



LKPD



Matematika

Menyusun (Komposisi) Bangun Datar

Hari/Tanggal : _____

Nama Kelompok : _____

Anggota : _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Kelas : II

Waktu Pengerjaan : 20 Menit



TUJUAN LKPD

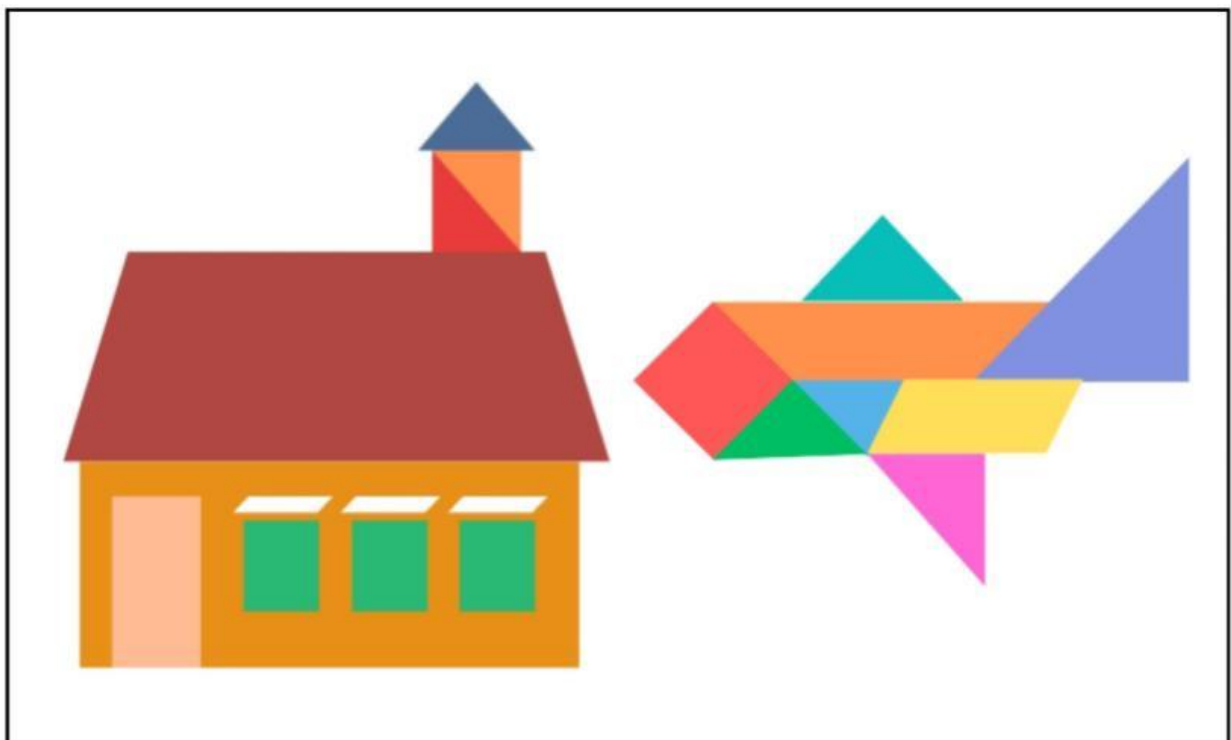
Setelah mengerjakan LKPD Peserta Didik dapat menyusun beberapa bangun datar menjadi bentuk atau gambar tertentu.

