



Kurikulum
Merdeka

TAHUN AJAR 2026/2027

LKPD 1

GARIS DAN BENTUK

UNTUK SISWA SD KELAS 3



DISUSUN OLEH : INDAH PERMATA SARI RAMBE

LIVE **LIVEWORKSHEETS**

TUJUAN PEMBELAJARAN

Siswa dapat mengidentifikasi bentuk geometris, menghitung jumlah sisi/sudut, menyebutkan jenis garis, dan menentukan hasil pencampuran warna primer.

ALOKASI WAKTU : 5-7 menit

ALAT DAN BAHAN

1. Lembar kerja LKPD (gambar yang sudah disediakan)
2. Pensil
3. Penghapus
4. Pensil warna/krayon (opsional)

RINGKASAN MATERI

A. Bentuk Geometris:

- Segitiga = 3 sisi, 3 sudut
- Persegi = 4 sisi sama panjang, 4 sudut
- Persegi Panjang = 4 sisi, 4 sudut
- Segi Lima = 5 sisi, 5 sudut
- Segi Enam = 6 sisi, 6 sudut

B. Jenis Garis:

1. Garis Lurus — (horizontal, vertikal, diagonal)
2. Garis Lengkung ~~~
3. Garis Zigzag //\

C. Warna:

- Primer: Merah, Kuning, Biru

CARA MENGERJAKAN

- Gunakan jari untuk menghitung sisi dan sudut
- Bandingkan satu per satu

Untuk Bagian Garis:

- Perhatikan bentuk garisnya
- Ingat ciri-ciri: lurus, lengkung, zigzag

Untuk Bagian Warna:

- Ingat rumus: $M+K=O$, $M+B=U$, $K+B=H$
- Warnai dengan rapi

LKPD

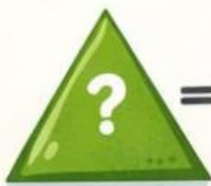
GARIS DAN BENTUK

1. Berilah nama pada bentuk-bentuk di bawah ini:



=

2. Tentukan banyak sisi pada bangun berikut:

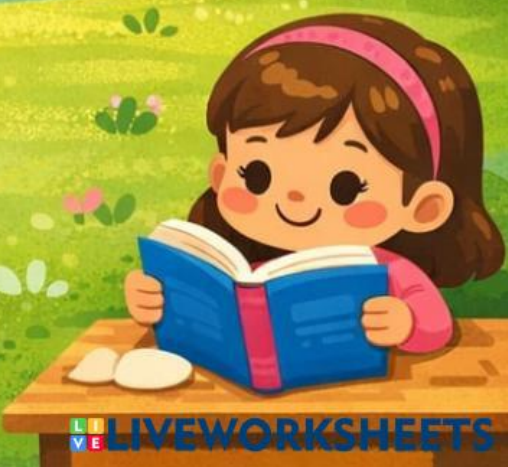


=

3. Hitunglah banyak sudut pada bangun ini:



=





Kurikulum
Merdeka

TAHUN AJAR 2026/2027

LKPD 2

EKSPLORASI WARNA PRIMER DAN SEKUNDER

UNTUK SISWA SD KELAS 3



NAMA :

KELAS :

TANGGAL :

DISUSUN OLEH : INDAH PERMATA SARI RAMBE

LIVE **LIVEWORKSHEETS**

TUJUAN PEMBELAJARAN

Siswa dapat menghubungkan warna primer dengan warna sekunder yang dihasilkan dari pencampurannya.

ALOKASI WAKTU : 5-7 menit

ALAT DAN BAHAN

1. Lembar kerja LKPD (gambar yang sudah disediakan)
2. Alat Elektronik (Handphone atau alat digital lainnya)

RINGKASAN MATERI

Warna Primer (Warna Dasar):

1. Merah ●
2. Kuning ●
3. Biru ●

Catatan: Warna primer TIDAK BISA dibuat dari mencampur warna lain!

