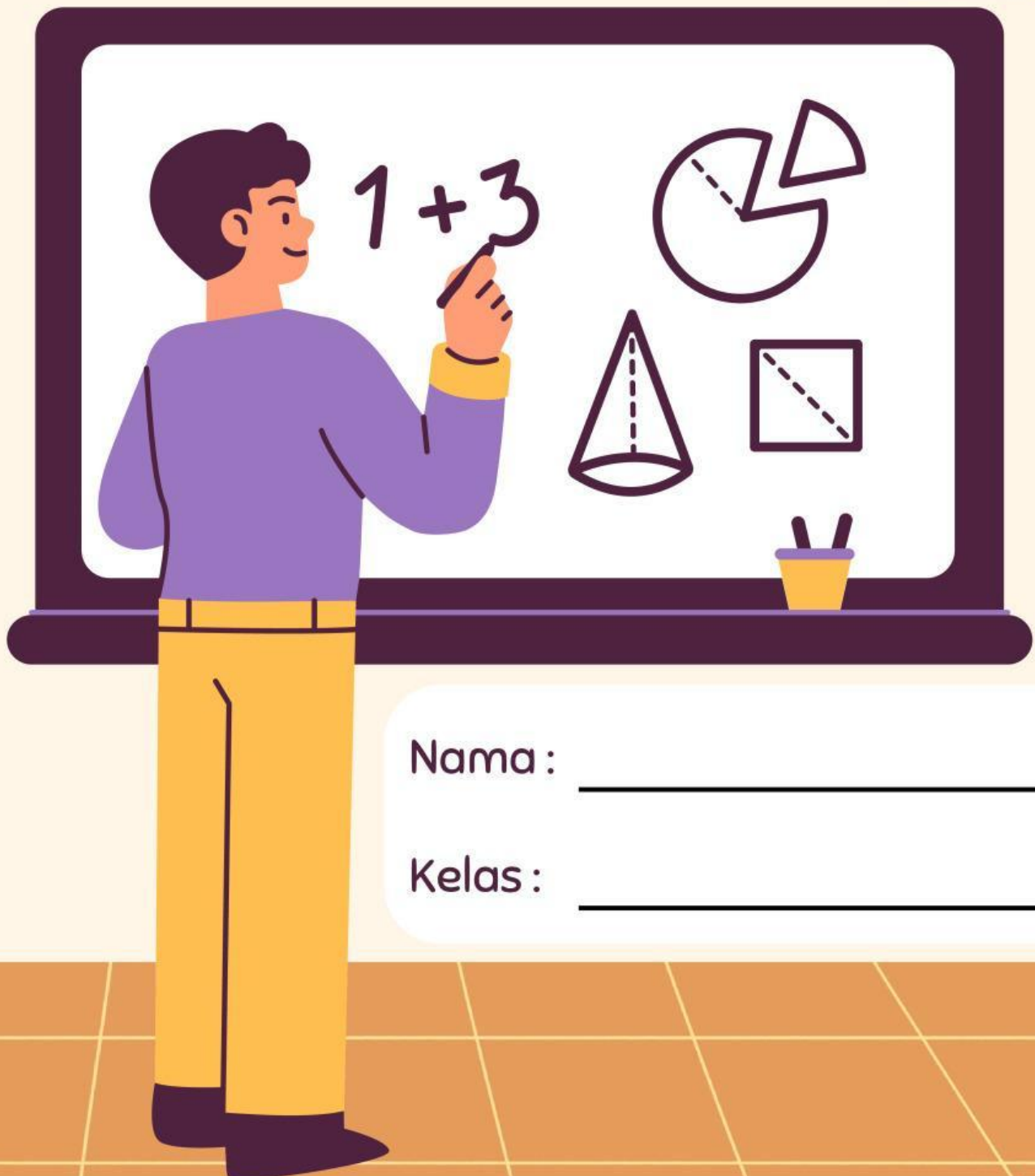


Lembar Kerja Peserta Didik

SEGIEMPAT

by:

