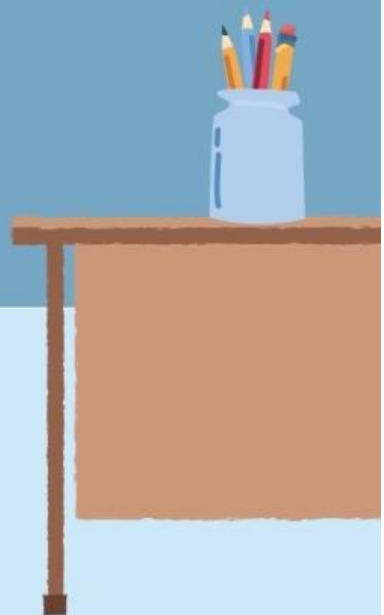
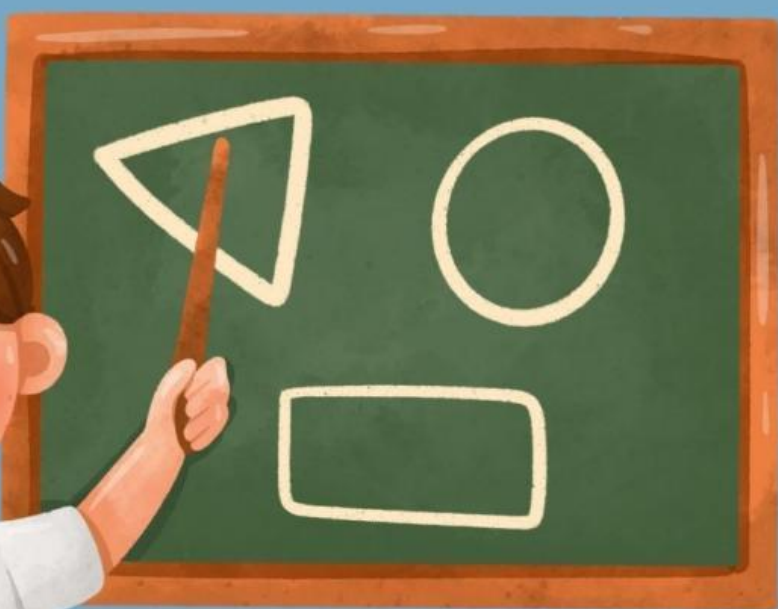


Matematika



BANGUN DATAR

Siswa kelas IV Semester 2





MENGENAL BANGUN DATAR

Bangun datar adalah sebuah obyek benda dua dimensi yang dibatasi oleh garis-garis lengkung. Karena bangun datar merupakan bangun dua dimensi, maka hanya memiliki ukuran panjang dan lebar oleh sebab itu maka bangun datar memiliki luas dan keliling.

UNSUR-UNSUR BANGUN DATAR

Sisi adalah garis pembatas dari suatu bidang datar

sudut adalah besaran rotasi antara dua garis, antara dua bidang atau antara garis dengan bidang

Diagonal Bidang adalah ruas garis yang menghubungkan dua titik sudut yang berhadapan pada setiap bidang



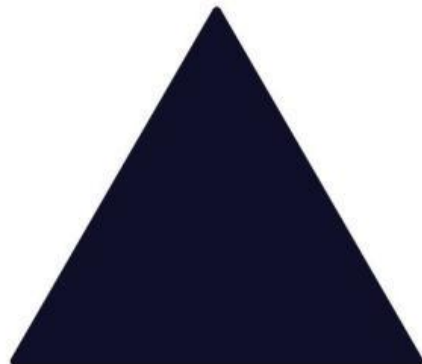


MACAM-MACAM BANGUN DATAR

Persegi adalah salah satu bentuk dasar yang sering kita temui dalam kehidupan sehari-hari. Meskipun tampak sederhana, bentuk ini memiliki banyak fungsi dan kegunaan dalam berbagai aspek kehidupan.

Persegi panjang adalah salah satu bangun datar yang berbentuk empat sisi. Bentuk ini memiliki dua sisi yang panjang dan dua sisi yang lebih pendek.

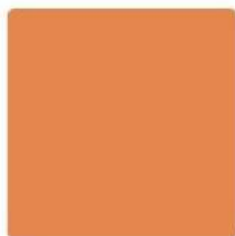
Segitiga adalah salah satu bentuk bangun datar yang tersusun dari tiga garis yang saling bertemu dan membentuk tiga sudut. Bangun ini terbentuk dari tiga buah garis yang saling terhubung dan membentuk tiga titik sudut.



Nama : _____

Kelas : _____

MENGENAL BANGUN DATAR



Jawaban

Segitiga

Persegi Panjang

Jajar genjang

Belah ketupat

Trapesium

Persegi

Nama : _____

Kelas : _____

Kelompokkan benda sesuai dengan bentuknya

Persegi

Persegi panjang

Segitiga

