

Lembar Kerja Peserta Didik

Mengidentifikasi Unsur-Unsur Lingkaran

Nama Kelompok:

Nama Siswa 1:

Nama Siswa 2:

Nama Siswa 3:

Nama Siswa 4:

No Absen

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____



Aktivitas 1

Petunjuk

A. Siapkan alat dan bahan di bawah ini! Berikan komentar disamping alat dibawah ini apabila kelompok telah menyediakan.

- ◆ Kertas Origami
- ◆ Bulpoin/spidol
- ◆ Gunting

- ◆ Penggaris
- ◆ Benang
- ◆ Lem kertas

B. Akses QR Code di samping ini untuk melihat contoh lingkaran dalam kehidupan sehari-hari.





Mari Berdiskusi

Langkah 1

Dari QR Code 1, gambarlah lingkaran dengan besaran yang kalian inginkan. Gambar di atas kertas origami dengan bantuan benang dan spidol yang telah kalian siapkan.



Berapa jarak antara titik yang kalian gunakan dengan spidol? Apa nama unsur lingkaran tersebut?



Jawab:

Langkah 2

Gambarlah unsur-unsur lingkaran pada lingkaran yang telah kalian buat.

Langkah 3

Potong setiap bagian unsur-unsur lingkaran tersebut. Kemudian identifikasi unsur-unsur dari gambar lingkaran yang telah kalian buat. unggah gambar pada tabel di bawah ini.

NO.	NAMA UNSUR LINGKARAN	GAMBAR	
1		1.	2.
2			
3		3.	4.
4			



NO.	NAMA UNSUR LINGKARAN	GAMBAR	
5		5.	6.
6			
7		7.	8.
8			

Gali Informasi



Lakukan kunjungan pada kelompok lain untuk mengetahui hasil yang diperoleh

Mari Menyimpulkan

Simpulkan hasil dari kunjungan yang kalian lakukan!


