



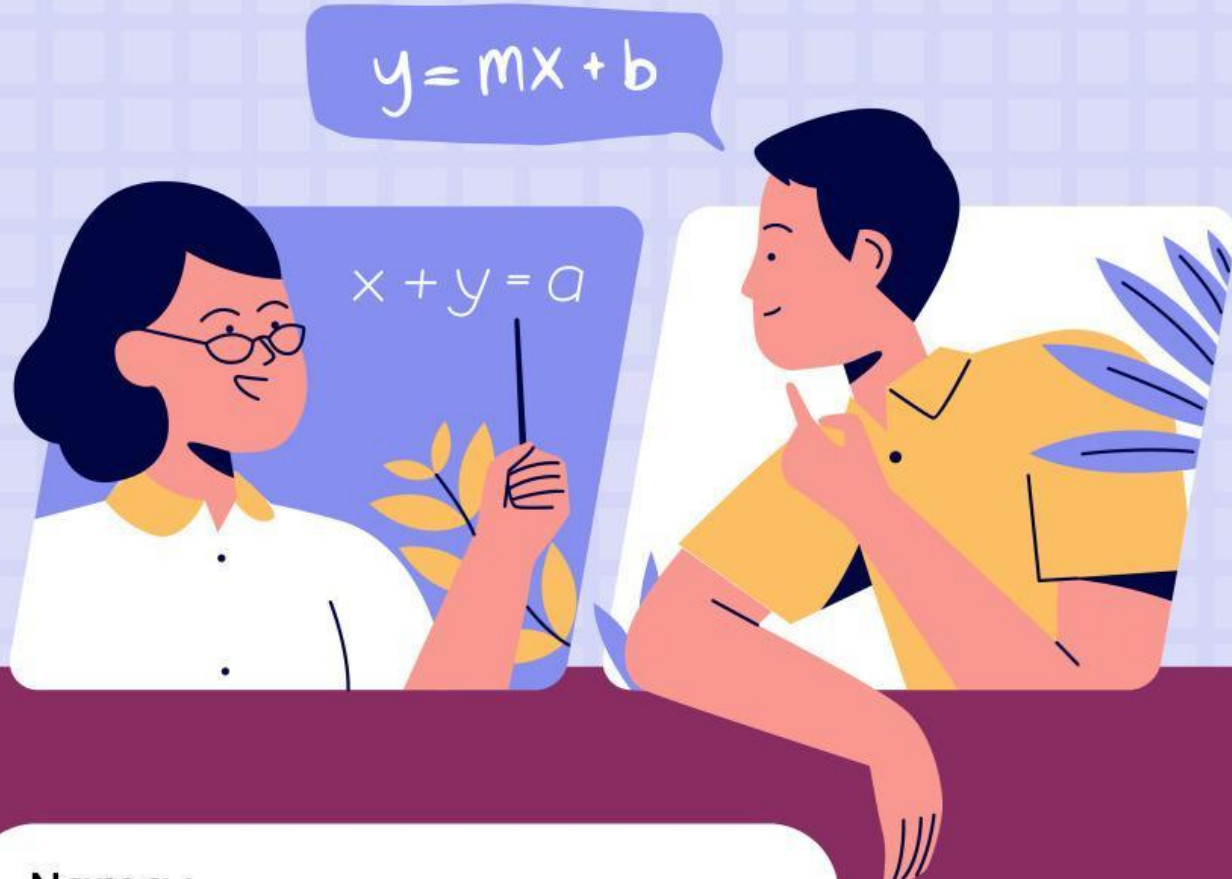
Kurikulum  
Merdeka

# Lembar Kerja Peserta Didik

# MATEMATIKA

Materi : Bangun Datar

Kelas : IV Sekolah Dasar



Nama : .....

Kelas : .....

## PETUNJUK PENERJAAN :

1. Silakan tonton video pembelajaran yang telah disediakan di bawah ini.
2. Perhatikan penjelasan yang disampaikan agar kalian dapat memahami konsep energi dengan baik.
3. Setelah itu, lanjutkan dengan mengerjakan soal-soal pada LKPD ini. Bacalah setiap soal dengan teliti, lalu kerjakan sesuai petunjuk yang diberikan.
4. Jika sudah selesai, jangan lupa untuk memeriksa kembali jawaban kalian sebelum menekan tombol ‘Finish’.