Warna Sekunder (Warna Campuran):

CampuranHasil

CARA Pengerjaan

Instruksi Utama:

"Hubungkan warna primer dengan warna sekunder yang dihasilkan"

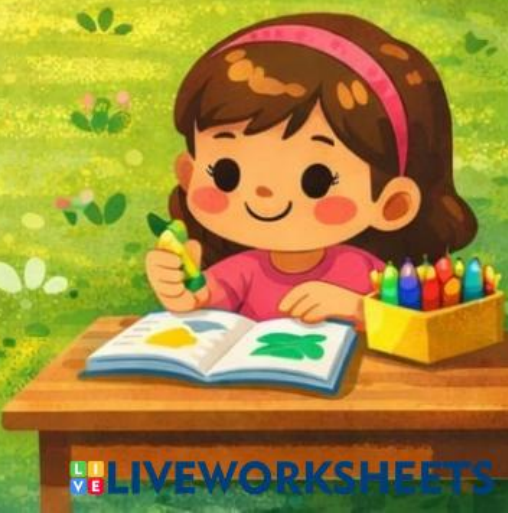
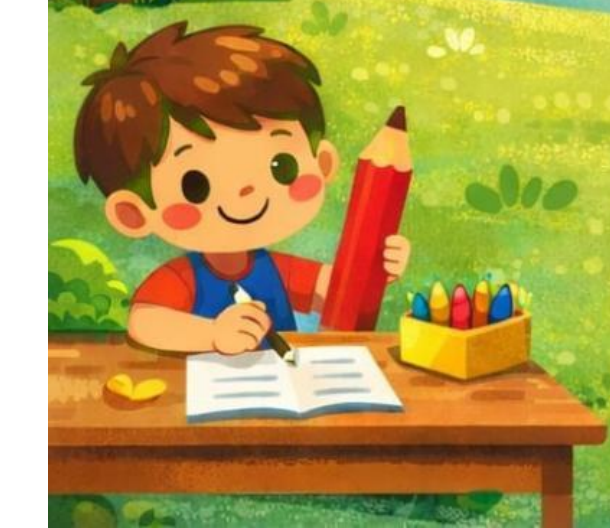




LKPD

EKSPLORASI WARNA PRIMER DAN SEKUNDER

Hubungkan warna primer dengan warna sekunder yang dihasilikan:





Kurikulum
Merdeka

TAHUN AJAR 2026/2027

LKPD 3

GARIS, BENTUK, DAN WARNA (GABUNGAN)

UNTUK SISWA SD KELAS 3



NAMA :

KELAS :

TANGGAL :

TUJUAN PEMBELAJARAN

Siswa dapat mengidentifikasi dan menyebutkan nama bentuk geometris serta menghitung jumlah sisi dan sudut pada berbagai bangun datar.

ALOKASI WAKTU : 5-7 menit

ALAT DAN BAHAN

1. Lembar kerja LKPD (gambar yang sudah disediakan)
2. Alat Elektronik (Handphone atau alat digital lainnya)

RINGKASAN MATERI

Bentuk Geometris Dasar:

- Lingkaran (Bola 2D) Bentuk bulat sempurna
- Tidak memiliki sisi dan sudut
- Segitiga Memiliki 3 sisi
- Persegi Memiliki 4 sisi sama panjang
- Persegi Panjang Memiliki 4 sisi (2 panjang, 2 pendek)
- Segi Lima (Pentagon) Memiliki 5 sisi
- Segi Enam (Hexagon) Memiliki 6 sisi

CARA Pengerjaan

Soal 1: Berilah nama pada bentuk-bentuk di bawah ini

Langkah-langkah:

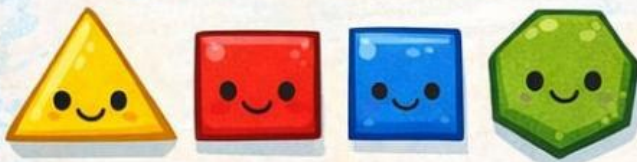
1. Perhatikan bentuk pertama (bola merah)
 - Tulis nama bentuknya: Lingkaran/Bola
2. Perhatikan bentuk kedua (kuning)
 - Hitung jumlah sisinya (ada 3)
 - Tulis nama bentuknya: Segitiga
3. Perhatikan bentuk ketiga (biru)
 - Hitung jumlah sisinya (ada 4, sama panjang)
 - Tulis nama bentuknya: Persegi
4. Perhatikan bentuk keempat (ungu)
 - Hitung jumlah sisinya (ada 4)
 - Tulis nama bentuknya: Persegi Panjang

LKPD

GARIS, BENTUK, & WARNA

BAGIAN 1: GARIS DAN BENTUK

Bagian 1: Garis dan Bentuk



Bangun mana yang memiliki sisi lebih banyak?

Bangun mana yang memiliki sudut paling sedikit?

Berilah nama pada jenis-jenis garis ini:

— Garis lurus —

— Garis lengkung —

— Garis zigzag —

EKSPLORASI WARNA

Isi warna sekunder yang sesuai hasil campuran warna primer berikut:

