

# LKPD

## Matematika

Tema: Pengukuran Luas

Nama: \_\_\_\_\_

Kelas: \_\_\_\_\_



# Pengukuran Luas

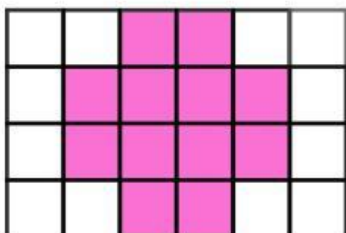


## A. Pilihan Ganda

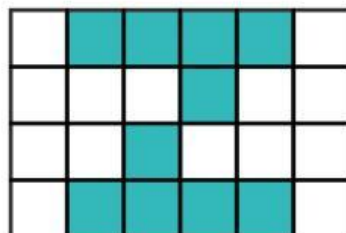
- 1 Sebuah persegi memiliki panjang sisi 25 cm. Luasnya adalah ....
  - a.  $50 \text{ cm}^2$
  - b.  $150 \text{ cm}^2$
  - c.  $250 \text{ cm}^2$
  - d.  $625 \text{ cm}^2$
- 2 Sebuah lantai berbentuk persegi panjang memiliki panjang 8 meter dan lebar 6 meter. Luas lantai tersebut adalah ....
  - a.  $14 \text{ m}^2$
  - b.  $28 \text{ m}^2$
  - c.  $48 \text{ m}^2$
  - d.  $58 \text{ m}^2$
- 3 Luas adalah ukuran...
  - a. Panjang suatu benda
  - b. Berat suatu benda
  - c. Seberapa besar permukaan suatu benda
  - d. Tinggi suatu benda
- 4 Satuan luas yang sering kita gunakan adalah...
  - a. Centimeter (cm)
  - b. Meter (m)
  - c. Centimeter persegi ( $\text{cm}^2$ )
  - d. Kilogram (kg)
- 5 Rumus untuk mencari luas persegi adalah...
  - a. Panjang + Lebar
  - b. Sisi + Sisi
  - c. Panjang  $\times$  Lebar
  - d. Sisi  $\times$  Sisi

# MENGHITUNG LUAS BANGUN

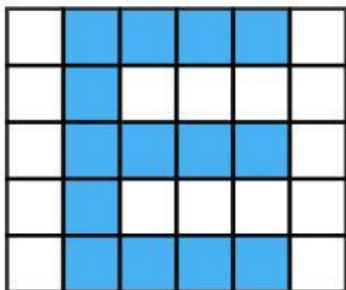
Hitunglah luas bangun di bawah ini!



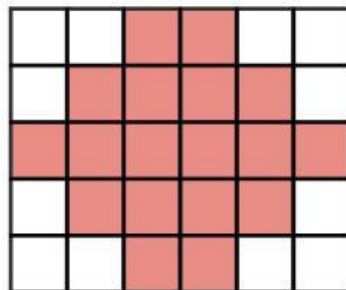
..... persegi satuan



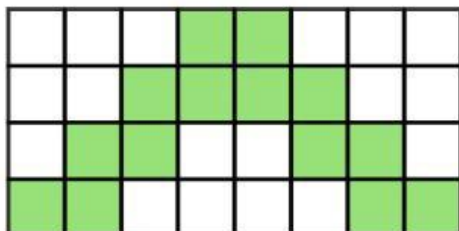
..... persegi satuan



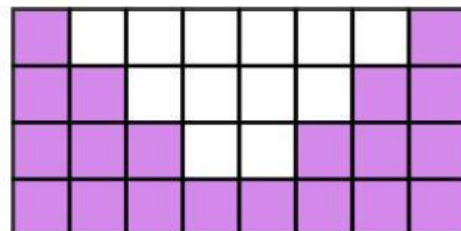
..... persegi satuan



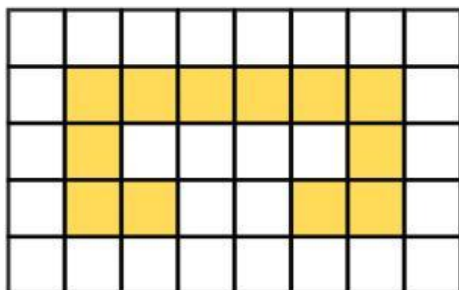
..... persegi satuan



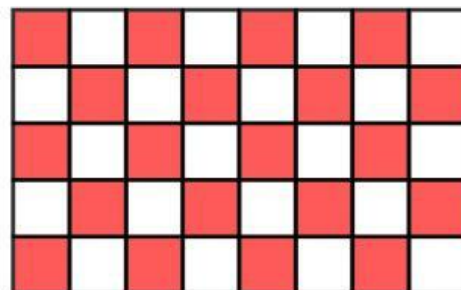
..... persegi satuan



..... persegi satuan



..... persegi satuan



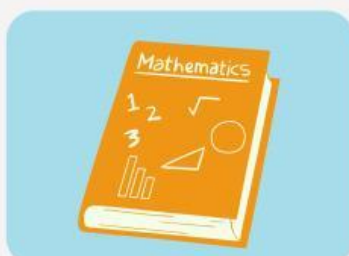
..... persegi satuan

# Menjodohkan Satuan Luas

Hubungkan gambar dengan satuan luasnya berikut ini.



Centimeter persegi



Meter persegi



Centimeter persegi



Meter persegi



Meter persegi