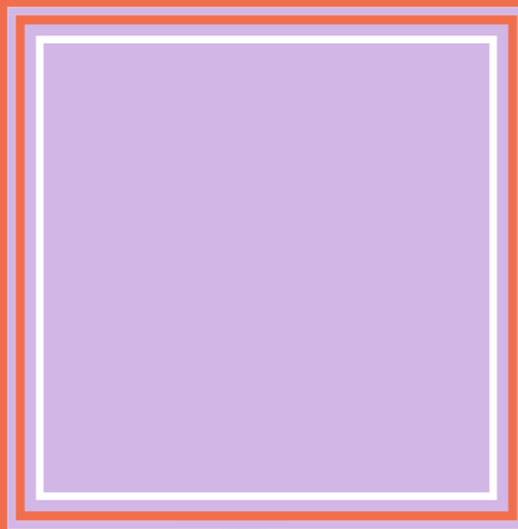
1. Persegi

@2Memiliki sisi-sisi yang sama panjang.

@Memiliki dua diagonal yang sama panjang (keduanya saling berpotongan dan membentuk tegak lurus serta membaginya menjadi dua bagian sama panjang).

@Memiliki empat sudut siku-siku yang sama besar, yakni 90 derajat.

@Memiliki empat sumbu simetri lipat.



2. PERSEGI PANJANG

@Memiliki empat sisi (dimana kedua sisi tersebut saling berhadapan sama panjang dan sejajar). Memiliki empat sudut siku-siku yang sama besar, yaitu 90 derajat.

3. SEGI TIGA

- Memiliki 3 buah sisi yang sama panjang sebagai kaki segitiga.
- Memiliki satu buah sumbu simetri.
- Mempunyai 23 sudut yang besarnya sama yaitu sudut yang berhadapan dengan sisi yang sama panjang.
- Salah satu bangun simetri lipat yang menempati bingkainya



4. BELAH KETUPAT

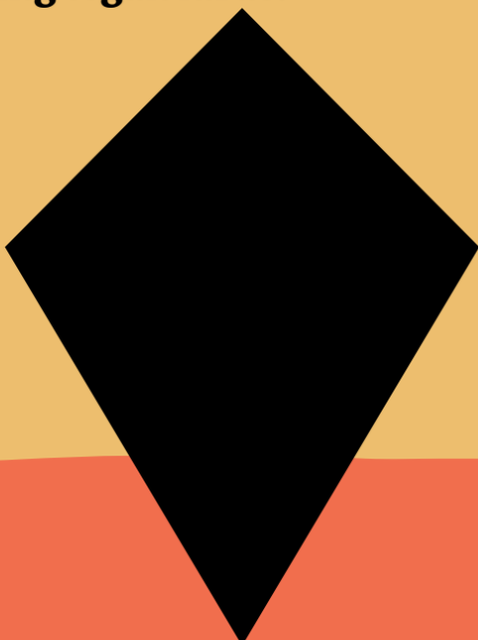
@Memiliki satu sumbu simetri lipat.

@Tidak memiliki sumbu simetri putar.

@Memiliki empat sisi berpasangan yang sama panjang.

@Memiliki empat titik sudut (sepasang sudutnya saling berhadapan sama besar).

@Memiliki dua diagonal yang berbeda dan saling tegak lurus.



Tahukah Kamu?

Bangun datar apa yang paling kamu suka?