

LKPD



m^2

MATEMATIKA

TOPIK LUAS BANGUN DATAR

SUB TOPIK MENGHITUNG LUAS BANGUN DATAR

Kelas
V

Kelompok :

Anggota Kelompok

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)

Satuan Pendidikan : SD Negeri 3 Tamanwinangun

Kelas / Semester : V (lima)/ 2 (dua)

Muatan Pelajara : Matematika

Topik : Luas Bangun Datar

Sub Topik : Menghitung Luas Bangun Datar

Tujuan

1. Menghitung luas bangun datar dengan petak satuan.
2. Mengaitkan rumus luas bangun datar.
3. Memperbandingkan luas dua buah bangun datar berbeda.

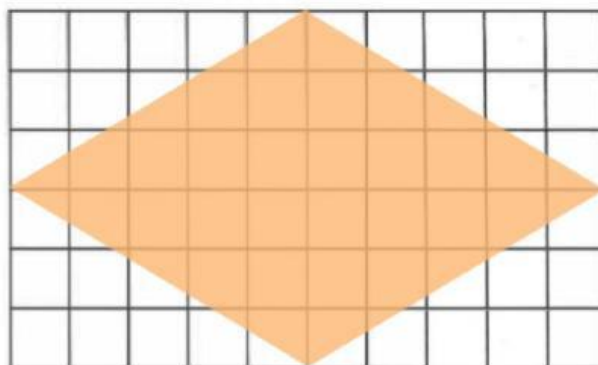
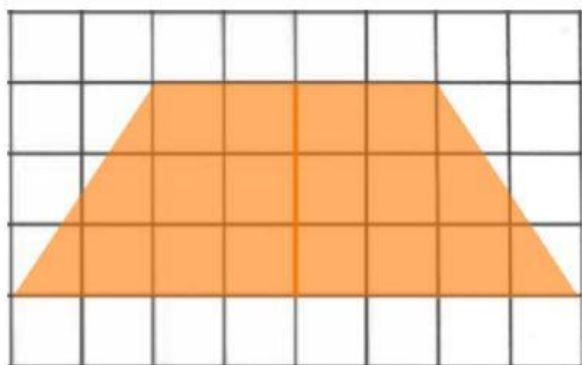
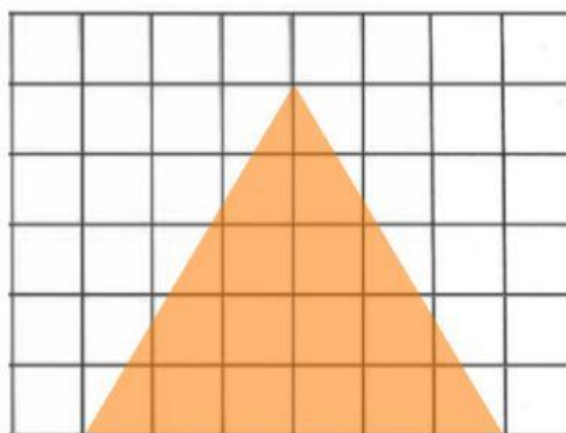
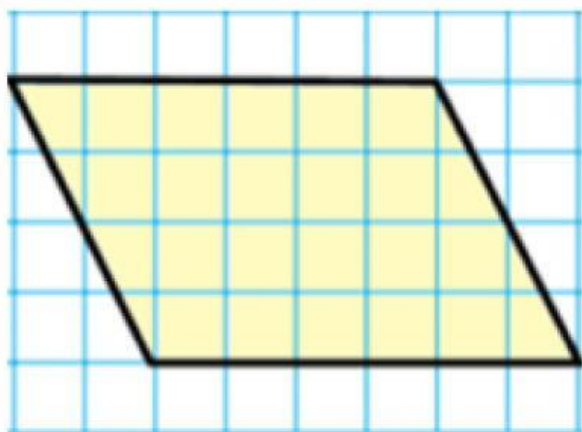
Petunjuk

1. Berdoalah sebelum memulai kegiatan!
2. Buatlah kelompok masing-masing terdiri atas 4-5 siswa!
3. Jawablah pertanyaan di bawah ini melalui kelompok
4. Tuliskan hasil diskusi kelompokmu pada kolom yang tersedia!
5. Sampaikan hasil diskusi kelompokmu di depan kelas!

Ayo Berdiskusi!



Tentukan luas bangun datar di bawah ini dengan petak satuan!



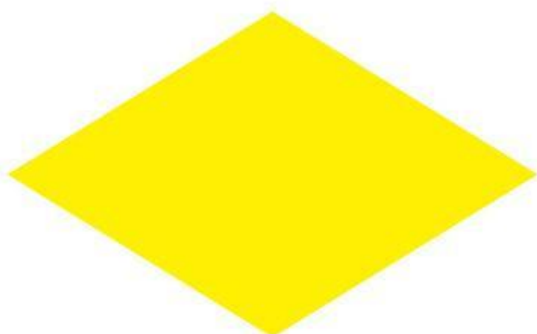
Ayo Berdiskusi!



Kaitkan bangun datar di bawah ini dengan rumus luas bangun datar yang tepat!



$$L = a \times t$$



$$L = (a+b) \times \frac{1}{2} \times t$$



$$L = \frac{1}{2} a \times t$$



$$L = \frac{1}{2} \times d_1 \times d_2$$

Ayo Berdiskusi!



Bandingkan kedua luas bangun datar di bawah ini dengan memberi tanda ($>$), ($<$), atau ($=$)