PETUNJUK Pengerjaan

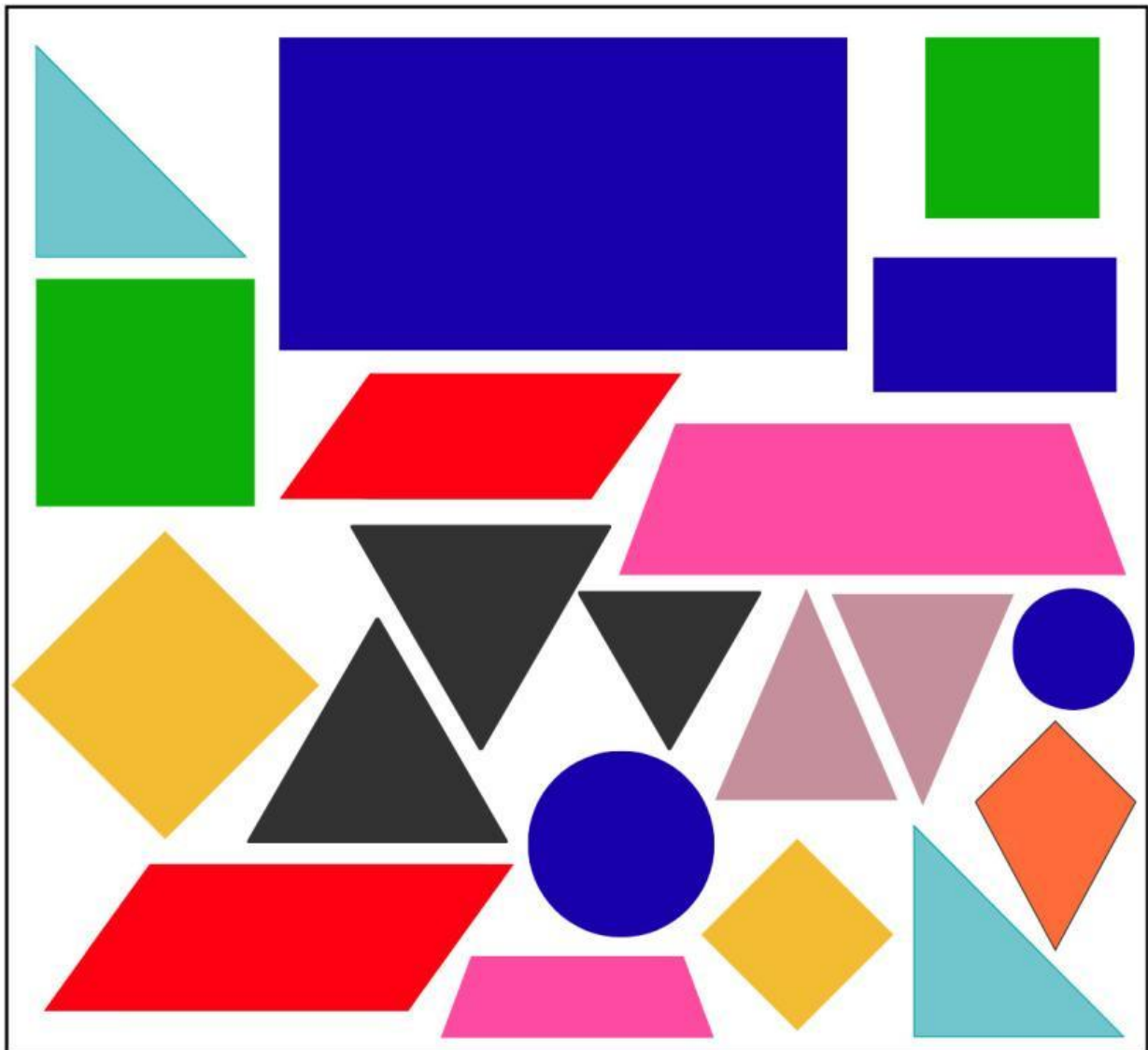
1. Bacalah LKPD dengan cermat!
2. Tuliskan identitas LKPD pada kolom yang telah disediakan (hari/tanggal, nama kelompok, nama anggota)
3. Tuliskan jawabanmu pada tempat yang telah disediakan.

LANGKAH-LANGKAH Pengerjaan

1. Perhatikan gambar berikut !



Bagaimana cara menyusun beberapa bangun datar menjadi sebuah gambar? Bangun datar apa saja yang diperlukan?



2. Bangun datar ini seperti kepingan ajaib. Jika disusun bersama, kira-kira bisa menjadi gambar apa, ya? Diskusikan dengan kelompokmu!

a. Gambarkan dengan pensil rancangan sederhana hasil karya yang akan disusun oleh kelompokmu dalam kotak berikut ini.

b. Bangun datar apa saja yang akan digunakan? (Ceklis jika digunakan)

- | | | | |
|--------------------|--------------------------|---------------|--------------------------|
| Persegi | <input type="checkbox"/> | Trapesium | <input type="checkbox"/> |
| Persegi Panjang | <input type="checkbox"/> | Jajar Genjang | <input type="checkbox"/> |
| Segitiga Sama Sisi | <input type="checkbox"/> | Lingkaran | <input type="checkbox"/> |
| Segitiga Sama Kaki | <input type="checkbox"/> | Belah Ketupat | <input type="checkbox"/> |
| Segitiga Siku-siku | <input type="checkbox"/> | Layang-layang | <input type="checkbox"/> |

3. Mari kita urutkan kegiatan proyek kita hari ini.

Beri nomor 1-5 sesuai urutan kegiatan yang benar!

Kegiatan	Urutan
Menempel bangun datar	
Menggunting bangun datar	

Mengamati bangun datar	
Menyusun bangun datar menjadi gambar	
Menceritakan hasil karya	

4. Sekarang kalian sudah memiliki rencana gambar yang akan dibuat. Silakan gunting bangun datar yang kalian perlukan dengan hati-hati (boleh mengguntingnya dengan diperkecil tetapi tidak mengubah bentuk bangun datarnya) . Setelah digunting, coba susun terlebih dahulu di dalam kotak berikut tanpa lem. Apakah sudah membentuk gambar yang kalian inginkan? Jika sudah sesuai, tempelkan pada lembar proyek.



5. Penyajian Hasil Karya

Gambar yang kami buat adalah : _____

Bangun datar yang digunakan yaitu :

Jenis Bangun Datar	Jumlah

1. Bangun datar yang paling banyak digunakan adalah :

2. Jumlah seluruh bangun datar yang digunakan :

6. Refleksi

- Apa yang kamu pelajari hari ini?

- Apa bagian yang paling sulit?

- Apa yang paling menyenangkan?

- Jika membuat lagi, apa yang ingin diperbaiki?

Semoga Sukses Terimakasih