Selamat mengerjakan dan semoga berhasil!

# SOAL PILIHAN GANDA

Nama \_\_\_\_\_

Tanggal \_\_\_\_\_



01

Bentuk bangun datar yang terbentuk dari ketiga gambar di atas sesuai urutannya secara tepat adalah ...



- A. Persegi, segitiga, trapesium.
- B. Lingkaran, persegi panjang, belah ketupat.
- C. Segitiga, Jajar genjang, Persegi.
- D. Persegi panjang, lingkaran, layang layang.

02

Bangun datar yang tidak memiliki sisi dan sudut disebut...

- A. Trapesium
- B. Persegi
- C. Lingkaran
- D. Belah ketupat

03

Berikut ini yang bukan merupakan jenis-jenis dari bangun datar adalah ...

- A. Layang layang
- B. Kubus
- C. Jajar genjang
- D. Segitiga



# SOAL PILIHAN GANDA



- 04 Bangun datar yang terbentuk oleh benda diatas juga terbentuk oleh ....



- 05 Bangun datar yang memiliki 4 sisi, 2 pasang sisi berhadapan sejajar dan sama panjang, 2 pasang sudut berhadapan ( $180^\circ$  derajat) dan saling berpelurus, memiliki 2 diagonal dan tidak memiliki sudut siku-siku. Bangun datar tersebut dinamakan ...

- A. Jajar genjang      C. Layang layang  
B. Persegi panjang    D. Belah ketupat



# BANGUN DATAR

Jawablah pertanyaan-pertanyaan dibawah ini!



- 1 Jelaskan apa perbedaan dari segitiga sama sisi, dan segitiga sembarang!

---

---

- 2 Jelaskan mengapa diagonal pada jajar genjang tidak sama panjang!

---

---

- 3 Jelaskan mengapa persegi termasuk bangun datar yang memiliki simetri lipat paling banyak!

---

---



- 4 Sebutkan 3 benda yang membentuk bangun datar lingkaran!

---

---

---

- 5 Sebutkan 5 ciri-ciri dari bangun datar persegi panjang!

---

---

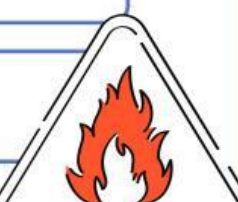
---

# NAMA BANGUN DATAR

Temukan dan lingkari kata yang merujuk pada nama bangun datar di bawah dan lengkapi kolom yang tersedia



B	A	S	A	T	A	K	I	X	A	L	T	L
J	A	J	A	R	G	E	N	J	A	N	G	I
P	I	X	A	A	A	M	O	Q	D	W	R	N
A	P	I	A	P	A	K	B	T	I	B	M	G
U	E	R	L	E	N	M	E	Y	N	R	O	K
N	T	A	A	S	E	G	I	T	I	G	A	A
G	E	M	A	I	T	O	K	L	M	F	E	R
A	S	E	D	U	H	G	E	M	I	V	T	A
A	C	L	D	M	B	U	R	E	S	L	E	N
R	A	P	E	R	S	E	G	I	P	A	R	I



# BANGUN DATAR

Pasangkan benda dengan bentuk bangun datar yang dihasilkan.  
Tarik garis untuk memasangkan!



**PERSEGI**



**BELAH  
KETUPAT**



**LINGKARAN**



**PERSEGI  
PANJANG**



**SEGITIGA**

# Bangun Datar dan Bukan Bangun Datar

Lengkapih tabel di bawah ini dengan menyeret opsi yang tersedia di bawah!

## Bangun Datar

## Bukan Bangun Datar

Balok

Trapesium

Persegi

Tabung

Prisma

Layang layang

Limas

Tabung

Kerucut

Lingkaran

Bola

Kubus

Persegi Panjang

Belah ketupat

Segitiga

# BANGUN DATAR

## BENDA YANG MEMBENTUK BANGUN DATAR

Toto ingin membuat energi bangun datar. Bantulah ia memilih benda yang bisa membentuk bangun datar maupun yang tidak bisa membentuk bangun datar!

No.	Benda	Membentuk	Tidak Membentuk
1		✓	
2			
3			
4			
5			