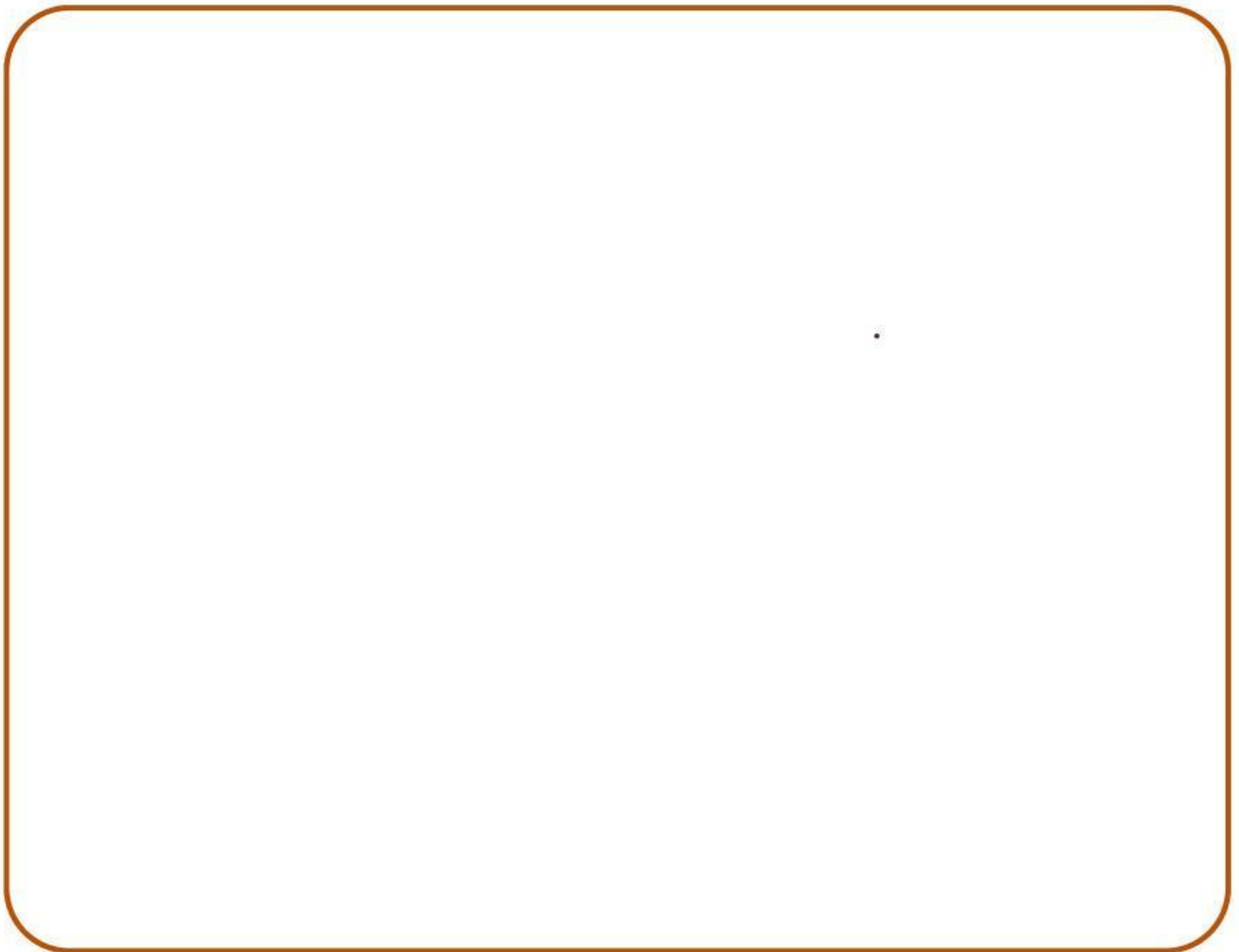
Nur Handayani Dewang, S.Pd., Gr



Nama : _____

Kelas : _____

**PERHATIKAN VIDEO DIBAWAH INI SEBELUM
MENERJAKAN SOAL !**



KERJAKAN SOAL DIBAWAH INI !

1

Tariklah garis untuk memasangkan gambar bangun datar dan nama bangun datarnya !



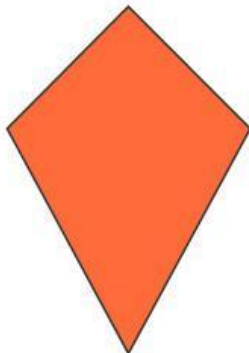
Jajargenjang



Trapezium



Persegi Panjang



Persegi



Layang-Layang

KERJAKAN SOAL DIBAWAH INI !

2

Perhatikan ciri-ciri bangun datar berikut :

1. Memiliki 4 sisi, dengan 2 pasang sisi sama panjang
2. Memiliki 4 sudut siku-siku
3. Memiliki 2 diagonal sama panjang

Ciri-ciri diatas merupakan ciri-ciri dari bangun datar

★★★★★

☐ Persegi

★★★★★

☐ Persegi Panjang

★★★★★

☐ Jajargenjang

★★★★★

☐ Trapezium

3

Perhatikan gambar berikut !



Berapakah simetri lipat
bangun datar di atas ?

*

*

KERJAKAN SOAL DIBAWAH INI !

4

Berilah centang pada kotak yang termasuk rumus persegi panjang !

★★★★★
☐ $L = p \times l$

★★★★★
☐ $L = s \times s$

★★★★★
☐ $L = a \times t$

★★★★★
☐ $K = 4s$

5

Diketahui sebuah persegi panjang dengan panjangnya 8 cm, dan lebar 4 cm. Maka keliling dari persegi panjang tersebut adalah cm.

6

Dengarkan suaranya, kemudian pilihlah benar atau salah !



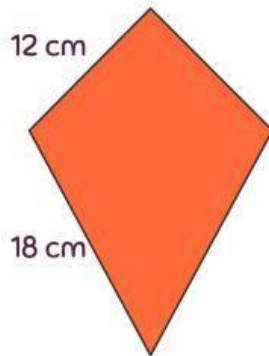
Benar

Salah

KERJAKAN SOAL DIBAWAH INI !

7

Hitunglah keliling bangun datar berikut !



Keliling =

8

Pindahkan gambar bangun datar dalam kehidupan sehari-hari di bawah ini ke kotak yang tepat !



Belah ketupat

Persegi panjang

Layang-layang

KERJAKAN SOAL DIBAWAH INI !

9

Luas suatu persegi panjang adalah 128 cm^2 . Jika panjangnya 16 cm, maka lebarnya adalah

a. 6 cm

b. 7 cm

c. 8 cm

d. 9 cm

10

Di kamar Rudi terdapat hiasan dinding yang berbentuk belah ketupat. Panjang diagonalnya masing-masing 22 cm dan 18 cm. Luas hiasan dinding tersebut adalah..

a. 198 cm^2

b. 199 cm^2

c. 209 cm^2

d. 398 cm^2