

Lembar Kerja Peserta Didik

LKPD

CIRI DAN SIFAT BANGUN DATAR

Nama : _____

Kelas : _____

$$A = \pi r^2$$



Kelas 4



Tujuan Lkpd



1. Mengidentifikasi jenis-jenis bangun datar berdasarkan ciri-cirinya, seperti jumlah sisi, sudut, dan simetri.
2. Menyebutkan nama bangun datar sesuai dengan gambar yang disajikan.
3. Meningkatkan pemahaman tentang hubungan antara gambar bangun datar dengan namanya.
4. Melatih ketelitian dan kecermatan dalam menyelesaikan soal terkait bangun datar.



Petunjuk Lkpd



1. Bacalah setiap instruksi pada soal dengan saksama sebelum menjawab.
2. Perhatikan gambar bangun datar yang tersedia di LKPD. Identifikasi ciri-cirinya, seperti jumlah sisi, sudut, dan simetri.
3. Pada bagian pertama, isilah kolom jawaban berdasarkan pertanyaan yang diberikan. Tulis jawabanmu dengan jelas dan rapi.
4. Pada bagian kedua, hubungkan atau pasangkan nama bangun datar yang tersedia dengan gambar yang sesuai. Gunakan garis lurus untuk memasangkan nama dengan gambar.

Nama : 1.
2.
3.
4.

Kelas :

MENGENAL BANGUN DATAR

Jawablah pertanyaan tentang bangun datar dibawah dengan benar dan tepat !

1

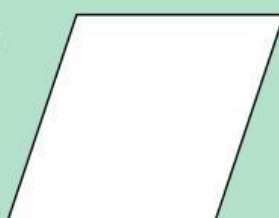


Nama bangun datar : _____

Banyak sisi : _____

Banyak titik sudut : _____

2

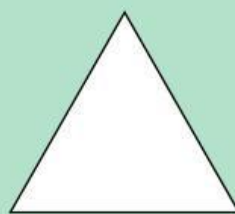


Nama bangun datar : _____

Banyak sisi : _____

Banyak titik sudut : _____

3

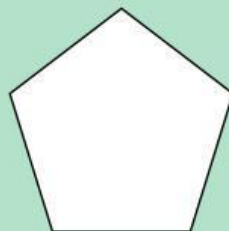


Nama bangun datar : _____

Banyak sisi : _____

Banyak titik sudut : _____

4

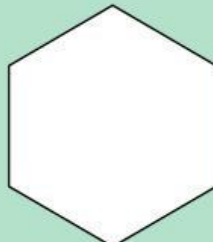


Nama bangun datar : _____

Banyak sisi : _____

Banyak titik sudut : _____

5



Nama bangun datar : _____

Banyak sisi : _____

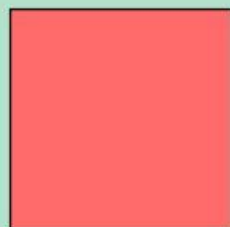
Banyak titik sudut : _____

Nama :

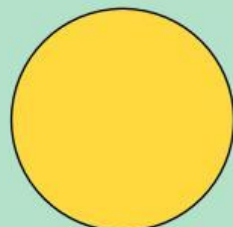
Kelas :

BANGUN DATAR

Hubungkan bentuk bangun datar dengan namanya yang benar!



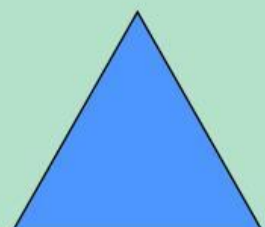
- Lingkaran



- Persegi Panjang



- Segitiga



- Persegi