

Lembar Kerja Peserta Didik

MATEMATIKA

Materi : Bangun Datar



Dosen Pengampu:
Masniladevi, S. Pd., M. Pd.
Fadila Suciana, M. Pd

Disusun Oleh:

Nama: Niela Kurnia Rahmadhani

NIM: 22129332

Kelas: 22 AT 02

Matkul: Inovasi Pembelajaran
Matematika SD Berbasis Digital



LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK

KELILING SEGITIGA



Mata pelajaran : Matematika

Kelas : 5 (Lima)

Materi : Keliling Segitiga

Nama:.....

Kelas:.....



Tujuan E-LKPD

Dengan mengerjakan E-LKPD peserta didik dapat menemukan keliling berbagai jenis segitiga (segitiga sembarang, segitiga sama sisi, dan segitiga sama kaki)



Petunjuk Pengerjaan E-LKPD

1. Peserta didik diminta untuk mengisi nama dan kelas
2. Peserta didik diarahkan untuk menyimak informasi pendukung melalui video yang disajikan
3. Peserta didik diarahkan untuk mengerjakan soal sesuai dengan perintah
4. Setelah semua soal selesai dijawab, peserta didik diarahkan untuk mengklik tombol "Finish"
5. Setelah menekan tombol "finish", peserta didik diminta untuk menuliskan nama, kelas, dan mata pelajaran
6. Kemudian klik "OK" pada halaman atas maka peserta didik dapat langsung melihat jawaban benar yang ditandai dengan warna hijau dan jawaban salah yang ditandai dengan warna merah
7. Secara otomatis nilai dari hasil kerja peserta didik akan masuk ke dalam akun guru

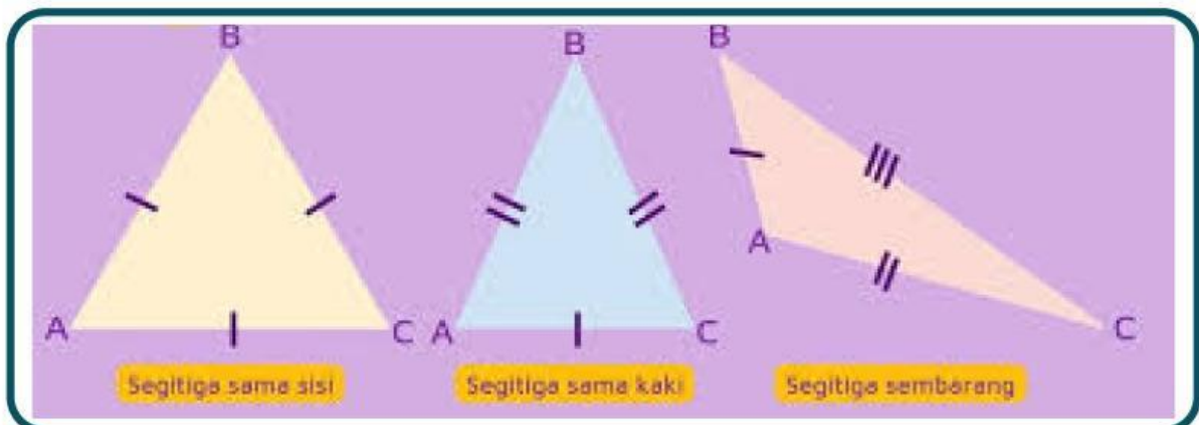
INFORMASI PENDUKUNG



Ayoo tonton dan simak tayangan materi melalui video dibawah ini !



Gambar bangun datar segitiga



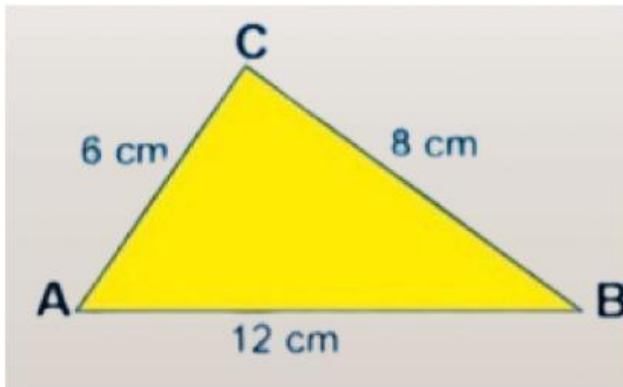


HITUNG AKUU YUUK!



Ayoo hitung keliling segitiga dari soal dibawah ini!

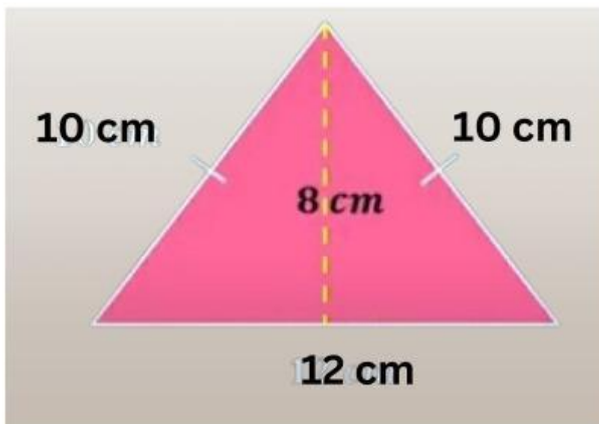
1



=



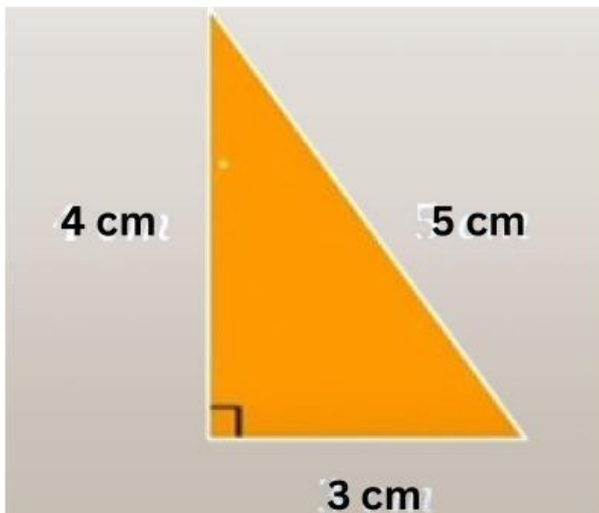
2



=



3



=



Setelah menyelesaikan soal diatas, maka kita dapat mengetahui kekeliling dari segitiga



HITUNG AKUU YUUK!



Ayoo hitung keliling segitiga dari soal dibawah ini!

- 1 Sebuah segitiga sama kaki memiliki panjang alas berukuran 8 cm, sisi kanan dan kirinya 12 cm, dan tingginya 11 cm. Berapakah kelilingnya?

- 2 Lani membuat kerudung berbentuk segitiga beraturan. Ia menghias setiap sisi kerudungnya dengan pita. Berapakah pita yang dibutuhkan Lani jika salah satu sisinya 115?

- 3 Diketahui sebuah segitiga sembarang memiliki sisi a sebesar 20 cm, sisi b sebesar 24 cm dan sisi c sebesar 22 cm. Berapakah keliling segitiga tersebut?

Setelah menyelesaikan soal cerita diatas, maka kita dapat mengetahui keliling dari segitiga