

LKPD



Matematika



Tema:
Bangun Datar



Nama:

Kelas:

BANGUN DATAR

NAMA :

KELAS :

MENGENAL BANGUN DATAR DAN CIRI CIRINYA



tujuan pembelajaran:

Siswa dapat mengenal berbagai jenis bangun datar (persegi, persegi panjang, segitiga, lingkaran).

Siswa dapat menjelaskan ciri-ciri setiap bangun datar.

Siswa dapat menghubungkan bangun datar dengan benda nyata di sekitarnya.

Petunjuk

1

Akses LKPD ini menggunakan perangkat seperti komputer.laptop ataupun hp

2

Kerjakan sesuai dengan arahan pada setiap bagian

3

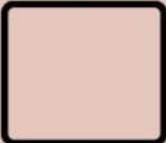
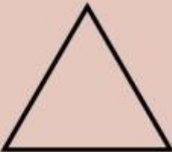
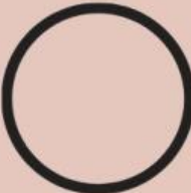
Kerjakan sesuai dengan arahan pada setiap bagian



A. BAGIAN 1 : MENGIDENTIFIKASI BANGUN DATAR

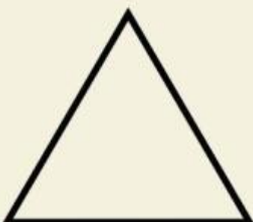
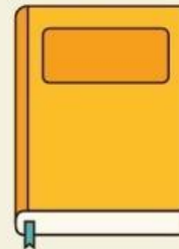
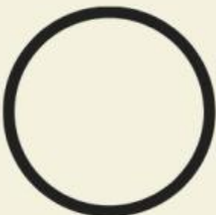
Instruksi: Lihatlah gambar-gambar di bawah ini, lalu isilah tabel berikut dengan:

- Nama bangun datar.
- Jumlah sisi dan sudut.
- Contoh benda nyata yang sesuai.

Gambar	Nama Bangun Datar	Jumlah Sisi	Jumlah Sudut	Contoh Benda Nyata
				
				
				
				

B. BAGIAN 2 : COCOKKAN BANGUN DATAR DENGAN BENDA NYATA

Instruksi: Hubungkan dengan garis bangun datar dikolom kiri dengan benda nyata di kolom kanan



C. BAGIAN 3 : JAWAB PERTANYAAN SINGKAT

Instruksi: Jawablah pertanyaan berikut di tempat yang telah disediakan

1. Sebutkan ciri-ciri bangun datar Lingkaran!

Jawab:

2. Apa perbedaan antara persegi dan persegi panjang

Jawab:

3. Sebutkan 2 benda dirumahmu yang berbentuk segitiga

Jawab:

Nama :

Kelas :

REFLEKSI PEMBELAJARAN

Bagaimana perasaanmu hari ini?

Bagian pembelajaran mana yang paling kamu sukai?



Apakah kamu bisa memahami materi pelajaran hari ini dengan baik?



Menurut kalian apa yang paling menarik dari materi bangun datar

