

AYO BELAJAR BANGUN RUANG



CIRI & SIFAT BANGUN DATAR

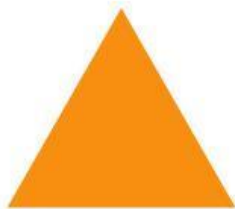
Cermati gambar dibawah kemudian tarik garis dan pasangkan dengan pernyataan yang benar!



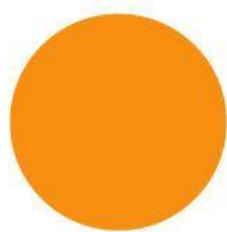
- Memiliki 4 sisi sama panjang
- 4 sudut siku-siku yang sama besar



- Memiliki 4 sisi, kedua sisi yang saling berhadapan sama panjang dan sejajar



- Memiliki satu titik pusat
- Jumlah derajat sebesar 360 derajat



- Memiliki 3 sisi yang sama panjang
- Memiliki 3 sudut yang sama besar



- Memiliki 6 sisi yang sama panjang
- Memiliki 6 sudut yang sama besar

Bangun Datar



Isikan jawaban yang benar pada kolom yang tersedia!



Nama Bangun Datar :

Jumlah Sisi :

Jumlah Sudut :

Rumus keliling:



Nama Bangun Datar :

Jumlah Sisi :

Jumlah Sudut :

Jumlah Diagonal :

Nama Bangun Datar :

Jumlah Sisi :

Jumlah Sudut :

Rumus luas :

Nama Bangun Datar :

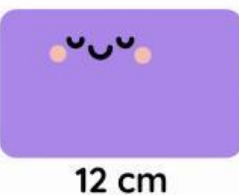
Jumlah Sisi :

Jumlah Sudut :

Jumlah Diagonal :

Soal Essay

Jawablah pertanyaan dibawah ini

- 1.
- 
- Perhatikan gambar disamping. Hitunglah luas persegi panjang yang panjangnya 12 cm dan lebar 5 cm.

Jawaban :

- 2.
- 
- Sebuah persegi memiliki panjang sisi 8 cm. Berapakah luas dan kelilingnya

Jawaban :

3. Seorang petani memiliki lahan berbentuk persegi dengan luas 100 m^2 . Jika petani tersebut ingin memperluas lahan dengan menambahkan 10 meter pada setiap sisinya, berapa luas total lahan setelah diperluas?

Jawaban :

4. Sebuah lapangan memiliki bentuk segitiga dengan panjang alas 12 meter dan tinggi 8 meter. Berapakah luas total rumput yang harus ditanam di lapangan tersebut?

Jawaban :

- 5.
- 
- Diketahui jajar genjang ABCD dengan panjang alas 8 cm dan tinggi 5 cm. Berapakah luas jajar genjang tersebut

Jawaban :